3rd release

Kartel.

WIE MAN DIE DATENBLÄTTER LIEST

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Kartell, das führende Unternehmen im Design, ist seit über 70 Jahren ein kreatives Labor mit Ideen und Projekten, das in der Logik der Innovation und der Industrieproduktion arbeitet. Das Unternehmen bringt parallel die Kreativität mit unmöglichen Herausforderungen, die niemals vorher realisiert wurden, voran, indem es ein einmaliges und neues Angebot bietet, das für seine Kunden Qualität und maximale ästhetische Leistung in einer großen Auswahl von Produkten garantiert, die mit immer innovativen Produktionstechnologien und Materialien hergestellt werden. Das hohe Qualitätsbewusstsein impliziert auch ein besonderes, auf die ökologische Nachhaltigkeit gerichtetes Augenmerk, und zwar sowohl in der Produktionsphase als auch im Produktmanagement. In diesem Katalog sind eine Reihe von technischen Informationen und Anwendungstipps zusammengefasst, die wir zur eingehenderen Information unserer Kunden teilen möchten. Der Kartell-Katalog ist in 10 Makrokapitel unterteilt. Innerhalb jedes Makrokapitels werden die Produkte homogen nach Familie oder, wo dies nicht möglich war, nach Produktart gruppiert. Jedes Produkt und jede Variante davon ist auf dem Foto und den dazugehörigen technischen Zeichnungen sofort erkennbar. Die Suche nach einem Produkt ist daher einfach und erfordert keine spezifischen Kenntnisse der Kartell-Kollektion.

Der Kartell-Katalog ist in 10 Makrokapitel unterteilt: STÜHLE

SOFAS UND SESSEL TISCHE BELEUCHTUNG EINRICHTUNGSGEGENSTÄNDE GESCHIRR BÜCHER STOFFE FEINSTEINZEUG IN MARMOROPTIK **HOLZARTEN**

N. B. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen an den technischen Eigenschaften der Produkte im Katalog vorzunehmen. Änderungen oder Ergänzungen der technischen Eigenschaften der Produkte werden der Öffentlichkeit so effektiv wie möglich mitgeteilt.

WIE MAN DIE PREISLISTE LIEST UND BENUTZT

Die Seiten sind für jede einzelne Produktfamilie vertikal angeordnet, so dass Sie die technischen Informationen jeder einzelne Produktfamilie von oben nach lesen können. Insbesondere werden für jedes Produkt die folgenden Daten angegeben:

(A) DIE PREISE

Die in der folgenden Preisliste aufgeführten Preise treten am 1. Juli 2022, vorbehaltlich des Rechts von Kartell, sie nach vorheriger Mitteilung zu ändern. Alle Preise sind in der Währung des jeweiligen Landes angegeben. Für jeden Artikel wird sowohl der Preis inklusive MwSt. als auch der Preis ohne MwSt. angegeben (siehe unten). Die MwSt. entspricht dem Stand bei Drucklegung der Preisliste. Die Preise sind stets Stückpreise. Ausgenommen sind Länder, in denen die doppelte Preisangabe nicht ausdrücklich vorgesehen ist und daher nur der Nettopreis angegeben wird.

(B) DIE CODENUMMER

Diese Nummer, die jedem Produkt oder jeder einzelnen Komponente beiliegt, muss unbedingt bei jeder Bestellung angegeben werden. Sie befindet sich in der Nähe der technischen Zeichnung oder des Finish-Angaben.

(C) DIE ABMESSUNGEN

Die maximalen Abmessungen werden angezeigt, um alle Elemente zur Bewertung des durch das Produkt eingenommenen Platzes zu erhalten. Je nach Bezugsland werden die Maßeinheiten in cm oder in Zoll angegeben.

(D) DAS GEWICHT

Angabe des Nettogewichts des Produkts. Es handelt sich um nützliche Daten, insbesondere für diejenigen Produkte, bei denen die Daten notwendig sind (z.B. für Tische und Stühle), um die Eignung des Produkts für eine bestimmte Verwendung (z.B. in Gemeinschaften) zu beurteilen. Je nach Bezugsland werden die Maßeinheiten in ka oder in Zoll angegeben.

(E) BESCHREIBUNG UND MATERIALIEN

Die Details der Materialien sowie alle technischen und funktionellen Aspekte, die es unbedingt zu kennen gilt, werden angegeben.

(F) FARBMUSTER

Es werden Angaben zu den verfügbaren Farben oder Farbkombinationen gemacht. Das Vollfarbleitsymbol kennzeichnet die verfügbaren Farben mit einer freien Kombination, das in zwei geteilte Leitsymbol kennzeichnet die unveränderliche Kombination Sitz/Farbe. Die abgebildeten Farben nähern sich der tatsächlichen Farbe des Produkts soweit wie möglich an. Sie sind daher als allgemeine Leitlinien für die Konsultation zu verstehen.

(G) SYMBOLOGIE



ZEIGT AN, DASS DER BETREFFENDE STUHL STAPELBAR IST UND GIBT DIE MAXIMAL ZULÄSSIGE STÜCKZAHL AN



ZEIGT AN, DASS DAS PRODUKT IM FREIEN VERWENDET WERDEN KANN



ZEIGT AN, DASS DAS PRODUKT INDIVIDUELL GESTALTET WERDEN KANN



GESCHIRRSPÜLMASCHINENFESTES



PRODUKT GEEIGNET FÜR DEN KONTAKT MIT IEBENSMITTEIN



PRODUKT NICHT FÜR DIE MIKROWELLE GEFIGNET



PRODUKT FÜR DEN INNENBEREICH GEEIGNET



PRODUKT NICHT FÜR KINDER UNTER 18 MONATEN GEEIGNET



PRODUKT NICHT FÜR KINDER UNTER 3 JAHREN GEEIGNET



PRODUKT MIT ABNEHMBAREM BEZUG



AUS BIOPOLYMER, HERGESTELLT MIT ROHSTOFFEN ERNEUERBAREN QUELLEN, DIE AUS DER GVO-FREIEN LANDWIRT-SCHAFT STAMMENARTIKEL



AUS FSCTM-ZERTIFIZIERTEM HOLZ



AUS RECYCLINGMATERIAL



AUS POLYCARBONAT 2.0, HERGESTELLT AUS NACHWACHSENDEN **ROHSTOFFEN**

SYMBOLE UND SPEZIFIKATIONEN, DIE NUR FÜR DIE LAMPEN GELTEN



ISOLATIONSKLASSE



CL 1 GIBT DIE SCHUTZART GEGEN ELEKTRISCHEN SCHLAG AN. IM FALLE DER KLASSE 1 IST DIE ISOUERUNG "EINFACH" UND DIE ERDUNGSVORRICHTUNGEN DES GERÄTES SIND NOTWENDIG.



GIRT DEN SCHLITZART GEGEN FLEKTRISCHEN SCHLAG AN GIBI DEN SCHUTZARI GEGERI ELEN RISCHEN SCHLAG AIN. IM FALLE DER KLASSE II IST DIE ISOLIERUNG "VERSTÄRKT" UND DIE ERDUNGSVORRICHTUNGEN DES GERÄTES SIND NICHT NOTWENDIG.



KENNZEICHNET EINE VORRICHTUNG, BEI DER DER SCHUTZ GEGEN ELEKTRISCHEN SCHLAG AUF DER SCHUTZ-KLEINSPANNUNGSVERSORGUNG BASIERT UND BEI DER KEINE HÖHEREN SPANNUNGEN ALS DIE SCHUTZ-KLEINSPANNUNGSVERSORGUNG ERZEUGT WERDEN.



DIREKTMONTAGE



GIRT DIE ART DER OBERELÄCHE AN ALIE DER DAS GERÄT Gibt die Art Der Obertache An, Auf der Das Gerat Montiert Werden Kann. Das Symbol _et" Zeigt an, Dass das Gerät direkt auf Normal Entflammbaren Oberflächen Montiert Werden Kann.



SCHUTZART

IP20

GIBT DIE SCHUTZART GEGEN DAS EINDRINGEN VON STAUB, FESTSTOFFEN UND FEUCHTIGKEIT AN. DIE SCHUTZARTI P20 BEZIEHT SICH AUF NORMALE GERÄTE, DIE KEINE BESONDEREN ANFORDERUNGEN HABEN.



SPANNUNG

LINGSSPANNLING DES GERÄTES AN



ANSCHLUSS

MAXIMALE LEISTUNG
GIBT DIE MAXIMALE LEISTUNG DER LAMPE AN, DIE MIT
DER IEUCHTE VERVENDET WERDEN KANN, OHNE DIE
SICHERHEIT ZU BEEINTRÄCHTIGEN.

(H) ZERTIFIZIERUNGEN

Einzelheiten zu den Zuverlässigkeitsprüfungen sind nachstehend aufgeführt. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt ZERTIFIZIERUNGEN: Bezugsvorschriften.

(I) VERPACKUNG

Am Ende der Seite finden Sie für jedes Paket in der Reihenfolge: die Stückzahl, das Gewicht, das Volumen und die Abmessungen in cm oder - je nach Bezugsland - in Zoll. Teile in der gleichen Verpackung sind nicht separat erhältlich.

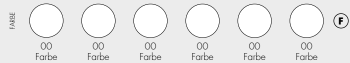
BEZEICHNUNG 0000 Designer



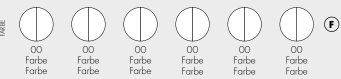


(E) STRUKTUR

Materialbeschreibung



SITZ Materialbeschreibung





(H)	
\bigcirc	Erreichte Stufe
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
0.0	L2
0.0	L1
0.0	L2
0.0	
0.0	L2





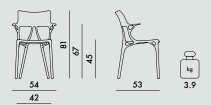


A.I. 2019 Design Philippe Starck









5886

PREIS PRO STÜCK

232,00

194.96

WERKSTOFFE

Recyceltes thermoplastisches Technopolymer mit mineralischen Zuschlagstoffen und Soft Touch-Behandlung















5887

PREIS PRO STÜCK

536,00

450,42

€

WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer, recycelt, metallic, mineralstoffverstärkt

 OA







Aus Recyclingmaterial



discover A.I. Chair

erreichte Stufe EN 1022:2005 konform EN 16139:2013+AC 2013 konformEN 1728:2012+AC 2013 4.1 konform 4.2 konform 6.4 L2 6.5 L2 L2 6.6 L2 6.10 L2 6.11 6.15 L2 6.16 L2 6.17 L2

L2

L2

L2

L2

L2









0.31

59X56X95

6.18 6.20

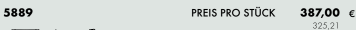
6.24

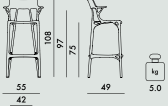
6.25

6.26

A.I. STOOL RECYCLED 2021

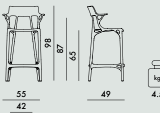
Design Philippe Starck







5888 PREIS PRO STÜCK 387,00 €



WERKSTOFFE

Recyceltes thermoplastisches Technopolymer mit mineralischen Zuschlagstoffen und Soft Touch-Behandlung







Aus Recyclinamaterial



	erreichte Stute
EN 16139.2013+AC2013	konform
EN 1022:2018 7.2	konform
EN 1728.2012	
4.1	konform
4.2	konform
6.2.1	(höchste Stufe) L2
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.8	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.21	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2

6.26











(höchste Stufe) L2

P/WOOD 2019

Design Philippe Starck



The mark of responsible forestry





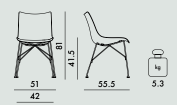
5911 PREIS PRO STÜCK 515,00 h. sitz 41.5 cm. - Basic Veneer **5912** PREIS PRO STÜCK 757,00 € h. sitz 41.5 cm. - Slatted Ash 636,13

515,00

757,00

636,13

€



SITZ

Geschwungenes 3D-Holz

RAHMEN

Verchromter oder lackierter Stahl

Basic Veneer











Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Schwarz Holz Chrom Chrom Schwarz

Slatted Ash









SC SN Dunkles Dunkles Holz CC Helles Holz Holz Chrom



Aus FSCTM-zertifiziertem Holz

		erreichte Stufe
	EN 1022:2005	konform
	EN 16139:2013+AC 2013	konform
	EN 1728:2012+AC 2013	
	6.4	L2
	6.5	L2
	6.6	L2
	6.17	L2
	6.18	L2
	6.24	L2
154	6.25	L2









0.265 0.265

P/WOOD 2020 Design Philippe Starck

5926 Basic Veneer PREIS PRO STÜCK

705,00

592,44

€

39





SITZ

Geschwungenes 3D-Holz

RAHMEN

Verchromter oder lackierter Stahl

FUSSKREUZ

Druckgegossenes Aluminium, verchromt oder lackiert

Basic Veneer











Chrom

Chrom

Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Schwarz Holz Schwarz



Aus FSC™zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection











	erreichte Stuf
EN 1022:2005	konforn
EN 16139:2013+AC 2013	konforn
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L3
6.5	L3
6.6	L3
6.17	La
6.24	La
6.25	Lá

Q/WOOD 2020

Design Philippe Starck

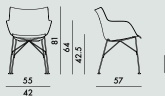


The mark of responsible forestry

5928 Q/Wood Soft - h. sitz 42.5 cm. - Basic Veneer

PREIS PRO STÜCK

732,00



SCHALE

Geschwungenes 3D-Holz

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer, mit Stoff Aquaclean® bezogen

₩g

Verchromter oder lackierter Stahl

Basic Veneer





Helles Holz Schwarz

Chrom





Chrom







Schwarz

Helles Holz Schwarz Holz Grün Schwarz



Schwarz Schwarz













S2

Staubblau

Schwarz

Chrom

S3 Dunkles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz

Braun

Schwarz

\$4 Dunkles Holz Natur

Schwarz

Dunkles Holz

Grün Schwarz



Aus FSCTM-zertifiziertem Holz

Dieser umweltfreundliche Stoff hat eine Struktur, die entwickelt wurde, um die Reinigung und die Widerstandsfähigkeit zu vereinfachen sowie das Risiko von zufälligen Rissen zu reduzieren, das durch unsere tierischen Freunde verursacht wird. Der Stoff wird auch der Safe-Front-Behandlung unterzogen, die die Verbreitung von Bakterien und Staubmilben verhindert.









discover Smart Wood Collection

	erreichte Stufe
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

156











Q/WOOD 2019

Design Philippe Starck

4913 h. sitz 43.5 cm. - Basic Veneer 4914

h. sitz 43.5 cm. - Slatted Ash



5913 h. sitz 41.5 cm. - Basic Veneer 5914

h. sitz 41.5 cm. - Slatted Ash

PREIS PRO STÜCK 672,00 € PREIS PRO STÜCK 989,00 € 831,09

PREIS PRO STÜCK

PREIS PRO STÜCK

672,00

564,71 **989,00**

831,09

€



42







SCHALE

Geschwungenes 3D-Holz

Massengefärbtes thermoplastisches Technopolymer

RAHMEN

Verchromter oder lackierter Stahl

Basic Veneer











Schwarz

Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Schwarz Holz Schwarz Schwarz Schwarz

Slatted Ash









CC SC SN Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Schwarz

Weiß ${\sf Chrom}$

Schwarz Schwarz



Aus FSC™zertifiziertem Holz



The	mark	of
respons	ible to	orestr











4913/4914 0.308 58X59X90 5913/5914 9.6 0.308 58X59X90

	erreichte Stute
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

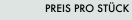
Q/WOOD 2020

Design Philippe Starck



The mark of responsible forestry





835,00



SCHALE

Geschwungenes 3D-Holz

Massengefärbtes thermoplastisches Technopolymer

RAHMEN

Verchromter oder lackierter Stahl

FUSSKREUZ

Druckgegossenes Aluminium, verchromt oder lackiert

Basic Veneer











Weiß Chrom

Schwarz Chrom

Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Schwarz Holz Schwarz Schwarz Schwarz



Aus FSC™zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection



EN 1022:2005	erreichte Stufe konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	KOMOTIII
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.17	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2









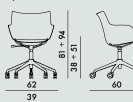
Q/WOOD 2020 Design Philippe Starck

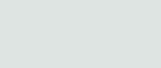
5929 Q/Wood Soft - Basic Veneer PREIS PRO STÜCK

€

900,00

756,30







SCHALE

Geschwungenes 3D-Holz

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer, mit Stoff Aquaclean® bezogen

8

kg

RAHMEN

Verchromter oder lackierter Stahl

FUSSKREUZ

Druckgegossenes Aluminium, verchromt oder lackiert

Basic Veneer















Schwarz

Schwarz

Helles Holz Schwarz

Helles Holz Staubblau

Helles Holz Braun

Helles Holz

Natur Chrom



Grün

Schwarz Schwarz

Staubblau Schwarz

Dunkles Holz Dunkles Holz Braun Schwarz

Dunkles Holz Natur

Schwarz

Dunkles Holz Grün Schwarz



Aus FSC™zertifiziertem Holz

Dieser umweltfreundliche Stoff hat eine Struktur, die entwickelt wurde, um die Reinigung und die Widerstandsfähigkeit zu vereintachen sowie das Risiko von zufälligen Rissen zu reduzieren, das durch unsere tierischen Freunde verursacht wird. Der Stoff wird auch der Safe-Front-Behandlung unterzogen, die die Verbreitung von Bakterien und Staubmilben verhindert.

















EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.17	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

EN 1000 000E

erreichte Stufe

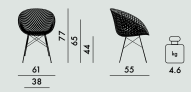
SMATRIK 2018

Design Tokujin Yoshioka

Premio per l'Innovazione ADI Design Index 2019







SITZFLÄCHE

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.

STRUKTUR

Lackierter	oder verch	romter Stah	l und Edelsto	ahl in der Au	ßenversio	n	
5834			PREIS	S PRO STÜC	CK 4	1 5,00 348,74	€
TRANSPARENTE AUSTÜHRUNG STZFJÄCHE STRUKTUR						340,74	
	B4 Glasklar Chrom						
DECKENDE FARBEN SITZRÄCHE SIRUKTUR							
	03 Weiß Weiß	B3 Weiß Chrom	09 Schwarz Schwarz	B9 Schwarz Chrom	PR Pflaume Pflaume	BP Pflaun Chro	
5836 OUTDOO	R		PREIS	S PRO STÜC	CK 4	53,00 380,67	€
B 7 (18)				A			

09

Schwarz

Schwarz

03 Weiß Weiß





Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*- zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)

PR

Pflaume

Pflaume

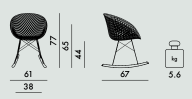
EN 16139:2013+AC 2013 EN 1728:2012+AC 2013	erreichte Stufe konform
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2











SITZFLÄCHE

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.

STRUKTUR

Verchromter Stahl

SCHAUKELSTUHL

Holz-Finish Eichenbeize

5835

PREIS PRO STÜCK

585,00 491,60





Schwarz



Chrom





Chrom



Chrom

Chrom

Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*- zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)



discover Smatrik













5835

0.165

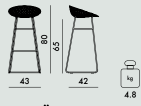
51X48X49 70X48X49

erreichte Stufe EN 16139:2013+AC 2013 konformEN 1728:2012+AC 2013 6.4 L2 6.5 L2 6.6 L2 6.10 L2 6.15 L2 6.16 L2 6.17 L2 6.18 L2 6.20 L2 6.24 L2 6.25 L2 6.26 L2

SMATRIK STOOL 2019

Design Tokujin Yoshioka





SITZFLÄCHE

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat

STRUKTUR

Lackierter oder verchromter Stahl und Edelstahl in der Außenversion

5881

PREIS PRO STÜCK

400,00

512,00

430,25

336,13

€





03 Weiß Weiß







Schwarz

Schwarz



 ${\sf Chrom}$

PREIS PRO STÜCK

5882 OUTDOOR











discover Smatrik

EN 16139:2013+AC 2013 EN 1728:2012	erreichte Stufe konform
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2

162









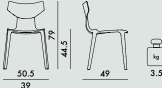
0.166

45X45X82

RE-CHAIR 2020

Design Antonio Citterio

5803 PREIS PRO STÜCK 182,00 €





WERKSTOFFE

Recyceltes thermoplastisches Technopolymer mit mineralischen Zuschlagstoffen

















Aus Recyclinamaterial













CATWALK 2018

Design Philippe Starck mit Sergio Schito





	erreichte Stufe
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.24	L2
6.25	L2

164









VENICE & VENICE MAT 2018

reddot award 2019 winner

Design Philippe Starck

















	erreichte Stufe
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

GENERIC A 2017

Design Philippe Starck





Modifiziertes Polypropylen durchgefärbt

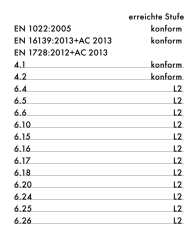
















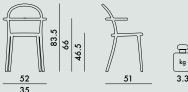




GENERIC C 2017

Design Philippe Starck







Modifiziertes Polypropylen durchgefärbt

























EN 1022:2005	erreichte Stufe konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	KOMOTIM
EN 1/28:2012+AC 2013	
4.1	konform
4.2	konform
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

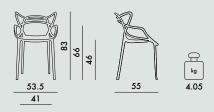
MASTERS 2010

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet

Good Design Award 2010 reddot design award winner 2013







WERKSTOFFE

Recyceltes thermoplastisches Technopolymer mit mineralischen Zuschlagstoffen und Soft Touch-Behandlung

5865 PREIS PRO STÜCK 238,00 € 200,00 03 Weiß 07 Grau 16 Senffarbe 15 Rostbraun Salbeigrün Schwarz



5866 Verpackung 4 Stk.

Schwarz

PREIS PRO STÜCK

230,00 €

03 Weiß







eı	rreichte	Stufe

EN 16139.2013+AC2013	konform
EN 1022:2005	konform
EN 1728.2012	
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2







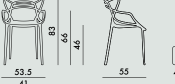


5865	2	10.4	0.302	60X90X56
5866	4	19.6	0.336	60X100X56

MASTERS 2015

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet







WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer, recycelt, metallic, mineralstoffverstärkt











Aus Recyclingmaterial













	erreichte Stute
EN 16139.2013+AC2013	konform
EN 1022:2005	konform
EN 1728.2012	
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2

60X90X56

MASTERS STOOL 2013

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet







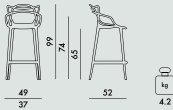
(höchste Stufe) L2

5868 PREIS PRO STÜCK 387,00 € 325,21 49 37 49 49 43

 5869
 PREIS PRO STÜCK
 387,00 € 325,21

 5849
 PREIS PRO STÜCK
 696,00 € 584,87

 Metallictöne
 584,87



WERKSTOFFE

Recyceltes thermoplastisches Technopolymer mit mineralischen Zuschlagstoffen und Soft Touch-Behandlung

5868/5869



WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer, recycelt, metallic, mineralstoffverstärkt

5849

GG Gold





5868/5869





Aus Recyclingmaterial









5868 1 6.4 0.29 50X52X112 **5869/5849** 1 6.0 0.27 50X52X102.5

6.26



PIUMA 2016

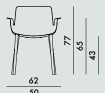
Design Piero Lissoni



PREIS PRO STÜCK

416,00

€







WERKSTOFFE

Komplexes, thermoplastisches Polymer, kohlefaserverstärkt und mit Soft-Touch-Effekt-Behandlung















Schwarz



Produktionsvideo











EN 1022:2005

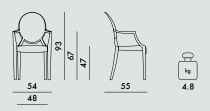
erreichte Stufe

LOUIS GHOST 2002

Design Philippe Starck







WERKSTOFFE

4852

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.

296,64

B4 J1 J2 J3 J4 J5 Glasklar Helles Gelb Orange Grün Eisblau



Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*-zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)

353,00

PREIS PRO STÜCK

4853 B4 PREIS PRO STÜCK **315,00** Verpackung 4 Stk. 264,71

4854 PREIS PRO STÜCK **393,00** € Verpackung **2** Stk. 330,25

Louis Ghost kann ab einer Mindestbestellmenge von 10 Stück nach Kundenwunsch personalisiert werden.

5853 (*) Verpackung 4 Stk.

Personalisierte Ausführung

PREIS PRO STÜCK 381,00 320,17

WERKSTOFFE Transparentes Polykarbonat

TRANSPARENTE AUSFÜHRUNG B4 Glaskla

Louis Ghost ist der weltweit erste transparente Kunststoffstuhl, der auch als feuerfeste Version angeboten wird.



Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9177 Klasse 1
ministerielle Zulassung Nr. M1848D30D100011

		erreichte Stufe
EN 102	22:2005	konform
EN 161	39:2013+AC 2013	konform
4.1-4.2		konform
EN 172	8:2012	
6.4		(höchste Stufe) L2
6.5		(höchste Stufe) L2
6.11		(höchste Stufe) L2
6.18		(höchste Stufe) L2
6.20		(höchste Stufe) L2
6.24		(höchste Stufe) L2
6.25		(höchste Stufe) L2
6.26		(höchste Stufe) L2







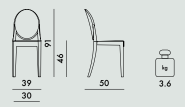


4852/4854 2 **4853/5853** 4

13.1 24.4 0.389 0.472 58X100X67 56X108X78

VICTORIA GHOST 2005

Design Philippe Starck



WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.

4857

PREIS PRO STÜCK

265,00

222,69







Fumé



Staubblau



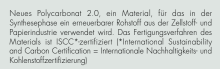


Z2 Bernstein









4856

Verpackung 4 Stk.

PREIS PRO STÜCK

251,00 €

210 92





5856

Verpackung 4 Stk.

WERKSTOFFE Transparentes Polykarbonat







PREIS PRO STÜCK

299,00 €

251,26

Mit Victoria Ghost erweitert sich das Angebot transparenter Stühle aus Kunststoffmaterialien, die auch als feuerfeste Version erhältlich sind.

Brandgeprüfte Ausführung Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9177 Klasse 1 ministerielle Zulassung Nr. M1848D30D100011













4857 4856/5856

0.214 0.284

40X97X55 40X106X67

erreichte Stufe EN 16139.2013+AC 2013 konform EN 1022:2005 konform 4.1-4.2 konform EN 1728.2012 (höchste Stufe) L2 6.4 6.5 (höchste Stufe) L2 6.6 (höchste Stufe) L2 (höchste Stufe) L2 6.15 (höchste Stufe) L2 6.16 6.17 (höchste Stufe) L2 6.18 (höchste Stufe) L2 6.24 (höchste Stufe) L2 (höchste Stufe) L2 6.25

LOU LOU GHOST CUSTOM/SPECIAL EDITION 2016

Design Philippe Starck









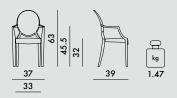




39X67X39 39X67X39

LOU LOU GHOST 2008

Design Philippe Starck



WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat

2852 PREIS PRO STÜCK 122,00 102,52

Schwarzglänzend

2853 Verpackung 1 Element

PREIS PRO STÜCK 122,00 €

B4 Kristallklar Rosa Blau

2854 PREIS PRO STÜCK 156,00 131,09



Die individuelle Gestaltung ist auf speziellen Kundenwunsch bei einer

Mindestbestellmenge von 12 Stück möglich.













2852 **2853/2854** 1

0.155 0.102

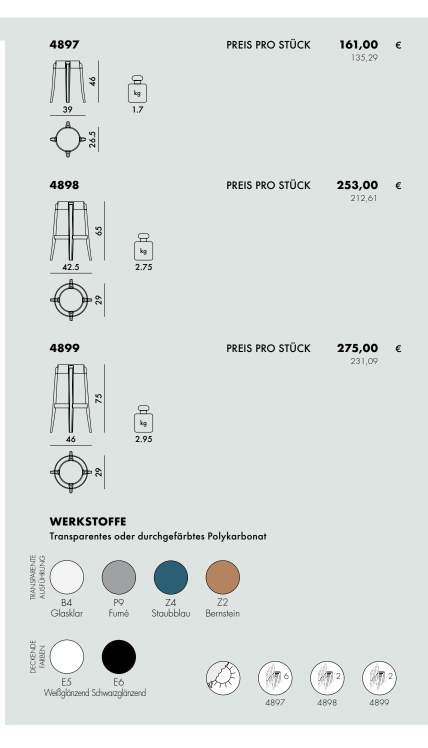
38X73X56 39X67X39

EN 1728:2000 EN 1729-2:2006 schulsitzmöbel 5.3.1

CHARLES GHOST 2005

Design Philippe Starck





erreichte Stufe

Höhe 65/75	
EN 1022:2005	konform
EN 15373:2007	
5.1	konform
5.2	konform
Anlage A Teil A.5	(höchste Stufe) 3
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.4	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3









4897	2	4.4	0.077	36X58X36
4898	2	7.6	0.171	40X107X40
4899	2	8.2	0.218	43X118X43

LA MARIE 1999

Design Philippe Starck

4850 PREIS PRO STÜCK **265,00**

€

38.7 30 52.5 3.5

WERKSTOFFE

Transparentes Polykarbonat









EN 15373:2007

5.1

5.2









6.2.1 (erreichte 6.2.2 (erreichte 6.7 (erreichte	
6.7 (erreichte	Stufe) 3
·	Stufe) 3
	Stufe) 3
7 3 6.8 (erreichte	Stufe) 3
6.12 (erreichte	Stufe) 3
6.13 (erreichte	Stufe) 3
6.15 (erreichte	Stufe) 3
94 <u>6.16</u> (erreichte	Stufe) 3

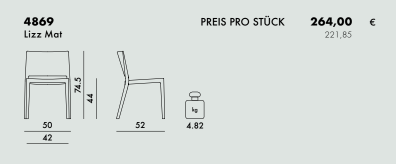
erreichte Stufe

konform

LIZZ MAT 2008

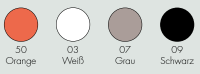
Design Piero Lissoni mit Carlo Tamborini





WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer, in der Masse eingefärbt oder lackiert

















EN 16139.2013

EN 1022:2005

178

6.25

erreichte Stufe

(höchste Stufe) L2

konform

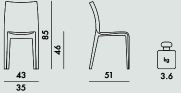
0.255

59X83X52

AMIAMI 2009

Design Tokujin Yoshioka

5820 PREIS PRO STÜCK 246,00 €



WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat













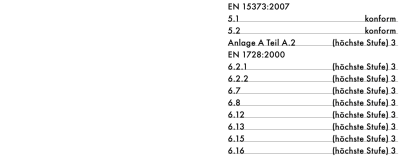












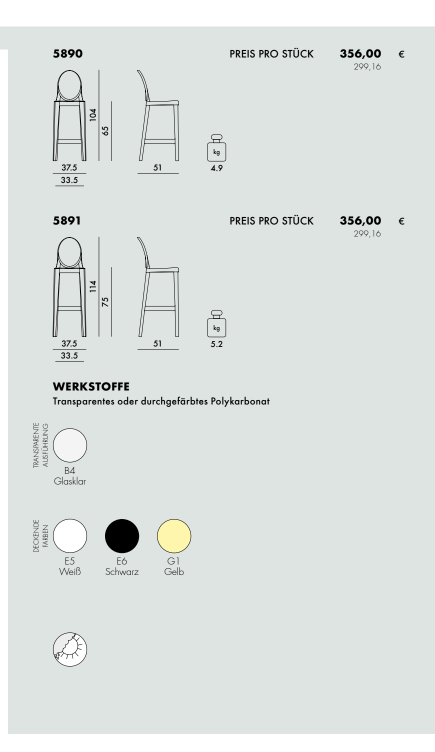
EN 1022:2005

erreichte Stufe

ONE MORE 2012

Design Philippe Starck





EN 15373:2007	erreichte Stufe
5.1	konform
5.2	konform
EN 1728:2000	
6.2.1	(erreichte Stufe) 3
6.2.2	(erreichte Stufe) 3
6.4	(erreichte Stufe) 3
6.7	(erreichte Stufe) 3
6.8	(erreichte Stufe) 3
6.12	(erreichte Stufe) 3
6.13	(erreichte Stufe) 3
6.15	(erreichte Stufe) 3
6.16	(erreichte Stufe) 3





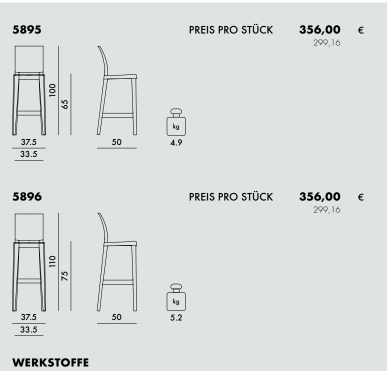




5890	2	13.4	0.395	132X65X46
5891	2	14.2	0.454	152X65X46

ONE MORE PLEASE 2012

Design Philippe Starck



Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat























5895	2	13.4	0.395	132X65X4
5896	2	14.2	0.454	152X65X4

EN 15373:2007	erreichte Stufe
5.1	konform
5.2	konform
EN 1728:2000	
6.2.1	(erreichte Stufe) 3
6.2.2	(erreichte Stufe) 3
6.4	(erreichte Stufe) 3
6.7	(erreichte Stufe) 3
6.8	(erreichte Stufe) 3
6.12	(erreichte Stufe) 3
6.13	(erreichte Stufe) 3
6.15	(erreichte Stufe) 3
6.16	(erreichte Stufe) 3

COMBACK 2012

Design Patricia Urquiola



erreichte Stufe Schaukelst. 4 Beine EN 1022:2005 konform EN 15373:2007 5.1 konform konform 5.2 konform konform Anlage A Teil A.2 3 EN 1728:2000 6.2.1 6.2.2 3 3 3 6.6 6.7 3 3 6.8 3 3 6.10 3 6.12 6.13 3 6.15 3 3 6.16 3 3

 5954
 PREIS PRO STÜCK
 668,00
 €

 561,34
 561,34

VIER BEINE

Auf Eiche gebeiztes Eschenholz oder lackierte Buche

SITZSCHALE

Thermoplastisches Technopolymer, in der Masse eingefärbt oder lackiert



5956 Schaukelstuhl



SITZSCHALE

Thermoplastisches Technopolymer, in der Masse eingefärbt oder lackiert

SCHAUKELSTUHL

Auf Eiche gebeiztes Eschenholz









15 Haselnuss

PREIS PRO STÜCK

kg

690,00

579,83

€









 5954
 2
 12.3
 0.218
 60X79X46

 2
 12.0
 0.193
 63X51X60

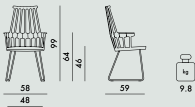
 5956
 1
 13.4
 0.252
 69X59X62



COMBACK 2012

Design Patricia Urquiola





KUFEN

Stahl mit Epoxid-Polyester-Lackierung

SITZSCHALE

Thermoplastisches Technopolymer, in der Masse eingefärbt oder lackiert











5952

Drehstuhl

PREIS PRO STÜCK

632,00

€

531,09



DREHFUSS

Stahl mit Epoxid-Polyester-Lackierung

Thermoplastisches Technopolymer, in der Masse eingefärbt oder lackiert













	erreichte Stufe		
	Kufen	Drehstuhl	
EN 1022:2005	konform	konform	
EN 15373:2007			
5.1	konform	konform	
5.2	konform	konform	
Anlage A Teil A.2	3	3	
EN 1700.0000			

EN 1728:2000 6.2.1 6.2.2 3 3 6.6 6.7 3 6.8 3 6.10 6.12 3 6.13 6.15 3 3

6.16

höchste Stufe = 3









				~ ~
5950	2	12.3	0.218	60X79X46
	2	11.86	0.208	63X55X60
5952	2	12.3	0.218	60X79X46
	1	10.2	0.149	54X51X54

3

AUDREY 2012

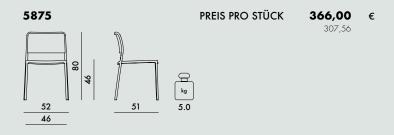
Design Piero Lissoni

Good Design Award 2012 reddot design award winner 2013











GESTELL Aluminium lackiert SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Modifiziertes durchgefärbtes Polypropylen







Weiß Hellgrauo









N3 Schwarz Hellgrau

N4 Schwarz Sand





	erreichte Stufe ohne Armlehnen
	onne Armiennen
EN 16139.2013	konform
EN 1022:2005	konform
EN 1728.2012	
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2







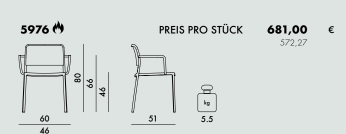


5875	2	13.2	0.279	57X86X5
5876	2	14.8	0.304	57X86X6

AUDREY SOFT 2012

Design Piero Lissoni





STRUKTUR Aluminium lackiert



5879 PREIS PRO STÜCK 8,00 € Stapelhalterung 6,72

Audrey Soft, ist der Stuhl in der Ausführung mit Stoffbezug. Auf Wunsch ist eine spezielle Halterung erhältlich, mit der die Stühle gestapelt werden können, ohne die Polsterung zu beschädigen.



SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Polyurethan

BEZUG

Stoff Trevira













Grau



BEZUG

Noma-Gewebe aus 100% recyceltem Polyester















Gewebe Aus Recyclingmaterial

Brandgeprüfte Ausführung Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung M1848D20D1M00012

UK Standard, BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117

STOFF NOMA Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung beantragt









5975 2 0.286 57X88X57 5976 0.311 57X88X62 16.6

	er	reichte Stufe
	mit Armlehnen	ohne Armlehnen
EN 1022:2005	konform	konform
EN 15373:2007		
5.1	konform	konform
5.2	konform	konform
Anlage A Teil A.2	3_	3
EN 1728:2000		
6.2.1	3	3
6.2.2	3	3
6.5	3	
6.6	3	
6.7	3	3
6.8	3	3
6.10	3	
6.12	3	3
6.13	3	3
6.15	3	3
6.16	3	3
6.17	3	
	_	

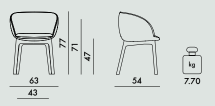
CHARLA 2021

Design Patricia Urquiola





EN 1022:2005	konform
EN 1022:2018 7.2	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012+AC2013	erreichte Stufe
4.1	konform
4.2	konform
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2



STRUKTUR

Thermoplastischer, technischer Kunststoff, in Masse gefärbt oder lackiert



Schwarz

SITZ

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

4215 stoff Orsetto A4215

PREIS PRO STÜCK 655,00 €

550,42

PREIS PRO STÜCK

665,00 € 558,82















Aus Recyclingmaterial

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Charla auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x125 cm.

Feuerbeständige Ausführung

UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324

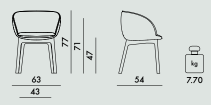








51X51X46



STRUKTUR

Thermoplastischer, technischer Kunststoff, in Masse gefärbt oder lackiert



Schwarz

SITZ

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

4218 stoff Antibes A4218

PREIS PRO STÜCK

588,00 €

494,12

PREIS PRO STÜCK

600,00 €

504.20

















Aus Recyclingmaterial

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Charla auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x125 cm.

Feuerbeständige Ausführung

UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324





EN 1022:2005	konform
EN 1022:2018 7.2	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012+AC2013	erreichte Stufe
4.1	konform
4.2	konform
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2







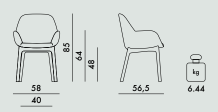


56X62X40 51X51X46

CLAP 2014

Design Patricia Urquiola





GESTELL

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer

SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoffbezug



Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung Prüfung zum Brandverhalter M11848D20D1IM00018

620,00

521,01

US - California Standard TB 117 - UK Standard BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324





TC Stoff des

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Clap auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x125 cm.

EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
06.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2









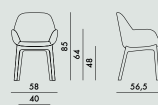
54X49X61 51X51X46

CLAP 2014 Design Patricia Urquiola

4184

PREIS PRO STÜCK

562,00





GESTELL

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer









B Weiß

Taupe

Grau

SITZFLÄCHE

Mit Schaumstoff gepolstertPolyurethanschaum, mit Stoff bezogen

BEZUG

Stoff Sanderson



















4184

0.120

54X49X61 51X51X46

EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
06:18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2

CLAP 2020

Design Patricia Urquiola



4187

PREIS PRO STÜCK

562,00

472 27

€





GESTELL

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer









SITZFLÄCHE

Stoff Aquaclean®













Dieser umweltfreundliche Stoff hat eine Struktur, die entwickelt wurde, um die Reinigung und die Widerstandsfähigkeit zu vereinfachen sowie das Risiko von zufälligen Rissen zu reduzieren, das durch unsere tierischen Freunde verursacht wird. Der Stoff wird auch der Safe-Front-Behandlung unterzogen, die die Verbreitung von Bakterien und Staubmilben verhindert.







EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
06:18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2









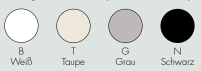
CLAP 2015 Design Patricia Urquiola

4183 PREIS PRO STÜCK 620,00 €

kg

GESTELL

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer



SITZFLÄCHE

Mit PVC beschichtetes Gewebe

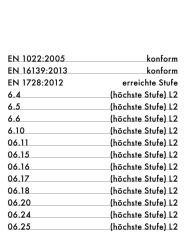




Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
M11848D20D1IM00021

UK Standard BS5852 S5, BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117



06.26









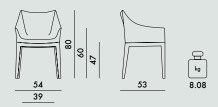
(höchste Stufe) L2

MADAME 2015

Design Philippe Starck

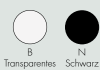


EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2



GESTELL

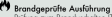
Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat



SITZFLÄCHE

Polyurethan, mit Stoff bezogen

5838 🙌 PREIS PRO STÜCK 793,00 Mit PVC beschichtetes Gewebe 666.39 3 4 5 8 Q Pflaume Taupe Braun Dunkelgrau Schwarz Tabak Grün



Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
MI1848D20D1IM00021E01

UK Standard BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117

5839 PREIS PRO STÜCK 793,00 Regular 666.39



Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Madame auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x115 cm.









5838/5839

58X43X58 53X44X49

WORLD OF EMILIO PUCCI EDITION MADAME 2015

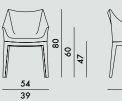
Design Philippe Starck

5838

PREIS PRO STÜCK

793,00

€







GESTELL

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat

SITZFLÄCHE

Polyurethan mit Stoff bezogen







Schwarz



Glasklar





Schwarz



Mailand

Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
M11848D20D1IM00020

UK Standard BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117











5838

0.145

58X43X58 53X44X49

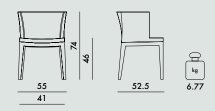
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013 + AC2013	konform
EN 1728.2012 + AC 2013	
6.4	höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	höchste Stufe) L2
6.11	höchste Stufe) L2
6.15	höchste Stufe) L2
6.16	höchste Stufe) L2
6.17	höchste Stufe) L2
6.18	höchste Stufe) L2
6.20	höchste Stufe) L2
6.24	höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2

erreichte Stufe

MADEMOISELLE 2012

Design Philippe Starck





WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat

SITZ

Schaumpolyurethan mit textilem Überzug

 4895
 PREIS PRO STÜCK
 737,00
 €

 Transparentes Gestell
 619,33
 €

 4896
 PREIS PRO STÜCK
 737,00
 €

 Schwarzes Gestell
 619,33
 €

PB Weißes

Stoff À la mode



4892 Schwarzes Gestell 4893 Transparentes Gestell
 PREIS PRO STÜCK
 737,00

 619,33
 737,00

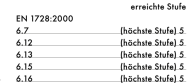
Stoff À la mode



Vevey Rottöne

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Mademoiselle auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x110 cm.







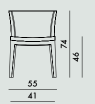




1895/4896	1	5.3	0.10	55X36X54
-	1	5.2	0.12	52X53X47
1892/4893	1	5.3	0.10	55X36X54
•	1	5.2	0.12	52X53X47

MADEMOISELLE KRAVITZ 2013

Design Philippe Starck







WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat

SITZFLÄCHE

Mit Stoff bezogenes Polyurethan

4192 Schwarzes Gestell 4193

PREIS PRO STÜCK 1.014,00 € 852,10

Transparentes Gestell

PREIS PRO STÜCK 1.014,00 € 852,10





Kunstpelz Python-Stoff Kunstpelz Gewebe

4392 Schwarzes Gestell 4393 Transparentes Gestell



Bast-Stoff Gewebe PREIS PRO STÜCK 916,00 € 769,75

PREIS PRO STÜCK 916,00 € 769,75











4192/4193	1	5.3	0.10	55X36X5
-	1	5.2	0.12	52X53X4
4392/4393	1	5.3	0.10	55X36X5
•	1	5.2	0.12	52X53X4

erreichte Stufe
(höchste Stufe) 5

SPOON CHAIR 2007

Design Antonio Citterio mit Toan Nguyen





WERKSTOFFE

Durchgefärbtes Polypropylen





Schwarz



Schwarz Schwarz

erreichte Stufe

		erreichte ordre
	EN 15373:2007	
	5.1	konform
	5.2	konform
	EN 1728:2000	
	6.2.1	(höchste Stufe) 3
	6.2.2	(höchste Stufe) 3
	6.6	(höchste Stufe) 3
	6.7	2
	6.8	(höchste Stufe) 3
	6.10	(höchste Stufe) 3
	6.15	(höchste Stufe) 3
	6.16	(höchste Stufe) 3
196	6.17	(höchste Stufe) 3







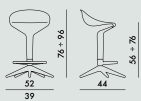


69X66X93

SPOON 2004

Design Antonio Citterio mit Toan Nguyen

4828 PREIS PRO STÜCK **570,00** € 478,99





WERKSTOFFEDurchgefärbtes Polypropylen















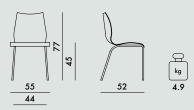


MAUI 1996

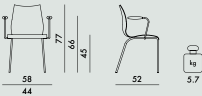
Design Vico Magistretti



2870 189,00 PREIS PRO STÜCK € Struktur, verchromt N2870 PREIS PRO STÜCK 189,00 Struktur, schwarz 158,82 2891 🙌 PREIS PRO STÜCK 189,00 € Stuhl in selbstlöschender Ausführung Struktur, verchromt 158,82

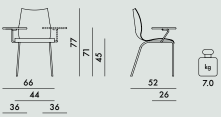


2872 PREIS PRO STÜCK 243,00 € 204,20



330,00 2874 PREIS PRO STÜCK € Tablett rechts 277,31 PREIS PRO STÜCK 330,00

2869 Tablett links



2875 Stuhlstapler 2873 Stuhlverbindung

00 1A Schwarz Aluminium PREIS PRO STÜCK 231,00 € 194,12 3,00 €

PREIS PRO STÜCK



2870/N2870 2891



2872

2,52

277,31

EN 1022:2005	konform
EN 15373:2007	erreichte Stufe
5.1	konform
5.2	konform
Anlage A Teil A.2	(höchste Stufe) 3
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3









0 2	12.0	0.302	59X58X90
4	22.6	0.381	59X100X58
2	14.3	0.302	58X58X90
2	17.0	0.303	59X90X58
2	17.0	0.303	59X90X58
	4 2 2	4 22.6 2 14.3 2 17.0	4 22.6 0.381 2 14.3 0.302 2 17.0 0.303



PREIS PRO STÜCK 369,00

€





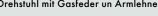


2879

PREIS PRO STÜCK

410,00 344,54

Drehstuhl mit Gasfeder un Armlehnen











GESTELL

Stahl, verchromt oder lackiert

SITZ/ARMLEHNE

Durchgefärbtes Polypropylen

SCHREIBPLATTE

Schichtpresstoff H.P.L.

2870/N2870/2872/2874/2869/2878/2879











1M Anthrazit

2M Zinkweiß

5M Hellgrau

4M Purpurrot



2891

2M $Zinkwei\beta \\$



8M 3M Hellblau Marineblau

Feuerbeständige Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9177,
Klasse 1 ministerielle Zulassung
M1848D30D100027













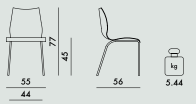
EN 1022:2005	konform
EN 15373:2007	erreichte Stufe
5.1	konform
5.2	konform
Anlage A Teil A.2	(höchste Stufe) 3
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3

MAUI SOFT NOMA 2013

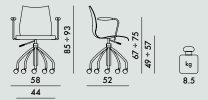
Tribute to Vico Magistretti



2895 PREIS PRO STÜCK 404,00 € Struktur, verchromt N2895 404,00 PREIS PRO STÜCK Struktur, schwarz 339.50 T2895 PREIS PRO STÜCK 327,00 Stoff des Kunden Struktur, verchromt 274 79 X2895 PREIS PRO STÜCK 327,00 Stoff des Kunden Struktur, schwarz 274,79



2897 PREIS PRO STÜCK 665,00 Sessel auf Rollen



STRUKTUR

Stahl, verchromt oder lackiert

Nylon, mit Stoff bezogen

BEZUG

Neues Noma-Gewebe aus 100% recyceltem Polyester







Ziegelrot







T2895/X2895



Stoff des Kunden

🔲 Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Maui Soft auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.
Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x125 cm.

Feuerbeständige Ausführung

STOFF NOMA Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung MI1848D20D1IM00028



LIT 1022.2003	KOIIIOIIII
EN 15373:2007	erreichte Stufe
Anlage A Teil A.2	(erreichte Stufe) 3
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(erreichte Stufe) 3
6.2.2	(erreichte Stufe) 3
6.7	(erreichte Stufe) 3
6.8	(erreichte Stufe) 3
6.12	(erreichte Stufe) 3
6.13	(erreichte Stufe) 3
6.15	(erreichte Stufe) 3
6.16	(erreichte Stufe) 3

konform

ENI 1022-2005









59X59X94

57X52X86

MAUI SOFT TREVIRA 2013

Tribute to Vico Magistretti



PREIS PRO STÜCK

404,00

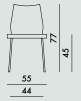
€

€

Struktur, schwarz

PREIS PRO STÜCK

404,00 339,50







2897 Sessel auf Rollen

PREIS PRO STÜCK

665,00 558,82







STRUKTUR

Stahl, verchromt oder lackiert

SITZ

Nylon, mit Stoff bezogen

BEZUG

Stoff Trevira

















Schwarz

MM Braun

Peuerbeständige Ausführung
STOFF TREVIRA
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
M1848D20D1IM00015

UK Standard BS5852 S5 , BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117











2895/N 2897

13.8 11.6

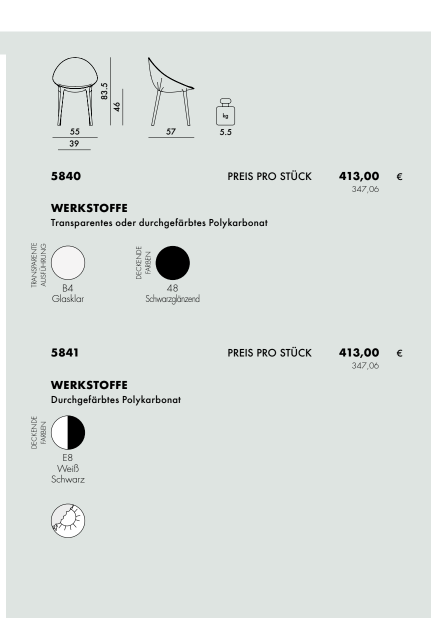
0.327 0.255

59X59X94 57X52X86

EN 1022:2005	kontorm
EN 15373:2007	erreichte Stufe
Anlage A Teil A.2	(erreichte Stufe) 3
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(erreichte Stufe) 3
6.2.2	(erreichte Stufe) 3
6.7	(erreichte Stufe) 3
6.8	(erreichte Stufe) 3
6.12	(erreichte Stufe) 3
6.13	(erreichte Stufe) 3
6.15	(erreichte Stufe) 3
6.16	(erreichte Stufe) 3

MR. IMPOSSIBLE/SUPER IMPOSSIBLE 2008 Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet Good Design Award 2008





erreichte Stufe

EN 153/3:200/	
5.1	konform
5.2	konform
Anlage A Teil A.2	(höchste Stufe) 3
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3









5840	1	8.4	0.281	57X88X56
5841	1	8.4	0.281	57X88X56

ERO S 2001 Design Philippe Starck

4835

PREIS PRO STÜCK

637,00

€





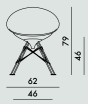


4837

PREIS PRO STÜCK

442,00

371,43







GESTELL

Druckgegossenes Aluminium oder verchromtes Stahlrohr

SITZ

Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat









4835

4837



12.2

9.4



0.205



66X83X65	
64X55X58	

THALYA 2008

Design Patrick Jouin





WERKSTOFFE

Transparentes Polykarbonat

RANSPAREN RANSPAREN AUSFÜHRÜNG B4 Glasklar





	erreichte Stufe
EN 16139.2013	konform
EN 1022:2005	konform
EN 1728.2012	
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2

204









HI-CUT 2007

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet





WERKSTOFFE

Transparentes Polykarbonat

Sitz



Oberteil

























EN 15373:2007	erreichte Stufe
Anlage A Teil A.2	(erreichte Stufe)
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3

DR. NO 1997

Design Philippe Starck





BEINE

Aluminium silber eloxiert

SITZ

Durchgefärbtes Polypropylen







	erreichte Stufe
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.5	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	(höchste Stufe) 5
6.10	(höchste Stufe) 5
6.12	(höchste Stufe) 5
6.13	(höchste Stufe) 5
6.15	(höchste Stufe) 5
6.16	(höchste Stufe) 5
6.17	(höchste Stufe) 5

206





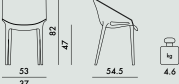




DR. YES 2009

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet





WERKSTOFFE

Modifiziertes, durchgefärbtes Polypropylen























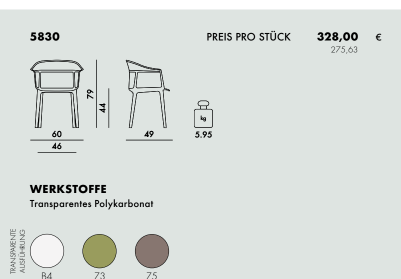
EN 16139.2013	konform
EN 1022:2005	konform
EN 1728.2012	
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2

erreichte Stufe

PAPYRUS 2008

Design Ronan & Erwan Bouroullec







B4 Glasklar



Z3 Olivgrün

Z5 Braun

EN 15373:2007	erreichte Stufe
Anlage A Teil A.2	(erreichte Stufe) 3
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 3
6.2.2	(höchste Stufe) 3
6.5	(höchste Stufe) 3
6.6	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3
6.10	(höchste Stufe) 3
6.12	(höchste Stufe) 3
6.13	(höchste Stufe) 3
6.15	(höchste Stufe) 3
6.16	(höchste Stufe) 3
6.17	(höchste Stufe) 3
	•

208





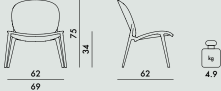




BE BOP 2019

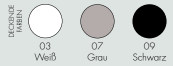
Design Ludovica + Roberto Palomba

5826 PREIS PRO STÜCK 440,00 €



WERKSTOFFE

In der Masse gefärbtes, modifiziertes Polypropylen und Soft-Touch-Behandlung













cm	
63X72X76	

EN 1022:2005

konform

LCP 2002

Design Maarten van Severen

6040

PREIS PRO STÜCK

1.971,00

1.656,30







MATERIAL

Transparentes PMMA













210

6.15

6040



JOE COLOMBO 2011

Design Joe Colombo

5867

PREIS PRO STÜCK 2.403,00

€









Transparentes oder durchgefärbtes PMMA













erreichte Stufe

konform

1

1

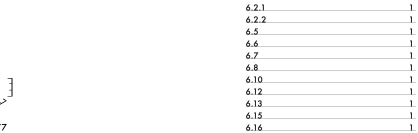
1











EN 1022:2005

EN 1728:2000

UNCLE JACK, UNCLE JIM 2014

Design Philippe Starck







MATERIAL

Transparentes und durchgefärbtes Polycarbonat



MATERIAL

Transparentes und durchgefärbtes Polycarbonat und Soft-Touch-Behandlung



	err	eichte Stufe
	Sessel	Sofa
EN 1022:2005	konform	konform
EN 16139:2013	konform	konform
EN 1728:2012		
6.4	L2	L2
6.5	L2	L2
6.10	L2	L2
6.11	L2	L2
6.15	L2	L2
6.16	L2	L2
6.17	L2	L2
6.18	L2	L2
6.20	L2	L2
6.24	L2	L2
6.25	L2	L2
6.26	L2	L2









6410	1	14.6	0.675	79X111X77
6400	1	35.4	1.806	200X105X86



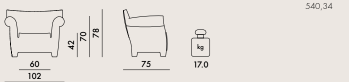
BUBBLE CLUB 2000

Design Philippe Starck













MATERIALDurchgefärbtes Polyäthylen





UNDURCHSICHTIG











				~ ~
6050	1	41.2	1.181	192X75X82
6070	1	25.0	0.657	104X77X82
6080	1	6.5	0.124	53X44X53

	err	eichte Stufe	
	Sessel	Sofa	
EN 15373:2007			
5.1	konform	konform	
5.2	konform	konform	
Anlage A Teil A.2	3	3	
EN 1728:2000			
6.2.1	3	3	
6.2.2	3	3	
6.5	3	3	
6.6	3	3	
6.7	3		
6.15	3		
höchste Stufe=3			

K/WOOD, S/WOOD 2019

Design Philippe Starck

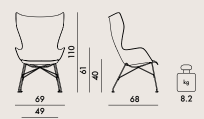


The mark of responsible forestry

4915 Basic Veneer 4916 Slatted Ash

PREIS PRO STÜCK 1.275,00 €

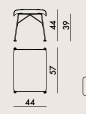
PREIS PRO STÜCK 1.808,00 € 1.519,33



4918 Basic Veneer 4919 Slatted Ash

PREIS PRO STÜCK 507,00 € 426,05

636,00 € PREIS PRO STÜCK 534,45



SITZ

Geschwungenes 3D-Holz

Verchromter oder lackierter Stahl

Basic Veneer









CC SC SN Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Chrom

Slatted Ash











 $Aus\;FSC^{TM}\!\text{-}zertifiziertem\;Holz$

erre	ichte	Stufe

	erreichte Stute		
	Sessel	Ottomane	
EN 1022:2005	Konf.	Konf.	
EN 16139:2013+AC 2013	Konf.	Konf.	
EN 1728:2012+AC 2013			
6.4	L2	L2	
6.5	L2	L2	
6.10	L2		
6.11	L2		
6.15	L2	L2	
6.16		L2	
6.17	L2	L2	
6.18	L2	L2	
6.20	L2		
6.24	L2	L2	
6.25	L2	L2	
6.26	L2		









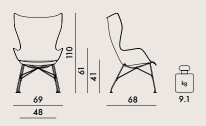
0.57 0.135

70X70X115 53X53X61

K/WOOD, S/WOOD 2019

Design Philippe Starck

4917 Ledersitzpolsterung aus Slatted Ash PREIS PRO STÜCK 2.081,00 €



4920 Ledersitzpolsterung aus Slatted Ash PREIS PRO STÜCK 755,00 € 634,45



SCHALE

Geschwungenes 3D-Holz

Geschwungenes 3D-Holz mit Leder-Sitzpolsterung

Verchromter oder lackierter Stahl

Slatted Ash









Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Helles Leder Dunkles Leder Dunkles Leder Chrom Schwarz

Aus FSC™zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection

FSC" C149322 The mark of responsible forestry



\ < 1







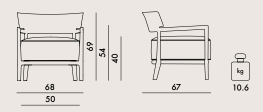
				~ ~
491 <i>7</i>	1	13.7	0.57	70X70X1
4920	1	7.8	0.135	53X53X

	erreichte Stufe	
	Sessel	Ottomane
EN 1022:2005	Konf.	Konf.
EN 16139:2013+AC 2013	Konf.	Konf.
EN 1728:2012+AC 2013		
6.4	L2	L2
6.5	L2	L2
6.10	L2	
6.11	L2	
6.15	L2	L2
6.16		L2
6.17	L2	L2
6.18	L2	L2
6.20	L2	
6.24	L2	L2
6.25	L2	L2
6.26	L2	

CARA 2018

Design Philippe Starck mit Sergio Schito





GESTELL

Durchgefärbtes Polykarbonat

SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoffbezug

5842 PREIS PRO STÜCK 927,00 778,99 A5842 PREIS PRO STÜCK 1.128,00 € Solid 947,90



Grün





Schwarz Anthrazit

€

5843 PREIS PRO STÜCK 1.062,00 Fancy 892.44





Beige

Beige



Schwarz





Rostbraun-

Beige



Beige



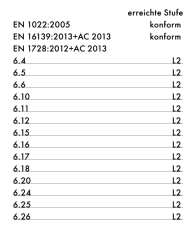
Brandgeprüfte Ausführung

UK Standard BS5852 S5, S.I. 1324 US - California Standard TB 117

*Auf Wunsch ist es möglich, die Stoffe der Kollektion beliebig zu kombinieren.

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Cara auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x110 cm.





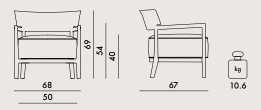






CARA OUTDOOR 2018

Design Philippe Starck mit Sergio Schito



GESTELL

Durchgefärbtes Polykarbonat

SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoffbezug

5844 Dyed fiber

PREIS PRO STÜCK

1.094,00





Beige



Blau





Orange



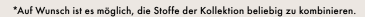


Schwarz



Beige





Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Cara auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung. In diesem Fall ist eine Mindestbestellmenge von 4 Stück Voraussetzung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x110 cm.











5844

11.5 4.2

0.383 0.105

72X73X73 65X65X25

EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.20	L2
6.24	L2
6.25	L2
6.26	L2

erreichte Stufe

LUNAM 2021

Design Patricia Urquiola





GESTELL Lackierter Stahl



RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

6245 stoff Orsetto A6245(4)

PREIS PRO STÜCK 2.265,00 € 1.903,36

PREIS PRO STÜCK 2.340,00 €

1.966,39













6246 stoff Antibes A6246(4)



PREIS PRO STÜCK 2.044,00 €

PREIS PRO STÜCK 2.130,00 € 1.789,92

















Feuerbeständige Ausführung

UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324

EN 1022:2005	konform
EN 1728:2012+AC2013	erreichte Stufe
6.6	(höchste Stufe) L2
6.10	(höchste Stufe) L2
6.11	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.20	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2
6.26	(höchste Stufe) L2

218







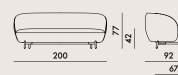


0.627

88X88X81

LUNAM 2021

Design Patricia Urquiola



GESTELL

Lackierter Stahl





RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

6247 stoff Orsetto A6247(4)

PREIS PRO STÜCK 4.592,00 €

kg

PREIS PRO STÜCK 4.650,00 €









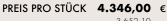






6248

stoff Antibes A6248(4)



3.652.10

PREIS PRO STÜCK 4.416,00 €



Beige





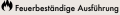












UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324















220

LUNAM 2021

Design Patricia Urquiola





GESTELL

Lackierter Stahl



Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

6249 stoff Orsetto A6249(4)

PREIS PRO STÜCK 1.101,00 €

PREIS PRO STÜCK

1.163,00 €

874.79 1.106,00 €

929,41















PREIS PRO STÜCK 1.041,00 €















PREIS PRO STÜCK



Beige





Feuerbeständige Ausführung

UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324









CUSHIONS 2021

Design Patricia Urquiola









Kissen aus Gänsefedern und -daunen

7177

















7178 stoff Antibes

PREIS PRO STÜCK

117,00 € 98,32





























LARGO 2016

Design Piero Lissoni



€



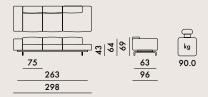
263

301

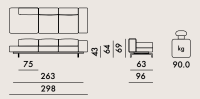


96





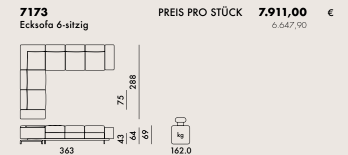




7172 PREIS PRO STÜCK 6.904,00 € Ecksofa 5-sitzig 22

kg 141.0

288





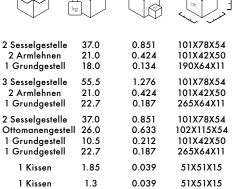
kg

\$ 64 69

363

511 1000 000 <i>5</i>	erreichte Stufe	
EN 1022:2005	konform	
EN 16139:2013+AC 2013 EN 1728:2012+AC 2013	konform	<i>7</i> 1
6.4	L2	
6.5	L2	<i>7</i> 1
6.6	L2	/ 1
6.8	L2	
6.10	L2	
6.11	L2	71
6.12	L2	
6.13	L2	
6.15	L2	
6.16	L2	71
6.17	L2	<i>7</i> 1

7 155
7170
7171/7179
7170





48 12 1.1 kg

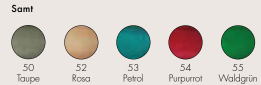
7176 PREIS PRO STÜCK **127,00 6** Kissen

48 12 0.7

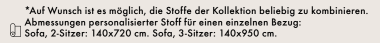
Lackierter Stahl

RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHEPolyurethanschaum mit Bezug aus Stoff

GESTELL















7172	4 Sesselgestelle	70.0	1.702	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	2 Gestelle Basis	36.0	0.268	190X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6
<i>7</i> 1 <i>7</i> 3	5 Sesselgestelle	87.5	2.127	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	1 Gestell Basis	22.7	0.187	265X64X11
	1 Gestell Basis	18.0	0.134	190X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6
<i>7</i> 1 <i>7</i> 4	6 Sesselgestelle	105.0	2.552	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	2 Gestelle Basis	45.4	0.373	265X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6







EN 1022:2005 EN 16139:2013+AC 2013 EN 1728:2012+AC 2013	erreichte Stufe konform konform
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.13	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2

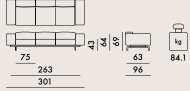
LARGO 2016

Design Piero Lissoni



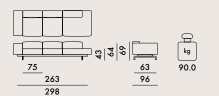


7160 3-Sitzer	PREIS PRO STÜCK	4.208,00 3.536,13	€
A7160 🙌	PREIS PRO STÜCK		€
		4.209,24	

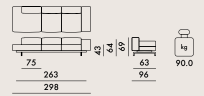


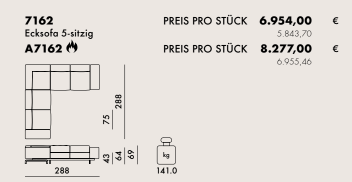
7161	PREIS PRO STÜCK	3.992,00	€
3-Sitzer, Ottomane rechts		3.354,62	
,) .	and the second s		

PREIS PRO STÜCK 4.750,00 A7161 🙌 3.991,60
PREIS PRO STÜCK **4.191,00** 6161SS *

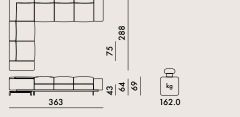


7169 3-Sitzer, Ottomane links	PREIS PRO STÜCK	3.992,00 3.354,62	€
A7169 🙌	PREIS PRO STÜCK		€
6169SS *	PREIS PRO STÜCK	3.991,60 4.191,00	€

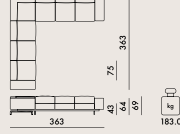




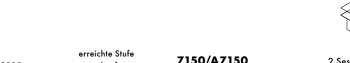
7163 Ecksofa 6-sitzig	PREIS PRO STÜCK	7.954,00 6.684,03	€
A7163 🕅	PREIS PRO STÜCK		€
		7.955,46	







7085 Kissen			PREIS PRO STÜCK	134,00	€
48 84	<u>12</u>	kg 1.1			



		erreichte Stufe
	EN 1022:2005	konform
	EN 16139:2013+AC 2013	konform
	EN 1728:2012+AC 2013	
	6.4	L2
	6.5	L2
	6.6	L2
	6.8	L2
	6.10	L2
	6.11	L2
	6.12	L2
	6.13	L2
	6.15	L2
	6.16	L2
224	6.17	L2

		9		Ctr.
7150/A7150	2 Sesselgestelle 2 Armlehnen	37.0 21.0	0.851 0.424	101X78X54 101X42X50
	1 Grundgestell	18.0	0.134	190X64X11
7160/A7160	3 Sesselgestelle 2 Armlehnen	55.5 21.0	1.276 0.424	101X78X54 101X42X50
	1 Grundgestell	22.7	0.187	265X64X11
7161/A7161/7169/A7169	2 Sesselgestelle	37.0	0.851	101X78X54
6161/6169	1 Ottomanengestell	26.0	0.633	102X115X54
	1 Armlehnen 1 Grundgestell	10.5 22.7	0.212 0.187	101X42X50 265X64X11
7085 Gubbio/Hahnentrittmuster	1 Kissen	1.85	0.039	51X51X15
7085 Nilo	2 Kissen	3.0	0.070	52X52X26
7166	1 Kissen	1.3	0.039	51X51X15

3.521,85

7166

Kissen



GESTELL

Lackierter Stahl

RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Bezug aus Stoff

BEZUG

Das Sofa ist in allen Stoffkombinationen erhältlich, nur die feuerhemmenden Versionen (Code AXXXXXX) sind durch das jeweilige Symbol gekennzeichnet.



Hahnentrittmuster 🙌 Hahnentrittmuster











PREIS PRO STÜCK

114,00

95,80

€



Stoff Gubbio

G1 Natur



















6161

Dunkelgrau Peony

Stoff Nilo



Weiß

Natur















*Auf Wunsch ist es möglich, die Stoffe der Kollektion beliebig zu kombinieren. Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: Sofa, 2-Sitzer: 140x720 cm. Sofa, 3-Sitzer: 140x950 cm.

Orange

STOFF NILO

Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175 1 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung M1848D20D1 IM00022, EN 1021 UK Standard BS5852 S5, S.I. 1324 US - California Standard TB 117

HAHNENTRITTMUSTER

Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175 1Klasse 1 IM ministerielle Zulassung M1848D20D1IM00026, EN 1021 UK Standard BS5852 S5, S.I. 1324 US - California Standard TB 117









				~ ~
7162/A7162	4 Sesselgestelle	70.0	1.702	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	2 Gestelle Basis	36.0	0.268	190X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6
7163/A7163	5 Sesselgestelle	87.5	2.127	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	1 Gestell Basis	22.7	0.187	265X64X11
	1 Gestell Basis	18.0	0.134	190X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6
7164/A7164	6 Sesselgestelle	105.0	2.552	101X78X54
	1 Eckgestell	28.0	0.562	102X102X54
	2 Armlehnen	21.0	0.424	101X42X50
	2 Gestelle Basis	45.4	0.373	265X64X11
	1 Gestell Ecke	5.8	0.028	68X68X6







EN 1022:2005 EN 16139:2013+AC 2013 EN 1728:2012+AC 2013	erreichte Stufe konform konform
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.13	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2

PLASTICS DUO 2010

Design Piero Lissoni

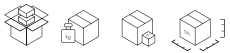
7090 A7090 ♠	PREIS PRO STÜCK	781,00 656,30	€	7095 A7095 (*)	PREIS PRO STÜCK	1.398,32	€
88 88 88 88	kg 21.5	903,00 758,82	ę	84 84 87 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	8 kg 29.5	1.912,00 1.606,72	Ę
7091	PREIS PRO STÜCK		€	7096	PREIS PRO STÜCK		€
A7091 🔥	PREIS PRO STÜCK	842,02 1.152,00 968,07	€	A7096 🙌	PREIS PRO STÜCK	1.163,87 1.589,00 1.335,29	€
88 33 34 114	kg 26.0	700,07		28 28 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4	kg 25.5	1.333,27	
7092	PREIS PRO STÜCK		€	7097	PREIS PRO STÜCK		€
A7092 (*)	PREIS PRO STÜCK		€	A7097 🙌	PREIS PRO STÜCK	1.398,32 1.912,00	€
88 88 46 49 88	kg 23.5	1.060,50		84 114	8 kg 29.5	1.606,72	
7093	PREIS PRO STÜCK	1.329,00	€	7098	PREIS PRO STÜCK	1.745,00	€
A7093 🙌	PREIS PRO STÜCK	1.116,81 1.531,00 1.286,55	€	A7098 🙌	PREIS PRO STÜCK	1.466,39 2.006,00 1.685,71	€
88 88 89 114	kg 24.5	1.280,55		114 84 46 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	8 kg 29.0	1.083,/1	
7094	PREIS PRO STÜCK		€	7099	PREIS PRO STÜCK	1.745,00	€
A7094 (*)	PREIS PRO STÜCK		€	A7099 🙌	PREIS PRO STÜCK		€
88 4 12 49 88	kg 24.5	1.335,29		84 79 79	88 kg 29.0	1.685, <i>7</i> 1	

	erreichte Stute
EN 1022:1998	konform
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	(höchste Stufe) 5
6.10	(höchste Stufe) 5
6.15	(höchste Stufe) 5
6.16	(höchste Stufe) 5
6.17	(höchste Stufe) 5









7090/A7090	1	23.5	0.298	91X36X91
7091/A <i>7</i> 091	1	28.5	0.306	91X37X91
7092/A7092	1	26.5	0.621	91X75X91
7093/A7093	1	27.5	0.621	91X75X91
7094/A7094	1	27.5	0.621	91X75X91

7085

PREIS PRO STÜCK

134,00

€







FÜSSE

Transparentes Polykarbonat

SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Kissen aus Gänsefedern und -daunen

BEZUG

Stoff Nilo 🙌













75 Grau

Stoff Gubbio















Stoff Orsetto





Grün





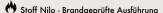


Rostbraun





Grau



** Stoff Nilo - Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
MI1848D20D1IM00010

UK Standard BS5852 S5, BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324

US - California Standard TB 117

Stoff Orsetto - Brandgeprüfte Ausführung UK Standard BS 5852 S5, S.I. 1324





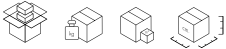












	\checkmark		\longrightarrow	
7095/7097/A7095/A7097	1	32.5	0.704	91X65X119
7096/A7096	1	28.5	0.621	91X75X91
7098/7099/A7098/A7099	1	32.0	0.704	91X65X119
7085	2	3.0	0.070	52X52X26

	erreichte Stufe
EN 1022:1998	konform
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	(höchste Stufe) 5
6.10	(höchste Stufe) 5
6.15	(höchste Stufe) 5
6.16	(höchste Stufe) 5
6.17	(höchste Stufe) 5

PLASTICS TECH FABRIC 2003

Design Piero Lissoni

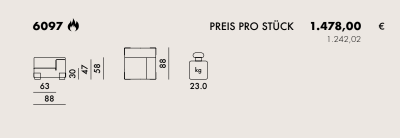




- SI







SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE Weiches Polyurethan mit textilem Überzug recycelbar, ökologisch, ungiftig

Transparentes Polykarbonat

FÜSSE

Brandgeprüfte Ausführung Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Brandschutzklasse 1IM ministerielle Zulassung beantragt UK Standard BS5852 S5 BS7176 Medium Hazard US - California Standard TB 117



	erreichte Stufe
EN 1022:1998	konform
EN 1728:2000	
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	(höchste Stufe) 5
6.10	(höchste Stufe) 5
6.15	(höchste Stufe) 5
6.16	(höchste Stufe) 5
6.17	(höchste Stufe) 5



QUALITY by OETI



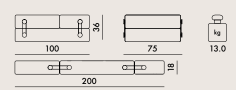








TRIX 2006 Design Piero Lissoni



WERKSTOFFE

Polyurethanschaum mit Bezug aus Stoff

6025

Technischer Stoff







PREIS PRO STÜCK

1.184,00

994,96

€



02 Orange







Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Trix auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 140x340 cm.









FOLIAGE 2013

Design Patricia Urquiola



6086

PREIS PRO STÜCK

1.535,00

€

BEINE

Mit Epoxypolyester lackiertes Stahlrohr



SITZFLÄCHE

Mit Schaumstoff gepolstertPolyurethanschaum, mit Stoff bezogen

Samt









kg





Trevirabezug™ 🙌









Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Foliage auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug:
Sessel: 140x180 cm. Sofa: 140x800 cm.

EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013	konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.1.5	(höchste Stufe) L2
6.1.6	(höchste Stufe) L2
6.1.7	(höchste Stufe) L2
6.1.8	(höchste Stufe) L2
6.2.5	(höchste Stufe) L2
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2







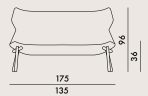


0.183



PREIS PRO STÜCK 3.025,00

€







BEINE

Mit Epoxypolyester lackiertes Stahlrohr









SITZFLÄCHE

Mit Schaumstoff gepolstertPolyurethanschaum, mit Stoff bezogen

BEZUG

Samt











TrevirabezugTM



Beige

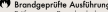












Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung M11848D20D1IM00017 - M11848D20D1IM00016

M11848D20D1IM00017 - M1848D20D1IM00016

UK Standard - Bezug aus Wollstoff BS5852 S5, BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324 - CRIB5

UK Standard - Trevirabezug $^{\rm TM}$ BS 7176 Medium Hazard - S.I. 1324 - CRIB5 US - California Standard TB 117













6085

1.082

76X80X178 95X60X35

EN 16139:2013 konform EN 1728:2012 erreichte Stufe (höchste Stufe) L2 6.1.5 6.1.6 (höchste Stufe) L2 6.1.7 (höchste Stufe) L2 6.1.8 (höchste Stufe) L2 (höchste Stufe) L2 6.2.5 6.4 (höchste Stufe) L2 6.5 (höchste Stufe) L2 6.24 (höchste Stufe) L2

EN 1022:2005

konform

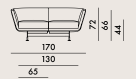
BETTY 2018

Design Piero Lissoni

D7015

PREIS PRO STÜCK 4.199,00

€



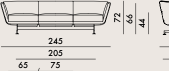




D7016

PREIS PRO STÜCK 5.015,00

4.214,29







GESTELL

Lackierter Stahl

RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

BEZUG

Mono











Mit PVC beschichtetes Gewebe











Auf Anfrage ist es möglich, verschiedene Stoffe im Bereich der Farbmuster auszuwählen.

Um die Anforderungen des Objektbereichs besser zu erfüllen, gibt es Betty auch in einer individuell gestaltbaren Version mit einem vom Kunden gelieferten Stoff als Sonderanfertigung.
Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug:
Sofa, 2-Sitzer: 140x820 cm. Sofa, 3-Sitzer: 140x1100 cm.

	erreichte Stufe
EN 1022:2005	konform
EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.6	L2
6.8	L2
6.10	L2
6.11	L2
6.12	L2
6.13	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2









7175 Kissen PREIS PRO STÜCK

147,00

€





48

7176

PREIS PRO STÜCK

127,00

106,72

Kissen







MATERIAL

Kissen aus Gänsefedern und -daunen

BEZUG

Melange















C1 Beige

Jacquard



D1 Beige









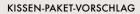






Pflaume





KISSEN-PAKET-VORSCHLAG Sofa, 2-Sitzer: 2x **7175** + 1x **7176** Sofa, 3-Sitzer: 3x **7175** + 2x **7176**











1 Kissen 1 Kissen 1.85 1.3

0.039 0.039 51X51X15 51X51X15







POP OUTDOOR 2007

Design Piero Lissoni mit Carlo Tamborini

GESTELL

Transparentes Polycarbonat



Transparentes

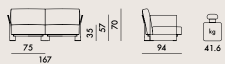
92

7041 **Gestell Transparentes**



kg

7042 **Gestell Transparentes**



7043 **Gestell Transparentes**



3.157,00

2.652,94

€

€

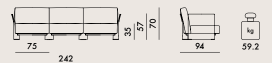
€

566,00

475,63

PREIS PRO STÜCK 1.748,00

PREIS PRO STÜCK



7044 Gestell Transparentesl PREIS PRO STÜCK 1.456,00



Zusätzlicher Sitz
Um ein Sofa mit mehr als drei Sitzflächen zu gestalten, müssen "N" Mehrfachverpackungenbestellt werden (jede Mehrfachpackung entspricht einer zusätzlichen Sitzfläche).

70420 PREIS PRO STÜCK Wechselbezug für Kissenpaar, nur für Polster für den Outdoorbereich

SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Kissen aus Polyurethanschaumstoff

BEZUG

Stoff Stripes für Außenbereiche









Stoff Sunbrella® für den Außenbereich









Stoff Ikon für den Außenbereich







32 Orange



Weiß











EN 1022:2005	konform
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	4

7042	
7043	
7044	
70420	

7041

			~ ~
1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
1 Kissenpaar	8.9	0.240	80X60X50
1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
1 Sitzgestell	13.8	0.117	82X68X21
2 Kissenpaar	17.8	0.480	80X60X50
1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
2 Sitzgestell	27.6	0.234	82X68X21
3 Kissenpaar	26.7	0.720	80X60X50
1 Sitzgestell	13.8	0.117	82X68X21
1 Kissenpaar	8.9	0.240	80X60X50
1 Paar Bezüge	2.2	0.026	26X20X50

7185

PREIS PRO STÜCK

147,00 123,53

€

€

Kissen

48

12

kg

7186 Kissen

PREIS PRO STÜCK

127,00

106,72







WERKSTOFFE

Kissen aus Polyurethanschaumstoff

Stoff Stripes für Außenbereiche













63 Beige

Stoff Sunbrella® für den Außenbereich











Stoff Ikon für den Außenbereich































POP MISSONI 2007

Design Piero Lissoni mit Carlo Tamborini

6051 Gestell Transparentes

PREIS PRO STÜCK 1.748,00

,00 € **6053** 8,91 Gestell Transparentes PREIS PRO STÜCK 4.390,00

3.689.08

€

€

€

25 92





75





6052Gestell Transparentes

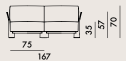
PREIS PRO STÜCK 3.157,00

6054 Gestell Transparentesl

242

PREIS PRO STÜCK 1.458,00

1.225,21





\<u>\</u>----

Zusätzlicher Sitz

Zustalzinter zust.
Um ein Sofa mit mehr als drei Sitzflächen zu gestalten, müssen "N" Mehrfachverpackungenbestellt werden (jede Mehrfachpackung entspricht einer zusätzlichen Sitzfläche).

60530 Wechselbezug für Kissenpaar PREIS PRO STÜCK

650,00

546,22









EN 1022:2005	konform
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5
6.7	4

6051	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
	1 Kissenpaar	9.23	0.240	80X60X50
6052	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
	1 Sitzgestell	13.8	0.117	82X68X21
	2 Kissenpaar	22.6	0.480	80X60X50
6053	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
	2 Sitzgestell	27.6	0.234	82X68X21
	3 Kissenpaar	33.9	0.720	80X60X50
6054	1 Rahmen	13.8	0.117	82X68X21
	1 Kissenpaar	9.23	0.240	80X60X50
60530	1 Paar Bezüge	2.2	0.030	30X20X50

GESTELL

Transparentes Polycarbonat



Transparentes

SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Kissen aus Gänsefedern und -daunen

BEZUG

Stoff von Missoni



QQ Vevey Rottöne









POP 2007

Design Piero Lissoni mit Carlo Tamborini

6041 **Gestell Transparentes** A6041 (4)

6042

167

PREIS PRO STÜCK 1.390,00 €

PREIS PRO STÜCK

Gestell Transparentes 1.547,00 €

6043

PREIS PRO STÜCK 3.504,00 2.944,54

€

3.980,00 A6043 (4) PREIS PRO STÜCK €. 3.344,54

kg 24.0 92

> PREIS PRO STÜCK 2.622,00 € 2.203,36

Gestell Transparentes A6042 🙌 PREIS PRO STÜCK 2.940,00 €

2.470.59

1.300,00

kg 75

59.2 75 242

6044 PREIS PRO STÜCK 1.251,00 € **Gestell Transparentes** 1.051,26 A6044 🙌 PREIS PRO STÜCK 1.445,00 € 1.214,29



Zusätzlicher Sitz

Um ein Sofa mit mehr als drei Sitzflächen zu gestalten, müssen "N" Mehrfachverpackungenbestellt werden (jede Mehrfachpackung entspricht einer zusätzlichen Sitzfläche).

60440 PREIS PRO STÜCK 405,00 € Wechselbezug für Kissenpaar 340,34

Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
MI1848D20D1IM00007 · MI1848D20D1IM00009

UK Standard BS5852 S5, S.I. 1324

US - California Standard TB 117

*Auf Wunsch ist es möglich, die Stoffe der Kollektion beliebig zu kombinieren.

Abmessungen personalisierter Stoff für einen einzelnen Bezug: 1-Sitz: 140x230 cm.









		6041	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
			1 Kissenpaar	10.3	0.240	80X60X50
		6042	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
			1 Sitzgestell	13.8	0.117	82X68X21
			2 Kissenpaar	20.6	0.480	80X60X50
5\11000 0005		6043	1 Sesselgestell	21.0	0.157	89X68X26
EN 1022:2005	konform		2 Sitzgestell	27.6	0.234	82X68X21
EN 1728:2000	erreichte Stufe		3 Kissenpaar	30.9	0.720	80X60X50
6.2.1	(höchste Stufe) 5	(044	•			
6.2.2	(höchste Stufe) 5	6044	1 Rahmen	13.8	0.117	82X68X21
6.6	(höchste Stufe) 5		1 Kissenpaar	10.3	0.240	80X60X50
6.7	4	60440	1 Paar Bezüge	2.2	0.026	26X20X50

GESTELL

Transparentes Polycarbonat



Transparentes

SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Kissen aus Gänsefedern und -daunen

BEZUG

Baumwolle Stoff Unifarbe













Baumwolle Stoff Unifarbe





45 Sandfarbe

Stoff Black&White



PB Weißes muster









POP DUO 2010

Design Piero Lissoni mit Carlo Tamborini







7060 **Gestell Transparentes** A7060 (4)

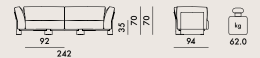
PREIS PRO STÜCK 1.975,00

PREIS PRO STÜCK 2.272,00 1.909,24



7070 Gestell Transparentes A7070 PREIS PRO STÜCK 4.263,00

PREIS PRO STÜCK 4.907,00



GESTELL

Transparentes Polycarbonat



SITZFLÄCHE UND RÜCKENLEHNE

Kissen aus Gänsefedern und -daunen

BEZUG

Stoff Nilo















7085

Kissen

PREIS PRO STÜCK

134,00



Brandgeprüfte Ausführung
Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM ministerielle Zulassung
M11848D20D1IM00010

UK Standard BS5852 S5

US - California Standard TB 117



EN 1022:2005	konform
EN 1728:2000	erreichte Stufe
6.2.1	(höchste Stufe) 5
6.2.2	(höchste Stufe) 5
6.6	(höchste Stufe) 5









7060	1 Gestell Sessel	21.0	0.157	89X26X68
	1 Paar Sesselkissen	11.8	0.326	80X60X68
7070	1 Gestell Sessel	21.0	0.157	89X26X68
	2 Sitzgestelle	27.6	0.234	82X21X68
	2 Paar Sofakissen	31.2	0.817	61X100X67
7085	2 Kissen	3.0	0.070	52X52X26

KISSEN

7175 Kissen PREIS PRO STÜCK

147,00 €



12

kg 1.1

7176 Kissen PREIS PRO STÜCK

127,00 €

106,72

48



WERKSTOFFE

Kissen aus Gänsefedern und -daunen Sanderson Stoff







Kew

V1 Chelsea

Stoff Black&White



PB Weißes muster

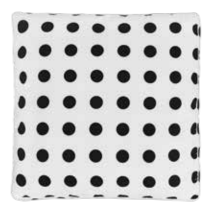
Stoff von Missoni



Vevey Rottöne















VISCOUNT OF WOOD 2021

Design Philippe Starck

5940

PREIS PRO STÜCK 1.897,00 € 5946

PREIS PRO STÜCK 4.395,00 €

22 kg 80

72 9 240

5942

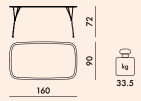
PREIS PRO STÜCK 2.357,00 € 5948

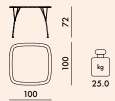
1.980,67

kg

PREIS PRO STÜCK 1.555,00 €

1.306,72

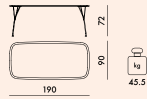




5944

PREIS PRO STÜCK 3.056,00 €

2.568,07











	erreichte Stufe
EN 1730:2012	konform
EN 12521:2005	konform
6.2	L2
6.3	L2
6.4.2	L2
6.6	L2
7.2	konform



5940	1 Tischplatte	22.0	0.082	154X89X6
	1 Gestell	10.0	0.096	76X51X25
5942	1 Tischplatte	27.5	0.099	169X98.5X6
	1 Gestell	10.0	0.096	76X51X25
5944	1 Tischplatte	39.5	0.116	198X98X6
	1 Gestell	10.0	0.096	76X51X25
5946	1 Tischplatte	55.5	0.175	248X109X6.5
	1 Gestell	17.5	0.099	76X35.5X37
5948	1 Tischplatte	18.0	0.071	109X109X6
	1 Gestell	10.0	0.096	76X51X25

GESTELL

Stahl, verchromt oder lackiert





C Chrom

TISCHPLATTE

Holz mit interner Verstärkung aus MDF mittlerer Dichte, beidseitig mit Holzfurnier verkleidet und lackiert.









Brown



Aus FSC™-zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection



The mark of responsible forestry





VISCOUNT OF WOOD 2021

Design Philippe Starck





PREIS PRO STÜCK 2.864,00

€

130



GESTELL

Verchromtes Stahlrohr



TISCHPLATTE

Holz mit interner Verstärkung aus MDF mittlerer Dichte, beidseitig mit Holzfurnier verkleidet und lackiert.









Aus FSC™zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection







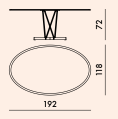




4941

PREIS PRO STÜCK 4.157,00

€





GESTELL

Verchromtes Stahlrohr



TISCHPLATTE

Holz mit interner Verstärkung aus MDF mittlerer Dichte, beidseitig mit Holzfurnier verkleidet und lackiert.











Aus FSC™zertifiziertem Holz



The mark of responsible forestry













EARL OF WOOD 2020

Design Philippe Starck

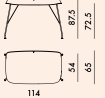


4927

PREIS PRO STÜCK

967,00

€



kg

GESTELL

Stahl, verchromt oder lackiert

TISCHPLATTE

119

Holz, gebogen

Basic Veneer







CC SN Helles Holz Dunkles Holz Chrom Schwarz

Slatted Ash





Schwarze Asche Schwarz



Aus FSC™-zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection

	erreichte Stufe
EN 1730:2012	konform
EN 15372:2016	konform
6.2	L3
6.3	L3
6.4	L3
6.6	L3
6.7	konform
7.2	konform









4927

LUNAT 2021 Design Patricia Urquiola

4945

PREIS PRO STÜCK

1.629,00

€







GESTELL

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Holz mit interner Verstärkung aus MDF mittlerer Dichte, beidseitig mit Holzfurnier verkleidet und lackiert.







Aus FSC™zertifiziertem Holz



The mark of responsible forestry















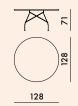
	erreichte Stuf
EN 1730:2012	konform
EN 15372:2016	konform
5.1	konform
5.2	konform
6.2	L3
6.3	L3
6.4.2	L3
6.6	L3
7.2	konform

GLOSSY 2001

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw



4584 PREIS PRO STÜCK 1.998,00 € Gestell verchromter Stahl 1.678,99 4580 2.198,00 PREIS PRO STÜCK Gestell lackierter Stahl 1.847,06 € 4578 PREIS PRO STÜCK 1.998,00 Schwarz lackierter Stahlrahmen 1.678,99



kg

4572 Gestell verchromter Stahl 4579 Gestell lackierter Stahl 4573 Schwarz lackierter Stahlrahmen PREIS PRO STÜCK 3.056,00 2.568,07

PREIS PRO STÜCK 3.477,00 2.921,85

PREIS PRO STÜCK € 3.056,00 2.568,07





GESTELL

Lackierter, verchromter oder vergoldeter Stahl







Schwarz

4572/4573/4579





TISCHPLATTE



Tropical

Grey

MS

Feinsteinzeug in Marmoroptik

Symphonie

MM

Aged Bronze Brown Emperador

CN

MB

MN Schwarz

*verstellbarer Stützfuß



1 Gestell







8.39

0.146 135X135X8 0.107 80X74X18 0.204 204X125X8 0.107 80X74X18

GLOSSY 2001

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw

4560

Lackierte Platte aus Polyester Gestell verchromter Stahl

Lackierte Platte aus Polyester

Gestell lackierter Stahl 4570

Platte aus Laminat

Gestell verchromter Stahl



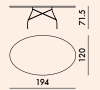


4562

Lackierte Platte aus Polyester

Gestell verchromter Stahl 4569

Lackierte Platte aus Polyester Gestell lackierter Stahl





4572 Glasplatte Gestell verchromter Stahl

4579 Glasplatte Gestell lackierter Stahl





PREIS PRO STÜCK 2.352,00 €

PREIS PRO STÜCK 2.544,00 2.137,82

PREIS PRO STÜCK 2.900,00

PREIS PRO STÜCK 3.102,00

PREIS PRO STÜCK 3.056,00

PREIS PRO STÜCK 3.477,00

PREIS PRO STÜCK

1.811,00 1.521,85

2.436,97

2.606,72

2.568.07

€

€

€

€

GESTELL

Verchromter oder lackierter Stahl





Verchromter

Lackierter

Lackiertes MDF aus Polyester

4560/4562/4567/4569





3P Schwarz

Kratzfestes Laminat

4570



Zinkweiß

GLASPLATTE

Lackiertes MDF mit Glasplatte

4572/4579



Weiß



09 Schwarz

*verstellbarer Stützfuß









	•	•	- •	~ · · /
4560/4567	1 Platte	35.9	0.135	139X7X139
	1 Struktur	8.39	0.107	80X74X18
4570	1 Platte	36.5	0.135	139X7X139
	1 Struktur	8.39	0.107	80X74X18
4562/4569	1 Platte	39.0	0.211	204X8X129
•	1 Struktur	8.39	0.107	80X74X18
4572/4579	1 Platte	60.9	0.211	204X8X129
=	1 Struktur	8.39	0.107	80X74X18

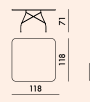
GLOSSY 2001

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw





4590 Gestell verchromter Stahl	PREIS PRO STÜCK	1.860,00 1.563,03	€
4594 Gestell lackierter Stahl	PREIS PRO STÜCK	2.043,00	€
4563 Schwarz lackierter Stahlrahmen	PREIS PRO STÜCK	1.860,00 1.563,03	€



4588	PREIS PRO STÜCK	1.860,00	€
Gestell verchromter Stahl		1.563,03	
4589	PREIS PRO STÜCK	2.043,00	€
Gestell lackierter Stahl		1.716,81	
4565	PREIS PRO STÜCK	1.860,00	€
Schwarz lackierter Stahlrahmen		1.563,03	





kg

GESTELL

Lackierter, verchromter oder vergoldeter Stahl







TISCHPLATTE

Feinsteinzeug in Marmoroptik

4590/4594/4563









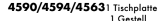
*verstellbarer Stützfuß











1 Gestell **4565/4588/4589**1 Tischplatte 1 Gestell

50.6 8.39 41.8 8.39 0.125 0.107 0.125

125X125X8 80X74X18 125X125X8 0.107 80X74X18

GLOSSY OUTDOOR 2019

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw

5578

PREIS PRO STÜCK

2.201,00





5573

PREIS PRO STÜCK 3.369,00

2.831,09





GESTELL

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug

Oberfläche mattes Feinsteinzeug







BB Weiß Weiß

Schwarz Schwarz







*verstellbarer Stützfuß













MULTIPLO XL 2016

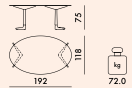
Design Antonio Citterio



4084 PREIS PRO STÜCK 4.087,00
INDOOR
Tischplatte oval aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik

4085 PREIS PRO STÜCK 3.650,00 OUTDOOR 3.067,23

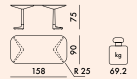
Tischplatte oval aus Glas



4123 PREIS PRO STÜCK **2.718,00** € OUTDOOR 2.284.03

Tischplatte rechteckig aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik
4124 PREIS PRO STÜCK 2.445,00 €
OUTDOOR 2.054,62

Tischplatte rechteckig aus Glas

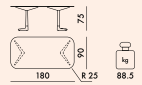


4125 PREIS PRO STÜCK **3.267,00** € OUTDOOR 2.745,38

Tischplatte rechteckig aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik
4126 PREIS PRO STÜCK 2.991,00 €
OUTDOOR 2.513,45

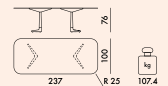
Tischplatte rechteckig aus Glas

€



4160 PREIS PRO STÜCK **4.852,00** € INDOOR 4.077,31

Tischplatte rechteckig aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik











EN 1022:2005	erreichte Stufe Konform
EN 15372:2008 Teil 5	Konform
EN 1730:2000	
6.2	3
6.3	3
6.4	3
6.5	3
6.6	3
6.8	3



4084/4085
4123/4124
4125/4126
4160

1 Tischplatte	63.0	0.200	200X125X8
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischplatte	44.0	0.125	165X95X8
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischplatte	68.8	0.141	187x97x10
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischplatte	101.0	0.257	245x107x12
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92
1 Tischbein	19.0	0.589	81X79X92

TISCHBEIN

Druckgegossenes Aluminium matt lackiert

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug mit Marmoroptik

















Symphonie Symphonie Weiß Schwarz

Tropical Grey Weiß

Tropical Grey Schwarz

Glas

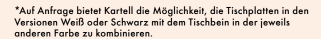








4085/4123/4124 4125/4126



Zur maximalen Personalisierung können die Marmorplatten auf Wunsch mit jeglicher im Katalog enthaltenen Variante angefertigt werden.



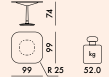


MULTIPLO 2016

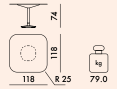
Design Antonio Citterio

QUADRATISCHER TISCHFUSS GROSS

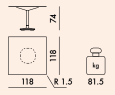
4075	PREIS PRO STÜCK	2.242,00	€
Tischplatte quadratisch aus Fei	nsteinzeug mit Marmoroptik	1.884,03	
4076	PREIS PRO STÜCK	2.133,00	€
Tischplatte quadratisch au	s Feinsteinzeug einfarbig	1.792,44	
4077	PREIS PRO STÜCK	1.968,00	€
Tischplatte quadratisch au	s Glas	1.653,78	



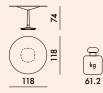
4134	PREIS PRO STÜCK	2.706,00	€
Tischplatte quadratisch aus Feins	teinzeug mit Marmoroptik	2.273,95	
4135	PREIS PRO STÜCK	2.393,00	€
Tischplatte quadratisch aus	Glas	2.010,92	



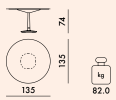
4138 PREIS PRO STÜCK 2.706,00 Tischplatte quadratisch aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik PREIS PRO STÜCK 2.393,00 Tischplatte quadratisch aus Glas



4081	PREIS PRO STÜCK	2.706,00	€
Runde Tischplatte aus Feinste	inzeug mit Marmoroptik	2.273,95	
4082	PREIS PRO STÜCK	2.583,00	€
Runde Tischplatte aus Feins	teinzeug einfarbig	2.170,59	
4083	PREIS PRO STÜCK	2.393,00	€
Runde Tischplatte aus Glas		2.010.92	



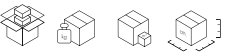
4136	PREIS PRO STÜCK	3.403,00	€
Runde Tischplatte aus Feinstein	zeug mit Marmoroptik	2.859,66	
4137	PREIS PRO STÜCK	2.991,00	€
Runde Tischplatte aus Glas		2 513 45	









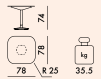


	erreichte Stuf
EN 1022:2005	Konform
EN 15372:2008 Teil 5	Konform
EN 1730:2000	
6.2	3
6.3	3
6.4	3
6.5	3
6.6	3
4.9	•

4075/4076/40		39.0	0.090	106X106X8
	1 Tischbein	25.0	0.512	80X80X80
4134/4135	1 Tischplatte	54.0	0.125	125X125X8
	1 Tischbein	39.0	0.512	80X80X80
4081/4082/40	083 1 Tischplatte	48.0	0.125	125X125X8
	1 Tischbein	25.0	0.512	80X80X80
4136/4137	1 Tischplatte	60.0	0.157	140X140X8
	1 Tischbein	39.0	0.512	80X80X80
4138/4139	1 Tischplatte	57.0	0.125	125X125X8
	1 Tischbein	39.0	0.512	80X80X80

QUADRATISCHER TISCHFUSS KLEIN

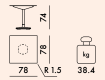
PREIS PRO STÜCK 1.755,00 Tischplatte quadratisch aus Feinsteinzeug einfarbig 1.474,79 4064 PREIS PRO STÜCK 1.687,00 Runde Tischplatte aus Feinsteinzeug einfarbig 1.417,65 PREIS PRO STÜCK 1.544,00 € Tischplatte quadratisch aus Glas 1.297,48



4069	PREIS PRO STÜCK	1.755,00	€
Runde Tischplatte aus Feinst	einzeug mit Marmoroptik	1.474,79	
4070	PREIS PRO STÜCK	1.687,00	€
Runde Tischplatte aus Fein	steinzeug einfarbig	1.417,65	
4071	PREIS PRO STÜCK	1.544,00	€
Runde Tischplatte aus Glas	S	1.297,48	



4140	PREIS PRO STÜCK	1.755,00	€
Tischplatte quadratisch aus F	einsteinzeug einfarbig	1.474,79	
4141	PREIS PRO STÜCK	1.544,00	€
Tischplatte avadratisch aus (Glas	1.297.48	



TISCHBEIN

Druckgegossenes Aluminium matt lackiert

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug mit Marmoroptik







4081











Symphonie Symphonie Weiß

Śchwarz

Tropical Grey Weiß

Tropical Schwarz

Feinsteinzeug einfarbig







Glas









*Auf Anfrage bietet Kartell die Möglichkeit, die Tischplatten in den Versionen Weiß oder Schwarz mit dem Tischbein in der jeweils anderen Farbe zu kombinieren.

Zur maximalen Personalisierung können die Marmorplatten auf Wunsch mit jeglicher im Katalog enthaltenen Variante angefertigt werden.









				~ <i>></i>
4063/4064/4	065 1 Tischplatte	25.0	0.058	85X85X8
	1 Tischbein	22.5	0.512	80X80X80
4069/4070/4	071 1 Tischplatte 1 Tischbein	22.0 22.5	0.058 0.512	85X85X8 80X80X80
4140/4141	1 Tischplatte	29.0	0.058	85X85X8
	1 Tischbein	22.5	0.512	80X80X80

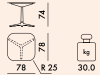
	erreichte Stuf
EN 1022:2005	Konform
EN 15372:2008 Teil 5	Konform
EN 1730:2000	
6.2	3
6.3	3
6.4	3
6.5	3
6.6	3
6.8	3

MULTIPLO 2016

Design Antonio Citterio

TISCHFUSS MIT 3 SPEICHEN

4060	PREIS PRO STÜCK	1.687,00	€
Tischplatte quadratisch aus Feir	steinzeug mit Marmoroptik	1.417,65	
4061	PREIS PRO STÜCK	1.619,00	€
Tischplatte quadratisch aus	Feinsteinzeug einfarbig	1.360,50	
4062	PREIS PRO STÜCK	1.4 <i>77,</i> 00	€
Tischplatte quadratisch aus	Glas	1.241,18	



4066	PREIS PRO STÜCK	1.687,00	€
Runde Tischplatte aus Feinsteinz	zeug mit Marmoroptik	1.417,65	
4067	PREIS PRO STÜCK	1.619,00	€
Runde Tischplatte aus Feinstei	inzeug einfarbig	1.360,50	
4068	PREIS PRO STÜCK	1.4 <i>77,</i> 00	€
Runde Tischplatte aus Glas		1.241,18	

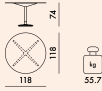


TISCHFUSS MIT 4 SPEICHEN

4072	PREIS PRO STÜCK	2.160,00	€
Tischplatte quadratisc	ch aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik	1.815,13	
4073	PREIS PRO STÜCK	2.052,00	€
Tischplatte quadra	tisch aus Feinsteinzeug einfarbig	1.724,37	
4074	PREIS PRO STÜCK	1.886,00	€
Tischplatte avadra	itisch aus Glas	1.584.87	



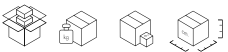
4078	PREIS PRO STÜCK	2,623,00	€
Runde Tischplatte aus Feinsteinz		2.204,20	
4079	PREIS PRO STÜCK	2.502,00	€
Runde Tischplatte aus Feinsteinzeug einfarbig		2.102,52	
4080	PREIS PRO STÜCK	2.309,00	€
Punda Tischplatta que Glas		1 040 34	











	erreichte Stufe
EN 1022:2005	Konform
EN 15372:2008 Teil 5	Konform
EN 1730:2000	
6.2	3
6.3	3
6.4	3
6.5	3
6.6	3
6.8	3

4060/4061/4062 1 Tischplatte	25.0	0.058	85X85X8
1 Tischbein	17.0	0.589	81X79X92
4066/4067/4068 1 Tischplatte	22.0	0.058	85X85X8
1 Tischbein	17.0	0.589	81X79X92
4072/4073/4074 1 Tischplatte	39.0	0.090	106X106X8
1 Tischbein	19.5	0.512	80X80X80
4078/4079/4080 1 Tischplatte	48.0	0.125	125X125X8
1 Tischbein	19.6	0.512	80X80X80

TISCHBEIN

Druckgegossenes Aluminium matt lackiert

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug mit Marmoroptik







MB Weiß

MN Schwarz

Feinsteinzeug einfarbig







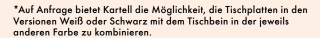
Glas











Zur maximalen Personalisierung können die Marmorplatten auf Wunsch mit jeglicher im Katalog enthaltenen Variante angefertigt werden.





MULTIPLO LOW 2016

Design Antonio Citterio

INDOOR

PREIS PRO STÜCK 3.608,00

PREIS PRO STÜCK 2.309,00 1.940,34 €

€

1.676,47

1.356.30

Tischplatte oval aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik

Runde Tischplatte aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik

PREIS PRO STÜCK 1.995,00 4153

4151 3.171,00 PREIS PRO STÜCK Tischplatte oval aus Glas

2.664,71 Runde Tischplatte aus Glas

4152



4150







4156 Tischplatte rechteckig aus

PREIS PRO STÜCK 2.855,00 2.399,16

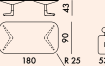
PREIS PRO STÜCK 1.886,00 4154 Tischplatte quadratisch aus Feinsteinzeug mit Marmoroptik

Feinsteinzeug mit Marmoroptik

PREIS PRO STÜCK 2.583,00

4155 PREIS PRO STÜCK 1.614,00

Tischplatte rechteckig aus Glas









Tischplatte quadratisch aus Glas









erreichte Stufe Konform
Konform
3
3
3
3
3
3



4150/4151	1 Tischplatte 1 Tischbein 1 Tischbein	6 1 1
4156/4157	1 Tischplatte 1 Tischbein 1 Tischbein	5 1 1
4152/4153	1 Tischplatte 1 Tischbein	4
4154/4155	1 Tischplatte 1 Tischbein	3 1

1 Tischplatte	63.0	0.200	200X125X8
1 Tischbein	15.0	0.368	92X80X50
1 Tischbein	15.0	0.368	92X80X50
1 Tischplatte	55.0	0.141	185X95X8
1 Tischbein	15.0	0.368	92X80X50
1 Tischbein	15.0	0.368	92X80X50
1 Tischplatte	48.0	0.125	125X125X8
1 Tischbein	9.0	0.320	80X80X50
1 Tischplatte	39.0	0.090	106X106X8
1 Tischbein	12.5	0.368	92X80X50

TISCHBEIN

Druckgegossenes Aluminium matt lackiert

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug mit Marmoroptik







Glas





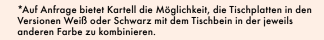




Schwarz



4151/4156/4157 4152/4153/4154/4155



Zur maximalen Personalisierung können die Marmorplatten auf Wunsch mit jeglicher im Katalog enthaltenen Variante angefertigt werden.

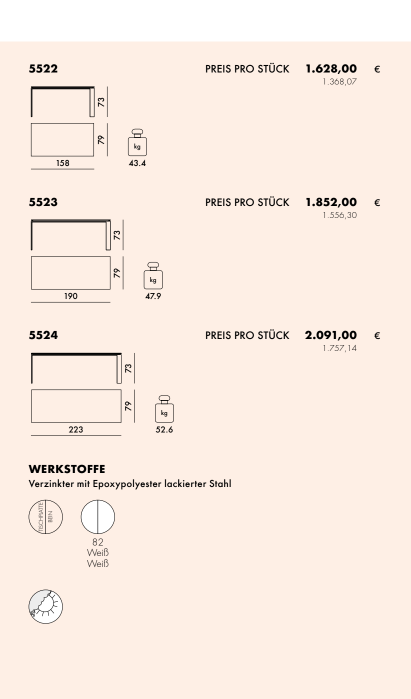




FOUR OUTDOOR 2014

Design Ferruccio Laviani





EN 15372:2008	erreichte Stufe
Teil 5	konform
EN 1730:2000	erreichte Stufe
6.2	(höchste Stufe) 3
6.3	(höchste Stufe) 3
6.4	(höchste Stufe) 3
6.6	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3









5522	1 Tischplatte	30.4	0.108	170X7X91
	1 Gestell	19.4	0.161	79X85X24
5523	1 Tischplatte	36.0	0.129	201X7X92
	1 Gestell	19.4	0.161	79X85X24
5524	1 Tischplatte	41.4	0.150	235X7X91
	1 Gestell	19.4	0.161	79X85X24

FOUR CERAMIC 2014

Design Ferruccio Laviani

6523 Feinsteinzeug in Marmoroptik PREIS PRO STÜCK 2.436,00

€

190

BEINE

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug in Marmoroptik







Schwarz

kg



MN Schwarz Schwarz



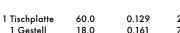














EN 15372:2008	erreichte Stufe
Teil 5	konform
EN 1730:2000	erreichte Stufe
6.2	(höchste Stufe) 3
6.3	(höchste Stufe) 3
6.4	(höchste Stufe) 3
6.6	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3
6.8	(höchste Stufe) 3

FOUR 2005

Design Ferruccio Laviani

4522

4523

PREIS PRO STÜCK 1.252,00

€

€

€

BEINE

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

80

Weiß

Alυ

Kratzfestes Laminat oder Kratsfestes Soft Touck Laminat

Schwarz

Alυ

82

Weiß

Weiß

83

Schwarz

Weiß

Weiß

Schwarz

Schwarz

4502 Soft touch PREIS PRO STÜCK 1.505,00 € 1.264,71

158

PREIS PRO STÜCK 1.429,00

4503 PREIS PRO STÜCK 1.675,00 Soft touch 1.407,56





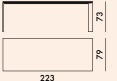
kg

4524

PREIS PRO STÜCK 1.783,00

4509 Soft touch PREIS PRO STÜCK 2.013,00

1.691,60





4525

PREIS PRO STÜCK 1.429,00 €

4510 Soft touch PREIS PRO STÜCK 1.675,00 €

1.407,56













EN 15372:2008	erreichte Stufe
Teil 5	konform
EN 1730:2000	erreichte Stufe
6.2	(höchste Stufe) 3
6.3	(höchste Stufe) 3
6.4	(höchste Stufe) 3
6.6	(höchste Stufe) 3
6.7	(höchste Stufe) 3

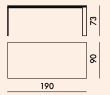


4502	1 Tischplatte	29.8	0.108	170X7X91
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4503	1 Tischplatte	37.9	0.129	201X7X92
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4509	1 Tischplatte	50.4	0.150	235X7X91
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4510	1 Tischplatte	36.6	0.139	141X7X141
	1 Gestell	24.0	0.251	134X24X78
4522	1 Tischplatte	30.0	0.108	170X7X91
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4523	1 Tischplatte	39.6	0.129	201X7X92
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4524	1 Tischplatte	50.5	0.150	235X7X91
	1 Gestell	18.0	0.161	79X85X24
4525	1 Tischplatte	34.4	0.139	141X7X141
	1 Gestell	24.0	0.251	134X24X78

4514

PREIS PRO STÜCK 1.701,00

Soft touch Breite 90 cm.





BEINE

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Soft-Touch laminiert kratzfest



















SIR GIO 2017

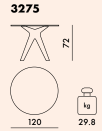




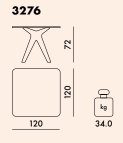




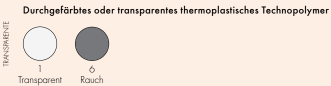














Verbundglas

LEAN/SPARENTE















Produktionsvideo

	erreichte Stufe
EN 1730:2012	
EN 15372:2016	
6.2	L3
6.3	L3
6.4	L3
6.6	L3
6.7	konform
7.2	konform









3275	1 Tischplatte	27.0	0.105	127X127X6
	1 Bein	11.2	0.331	66X66X76
3276	1 Tischplatte	30.0	0.105	127X127X6
	1 Rein	11.2	0.331	44X44X74

BLAST 2017 Design Philippe Starck

4095

PREIS PRO STÜCK

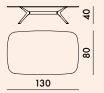
1.026,00





4096

PREIS PRO STÜCK 1.326,00





GESTELL

Thermoplastisches Technopolymer

VERBINDUNGSROHR

Galvanisiertes oder metallisiertes Aluminium

TRANSPARENTE



Bronze



TISCHPLATTE

Verbundglas

























4095	1 Tischplatte 1 Bein
4096	1 Tischplatte 1 Bein

latte	20.0
in	6.128
latte	26.0

0.072 85X10X85 0.012 45X45X63 135X10X85 0.115 0.012 45X45X63



EN 1730:2012	
EN 15372:2016	
5.1	konform
5.2	konform
6.2	L3
6.3	L3
6.5	L3
6.6	L3
7.2	konform

INVISIBLE TABLE 2012

Design Tokujin Yoshioka

Good Design Award 2012 reddot design award best of the best 2013







EN 15372:2008	erreichte Stufe
5.1	konform
2	konform
5.2.3	konform
EN 1730:2000	erreichte Stufe
6.2	1
6.3	1
6.6	1
6.7	konform







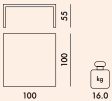


5070	1	23.8	1.054	112X84X112
5075	1	20.6	0.539	112X43X112

INVISIBLE TABLE KIDS 2012

Design Tokujin Yoshioka

5072 PREIS PRO STÜCK 533,00 €



WERKSTOFFETransparentes PMMA













EN 15372:2008	erreichte Stufe
5.1	konform
EN 5.2:2	konform
EN 5.2:3	konform
EN 1730:2000	erreichte Stufe
6.2	1
6.3	1
6.6	1
6.7	konform

THIERRY 2021

Design Piero Lissoni







4040	PREIS PRO STÜCK	607,00	€
		510,08	



PREIS PRO STÜCK 607,00 € 510,08



4042 PREIS PRO STÜCK **607,00** € 510,08



4043 PREIS PRO STÜCK **1.650,00** x3 KIT h. 40 + h. 45 + h. 50

GESTELL

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Hinterlackiertes, gehärtetes Kristallglas







	erreichte Stufe
EN 1730:2012	konform
EN 15372:2016	konform
5.1	konform
5.2	konform
6.2	L3
6.3	L3
6.4.2	L3
6.5	L3
6.6	L3
6.9	L3
7.2	konform

		kg		Ctn,
4042	1	13.0	0.152	60X55X46.5
4041	1	13.5	0.162	50X57X57
4040	1	15.5	0.159	60X60X45
4043	1	13.0	0.152	60X55X46.5
	1	13.5	0.162	50X57X57
	1	15.5	0.159	60X60X45

UNDIQUE 2021

Design Patricia Urquiola

4165

PREIS PRO STÜCK

697,00



kg

4166

PREIS PRO STÜCK

1.176,00

988,24

37



kg

4167

PREIS PRO STÜCK 1.456,00

1.223,53







GESTELL

Lackierter Stahl

TISCHPLATTE

Feinsteinzeug







Schwarz



Terrazzo Hellgrau Schwarz













				~ ~
4165	1	10.0	0.175	55X55X58
4166	1	23.0	0.370	95X95X41
4167	1	23.0	0.436	130X70X48

erreichte Stufe 4166 4167 konform konform (höchste Stufe) L3 L3 (höchste Stufe) L3 L3 (höchste Stufe) L3 L3 (höchste Stufe) L3 L3

(höchste Stufe) L3

konform

EN 15372:2016 Par. 5.1 5.2

EN 1730:2012 6.2

6.3

6.6

7.2

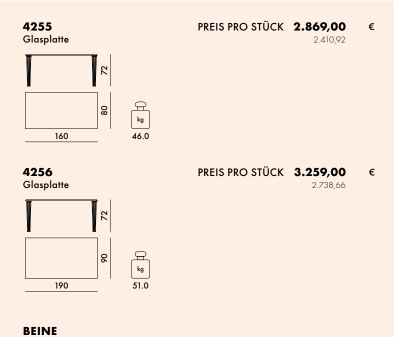
6.4.2

L3

konform

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet







Lackiertes Polyester mit einer Glassplatte Bedeckt

Transparentes PMMA mit Innenstruktur aus verchromtem Stahl













4256

1 Platte 4 Beine 1 Platte

4 Beine

45.8 16.1 58.4

16.1

0.138 0.101 0.176

0.101

178X8X97 75X27X50 208X8X106

75X27X50



Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet

QUADRATISCHES BEIN-PLISSEE QUADRATISCHE BASIS

4272

PREIS PRO STÜCK

897,00

*7*53,*7*8



4273

PREIS PRO STÜCK

897,00

*7*53,*7*8

€





Transparentes PMMA mit Innenstruktur aus verchromtem Stahl

QUADRATISCHES BASIS

Verchromtes Stahlrohr

PLATTE

Lackiertes Polyester





2P Weiß glänzend

Schwarz glänzend





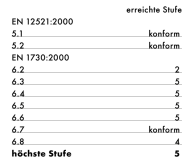






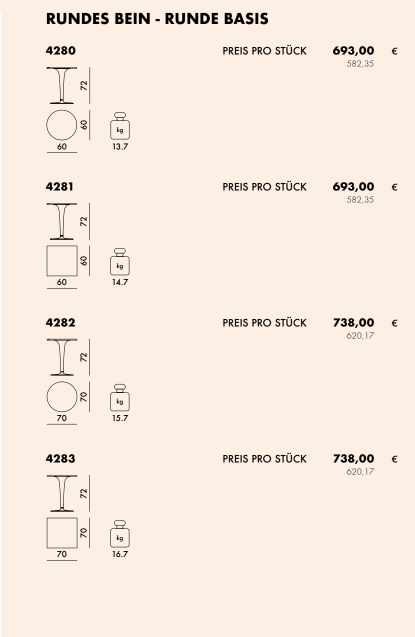
4272

1 Platte	9.0	0.036	85X5X85
1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
1 Basis	6.7	0.034	53X12X53
1 Platte	10.0	0.036	85X5X85
1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
1 Basis	13.3	0.034	53X12X53



Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet







	erreichte Stufe rundequadratisches bein bein		
EN 15372:2008			
5.1	konform		
5.2.2	konform		
5.2.3	konform		
EN 12521:2000			
5.1		konform	
5.2		konform	
EN 1730:2000			
6.2	3	2	
6.3	3	5	
6.4	3	5	
6.5	3	5	
6.6	3	5	
6.7		konform	
6.8	_	4	
höchste Stufe	3	5	

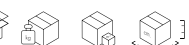


_	\downarrow	/









	\checkmark	$\neg \lor$	***	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
4280	1 Platte	7.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	4.0	0.120	40X75X40
	1 Basis	5.7	0.034	53X12X53
4281	1 Platte	8.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	4.0	0.120	40X75X40
	1 Basis	5.7	0.034	53X12X53
4282	1 Platte	9.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	4.0	0.120	40X75X40
	1 Basis	5.7	0.034	53X12X53
4283	1 Platte	10.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	4.0	0.120	40X75X40
	1 Basis	5.7	0.034	53X12X53

QUADRATISCHES BEIN-PLISSEE-QUADRATISCHE BASIS





PREIS PRO STÜCK

693,00 582,35 **RUNDES BEIN**

Transparentes PMMA

QUADRATISCHES BEIN

Transparentes PMMA mit Innenstruktur aus verchromtem Stahl

RUNDE BASIS

Lackiertes Aluminium

QUADRATISCHES BASIS

Lackiertes Stahlrohr

PLATTE

Laminat





4291

kg 26.6 60

PREIS PRO STÜCK

PREIS PRO STÜCK

738,00 620,17

693,00

582,35

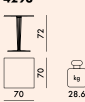
€

€

4292



4293



PREIS PRO STÜCK

620,17

738,00 €

1 Platte 1 Bein 1 Basis







4290	1 Platte	7.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	7.9	0.120	40X75X40
	1 Basis	13.3	0.034	53X12X53
4291	1 Platte	8.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	7.9	0.120	40X75X40
	1 Basis	13.3	0.034	53X12X53
4292	1 Platte	9.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	7.9	0.120	40X75X40
	1 Basis	13.3	0.034	53X12X53
4293	1 Platte	10.0	0.028	75X5X75
	1 Bein	7.9	0.120	40X75X40
	1 Basis	13.3	0.034	53X12X53

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet

RUNDES BEIN -	RUNDE BASIS		QUADRATISCH QUADRATISCH	IES BEIN-PLISSEI IE BASIS	Ē	
4200 R R R R R R R R R	PREIS PRO STÜCK	511,00 € 429,41	4210 	PREIS PRO STÜCK	557,00 468,07	€
4201 C	PREIS PRO STÜCK	557,00 € 468,07	4211 Z S kg 60 25.3	PREIS PRO STÜCK	593,00 498,32	€
4202 R R kg 12.9	PREIS PRO STÜCK	534,00 € 448,74	4212 	PREIS PRO STÜCK	573,00 481,51	€
4203 	PREIS PRO STÜCK	593,00 € 498,32	4213 	PREIS PRO STÜCK	636,00 534,45	€

		eichte Stufe adratisches					
	bein	bein					\sim 7
EN 15372:2008				\ X	BY I		cm.
5.1	konform			$\overline{}$	kg		<\\/>'
5.2.2	konform						~ ~
5.2.3	konform		4200	1 Platte	4.86	0.020	72X4X69
EN 12521:2000			4200	1 Bein	4.00	0.020	40X75X40
5.1	-	konform		1 Basis	4.78	0.034	53X12X53
5.2	_	konform					
EN 1730:2000			4201	1 Platte	8.0	0.020	72X4X69
6.2	3	2		1 Bein	4.15	0.120	40X75X40
6.3	3	5		1 Basis	4.78	0.034	53X12X53
6.4	3	5	4202	1 Platte	9.0	0.025	81X4X77
6.5	3	5		1 Bein	4.15	0.120	40X75X40
6.6	3	5		1 Basis	4.78	0.034	53X12X53
6.7		konform	4203	1 Platte	10.0	0.025	81X4X77
6.8	_	4	4200	1 Bein	4.15	0.023	40X75X40
höchste Stufe	3	5		1 Basis	4.78	0.034	53X12X53

RUNDES BEIN

Transparentes PMMA

QUADRATISCHES BEIN

Transparentes PMMA mit Innenstruktur aus verchromtem Stahl

RUNDE BASIS

Lackiertes Aluminium

QUADRATISCHES BASIS

Lackiertes Stahlrohr

PLATTE

Kratzfestes Werzalit













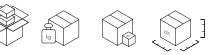












4210	1 Platte	<i>7</i> .0	0.020	72X4X69
	1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
	1 Basis	13.3	0.014	48X6X48
4211	1 Platte	8.0	0.020	72X4X69
	1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
	1 Basis	13.3	0.014	48X6X48
4212	1 Platte	9.0	0.025	81X4X77
	1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
	1 Basis	13.3	0.014	48X6X48
4213	1 Platte	10.0	0.025	81X4X77
	1 Bein	7.9	0.088	35X72X35
	1 Basis	13.3	0.014	48X6X48

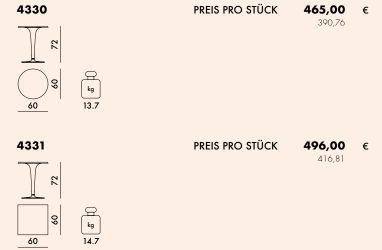
TOPTOP FOR DR. YES 2009

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet





RUNDES BEIN - RUNDE BASIS



4332	PREIS PRO STÜCK	· -	€
2		400,84	



erreio	hte Stufe
rundequad	ratisches
bein	bein

	DC	
EN 15372:2008		
5.1	konform	
5.2.2	konform	
5.2.3	konform	
EN 12521:2000		
5.1		konform
5.2		konform
EN 1730:2000		
6.2	3	2
6.3	3	5
6.4	3	5
6.5	3	5
6.6	3	5
6.7		konform
6.8		4
höchste Stufe	3	5

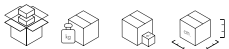


kg

kg







		kg		
4330	1 Platte	4.86	0.020	72X69X4
	1 Bein	4.15	0.120	40X40X75
	1 Basis	4.78	0.034	53X53X12
4331	1 Platte	5.93	0.020	72X69X4
	1 Bein	4.15	0.120	40X40X75
	1 Basis	4.78	0.034	53X53X12
4332	1 Platte	6.16	0.025	81X77X4
	1 Bein	4.15	0.120	40X40X75
	1 Basis	4.78	0.034	53X53X12
4333	1 Platte	8.2	0.025	81X77X4
	1 Bein	4.15	0.120	40X40X75
	1 Rasis	178	0.034	53X53X12

QUADRATISCHES BEIN-PLISSEE-QUADRATISCHE BASIS



4347



PREIS PRO STÜCK

PREIS PRO STÜCK

496,00 € 416.81

Transparentes PMMA

QUADRATISCHES BEIN

Transparentes PMMA mit Innenstruktur aus verchromtem Stahl

RUNDE BASIS

Lackiertes Aluminium weiß oder schwarz

QUADRATISCHES BASIS

Lackiertes Stahlrohr weiß oder schwarz

Kratzfestes Werzalit





4348

60



kg

25.7

PREIS PRO STÜCK

512,00 € 430,25

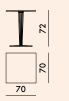
536,00

450,42

€



4349



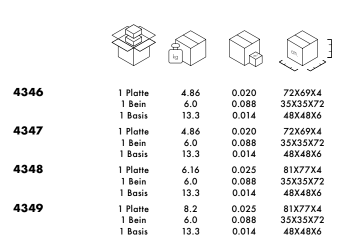
⊖ kg

PREIS PRO STÜCK

573,00

€

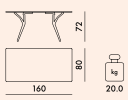
481,51



SPOON TABLE 2009

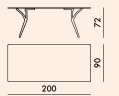
Design Antonio Citterio mit Toan Nguyen





PREIS PRO STÜCK **2.205,00** • 1.852,94

1.633,61



kg 22.0

BEINE

4508

Modifiziertes, durchgefärbtes Polypropylen

TISCHPLATTE

Wabenaluminium und Melaminlaminat





EN 1730:2000 ENV 12521:2000

4.1	konform
4.2	konform
EN 15372:2008	erreichte Stufe
6.2	3
6.3	3
6.4	3
6.5	3
6.6	3
6.7	konform
6.8	3
EN 8594:2004	konform
UNI 9086:1987	4







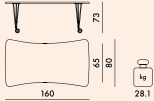




4506	1	23.01	0.197	163X93X13
4507	1	24.4	0.227	176X99X13
4508	1	31.6	0.306	216X109X13

MAX 1999 Design Ferruccio Laviani



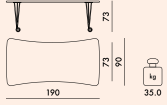


4512

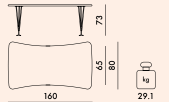
4516

4517

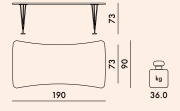
PREIS PRO STÜCK 1.252,00 €



PREIS PRO STÜCK 1.036,00



PREIS PRO STÜCK 1.252,00



BEINEVerchromtes Stahlrohr

PLATTE Laminat Stärke 30 mm

















4511/4516 4512/4517 1 Tischplatte 1 Struktur 1 Tischplatte 1 Struktur

22.5 8.95 32.2

0.111 0.046 0.144 0.046

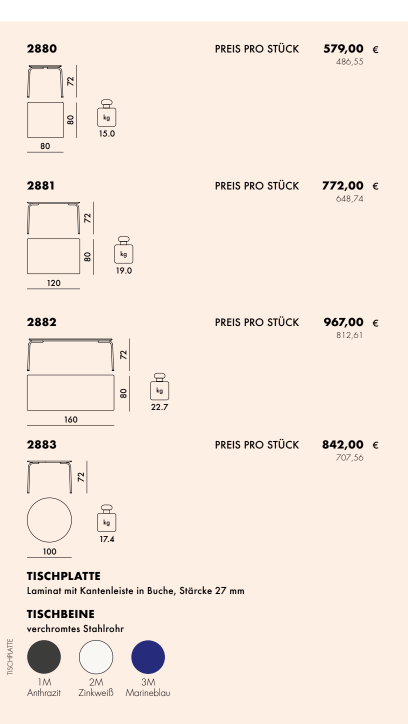
11 172X7X92 46 71X25X26 44 201X7X102 46 71X25X26



MAUI TABLE 1996

Design Vico Magistretti













	erreichte Stufe
UNI 8592/84	positiv
UNI 8593/84	(höchste Stufe) 5
UNI 9085/87	4
UNI 9086/87	(höchste Stufe) 5



2880	1 Platte	10.6	0.059	92X92X7
	1 Beine	7.4	0.158	70X75X30
2881	1 Platte	16.1	0.085	132X92X7
	1 Beine	7.4	0.158	70X75X30
2882	1 Platte	21.2	0.111	172X92X7
	1 Beine	7.4	0.158	70X75X30
2883	1 Platte	12.8	0.088	112X112X7
	1 Beine	8.0	0.147	70X70X30

DR. NA 1997 Design Philippe Starck

4536

PREIS PRO STÜCK

597,00

€

501,68

23





TISCHBEIN

Durchgefärbtes Polypropylen

TISCHBASIS

Lackiertes Aluminium Druckguss

TISCHPLATTE

SMC lackiert, kratzfest



UNDURCHSICHTIG





1N 4N 5N 7N Wachsweiß Fenchelgrün Mittelgrau Hellorange





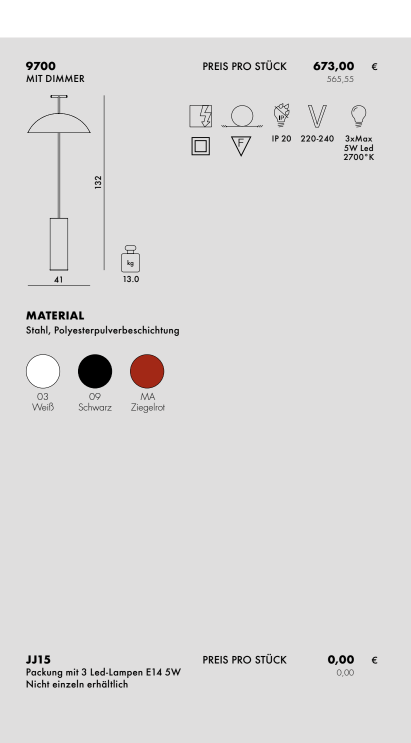




GEEN-A 2020

Design Ferruccio Laviani







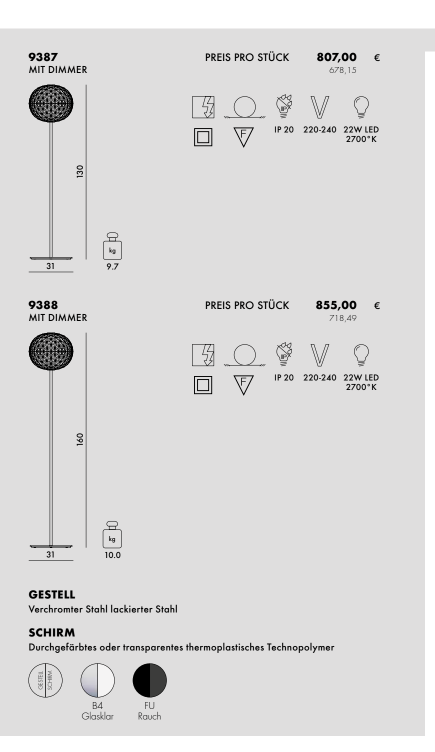






PLANET 2016

Design Tokujin Yoshioka



















PLANET 2016

Design Tokujin Yoshioka

















Aluminiumdruckguss, poliert oder lackiert

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer















9390	1	4.2	0.05	39X33X39
9386	1	4.08	0.05	39X39X33
9385	1	4.72	0.094	39X55X44

MINI PLANET 2020

Design Tokujin Yoshioka

9410 Dimmbare Batterieversion



243,00















9420 Direktstromversorgung



















1.6W 2700°K



Thermoplastisches Technopolymer metallisiert

SCHIRM

Durchgefärbtes oder transparentes PMMA











Rauch



















(E

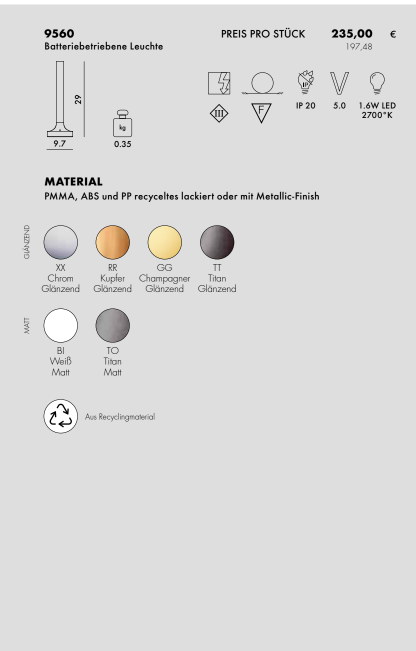
SECTION

GOODNIGHT 2021

Design Philippe Starck













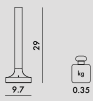


9561

PREIS PRO STÜCK

246,00 206,72

Outdoor Batteriebetriebene Leuchte













MATERIAL

PMMA, ABS und PP recyceltes lackiert oder mit Metallic-Finish

GIÄNZEND







Aus Recyclingmaterial



Ab einer Mindestbestellmenge von 20 Stück ist Goodnight in der Outdoor-Ausführung in an-deren Farbvarianten erhältlich.









9561 1 0.61 0.008 15X15X36

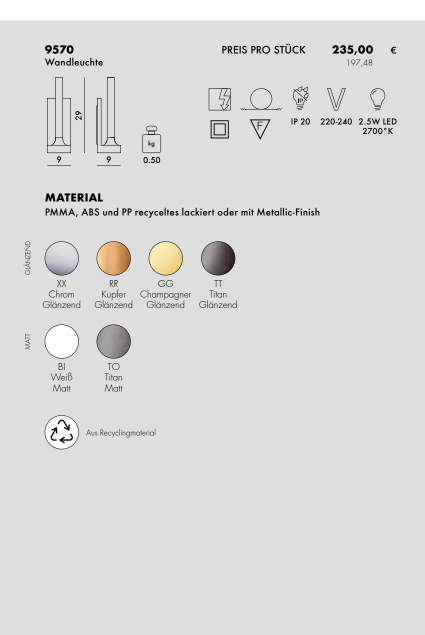
EUL

GOODNIGHT 2021

Design Philippe Starck











0.60





FATA 2021

Design Piero Lissoni

9480 Wandleuchte PREIS PRO STÜCK

135,00

113,45



















MATERIAL

Thermoplastischer, technischer Kunststoff, in Masse gefärbt oder transparent, recyceltes ABS mit Metalliclackierung











Aus Recyclingmaterial



JJ16Packung mit 1 Led-Lampe E14 5W
Nicht einzeln erhältlich

PREIS PRO STÜCK

0,00 €

0,00





0.65



0.006



26X17X13.5

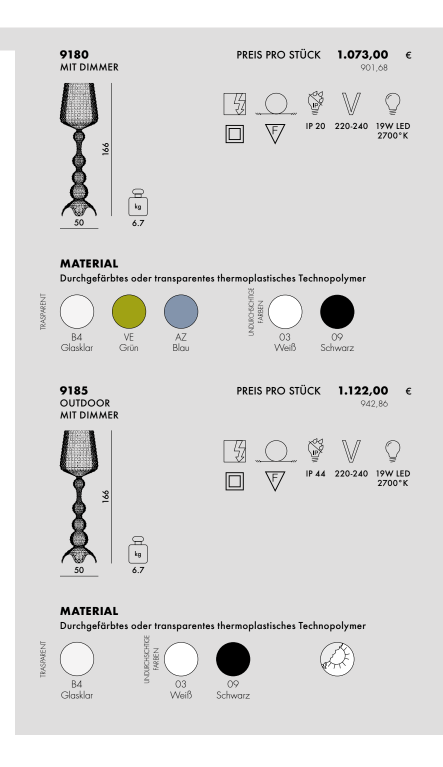




KABUKI 2016

Design Ferruccio Laviani















KABUKI 2016 Design Ferruccio Laviani



PREIS PRO STÜCK

533,00



IP 20 220-240

Max 15W Led 2700°K

MATERIAL

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer













JJ14

PREIS PRO STÜCK Packung mit 1 Led-Lampe E27 12W Led Nicht einzeln erhältlich

0,00

0,00

Produktionsvideo









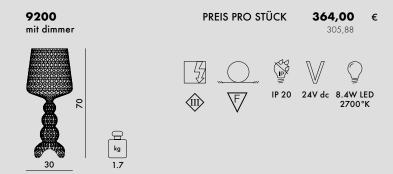


MINI KABUKI 2018

Design Ferruccio Laviani







WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.







Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*-zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)











TAKE 2003

Design Ferruccio Laviani

9050

18.5

PREIS PRO STÜCK

114,00

95,80













E14 Max 5W Led 2700°K



WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.











Glasklar





JJ04

PREIS PRO STÜCK

0,00

€

Packung mit 1 Led-Lampe E14 3.8W Nicht einzeln erhältlich, nur zusammen mit 9050 0,00



Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*-zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)















BATTERY 2015

Design Ferruccio Laviani





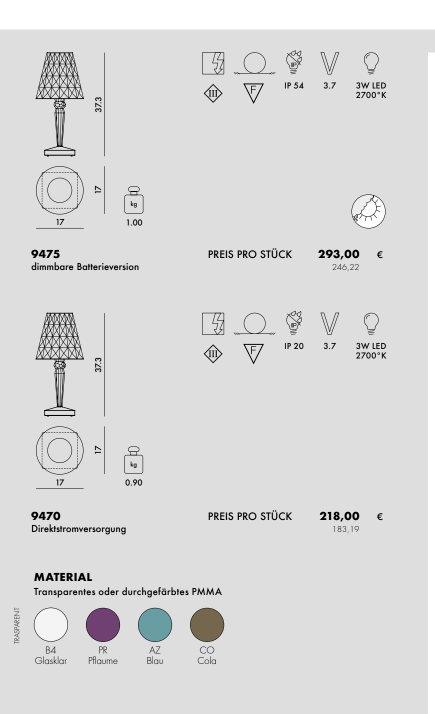






BIG BATTERY 2019

Design Ferruccio Laviani













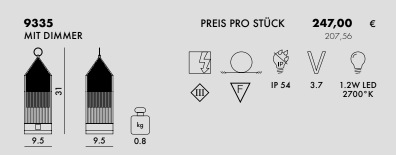


 ϵ

LANTERN 2017

Design Fabio Novembre





MATERIAL

Transparentes PMMA, durchgefärbt oder metallisiert

RO Rot В4 AMGL FU Glyzinie Glasklar Bernstein Rauch



Der Leuchtenkörper kann im Freien verwendet werden (IP54), während der Akkusockel nur im Innenbereich verwendet werden darf (IP20)











SPACE 2018 Design Adam Tihany













BOURGIE 2004

Design Ferruccio Laviani

















E14 3xMax 5W Led 2700°K

9070 MIT DIMMER PREIS PRO STÜCK

358,00 300.84

WERKSTOFFE

Polycarbonat 2.0 aus zuvor erneuerbarem Rohmaterial, durchgefärbt oder metallisiert







9076 MIT DIMMER PREIS PRO STÜCK

468,00 €

393,28





Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)

9071 B4 ON/OFF

PREIS PRO STÜCK

358,00 300,84

€

€

MATERIAL

Transparentes Polykarbonat

9072 MIT DIMMER 9074 MIT DIMMER PREIS PRO STÜCK

543,00 456,30

PREIS PRO STÜCK

635,00 €

533,61

MATERIAL

Gestell: metallisiertes ABS, Schirm: metallisiertes Polycarbonat 9072

RR 00 Silber Kupfer

Vielfarbig

Vielfarbig

pink

Х3 Vielfarbig hellblau

00 Gold

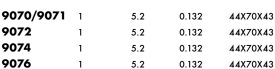
9074













BOURGIE MAT 2020

Design Ferruccio Laviani











E14 3xMax 5W Led 2700°K

€



PREIS PRO STÜCK

402,00

337.82

WERKSTOFFE

Polycarbonat 2.0 aus zuvor erneuerbarem Rohmaterial, durchgefärbt, mit Soft-Touch-Effekt







Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*-zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)

JJ01

Packung mit 3 Led-Lampe E14 3.4W Nicht einzeln erhältlich.

PREIS PRO STÜCK

0,00

0,00



discover Bourgie













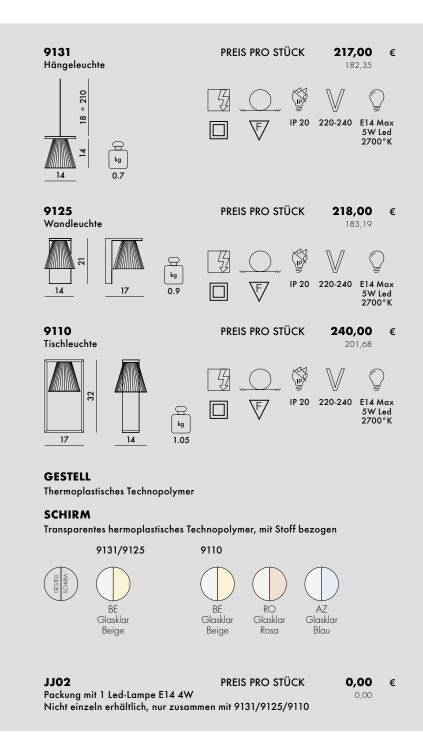




LIGHT-AIR 2013

Design Eugeni Quitllet











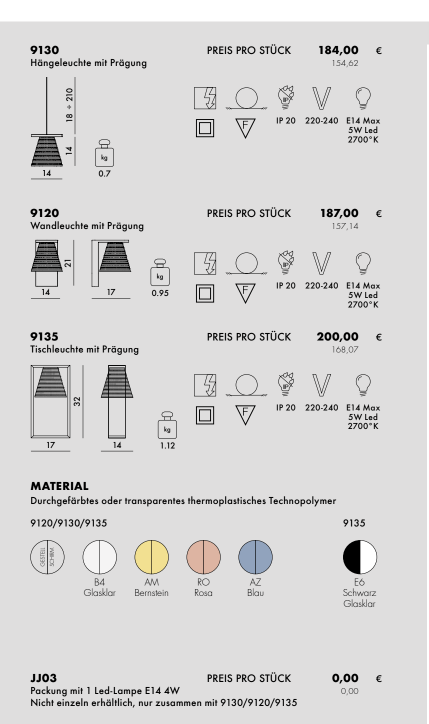


9110	1	1.5	0.015	23X41X16
9125	1	1.345	0.013	23X29X19
9131	1	1.09	0.013	23X29X19

& (E

LIGHT-AIR 2015

Design Eugeni Quitllet













9120	1	1.3	0.013	23X29X19
9130	1	1.05	0.013	23X29X19
9135	1	1.47	0.015	23X41X16



TOY 2018

Design Moschino by Jeremy Scott









8836

MIS IS NOT A MISCHINIO TOY



PREIS PRO STÜCK

264,00

€







MATERIAL

Lackierter thermoplastischer Technopolymer



8837

PREIS PRO STÜCK

301,00

252 94

MATERIAL

Thermoplastisches Technopolymer metallisiert





discover TOY







302



ALEDIN 2016

Design Alberto und Francesco Meda

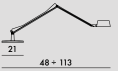
























9195

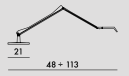
Massenfarbenes Polycarbonat, eloxiertes Aluminium























Lackiertes Polycarbonat, eloxiertes Aluminium







Produktionsvideo











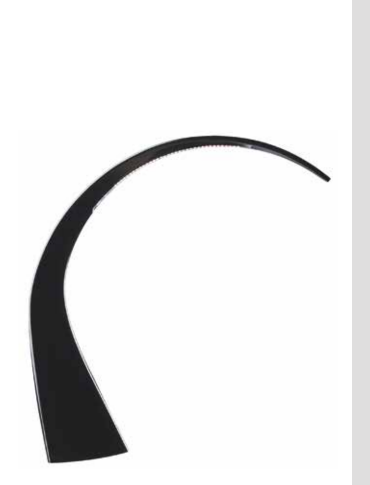


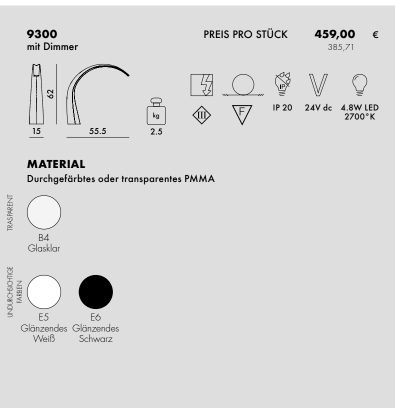




TAJ 2012 Design Ferruccio Laviani







304









TAJ MINI 2013

Design Ferruccio Laviani



MATERIAL

Durchgefärbtes oder transparentes PMMA











Weiß















€

MATERIAL PMMA Metallic



















CINDY 2009

Design Ferruccio Laviani







2.07





EASY 2003 Design Ferruccio Laviani



MATERIAL

TRASPARENT

Transparentes Polykarbonat, durchgefärbt oder metallisiert

9010 PREIS PRO STÜCK **137,00**

€

W1 W3 W4 W5 W7
Grau Rot Orange Blau Violett

PREIS PRO STÜCK 176,00 € 147,90









0.01

0.01

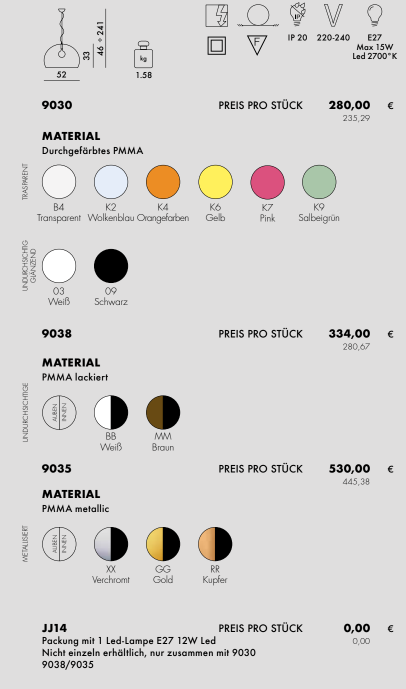






FL/Y 2002 Design Ferruccio Laviani

















9030	1	3.7	0.124	55X41X55
9038	1	3.7	0.124	55X41X55
9035	1	3.7	0.124	55X41X55

SMALL FL/Y 2002

Design Ferruccio Laviani













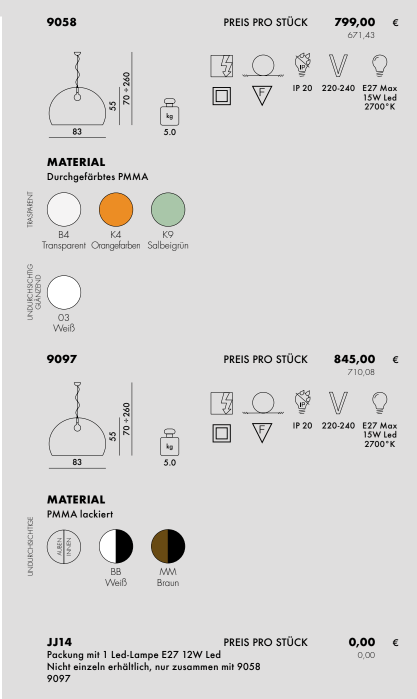


CE

BIG FL/Y 2002

Design Ferruccio Laviani









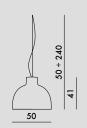






BELLISSIMA 2018

Design Ferruccio Laviani











IP 20 220-240 E27 Max 15W Led 2700°K





MATERIAL

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer

9450

PREIS PRO STÜCK

355,00

298,32

€

€

€

€

UNDURCHSICHTIGE











09

9455

PREIS PRO STÜCK

450,00

378,15

GLÄNZEND







9460

PREIS PRO STÜCK

428,00

359,66





JJ14

PREIS PRO STÜCK

0,00

0,00

Packung mit 1 Led-Lampe E27 12W Led Nicht einzeln erhältlich, nur zusammen mit 9450/9455/9460







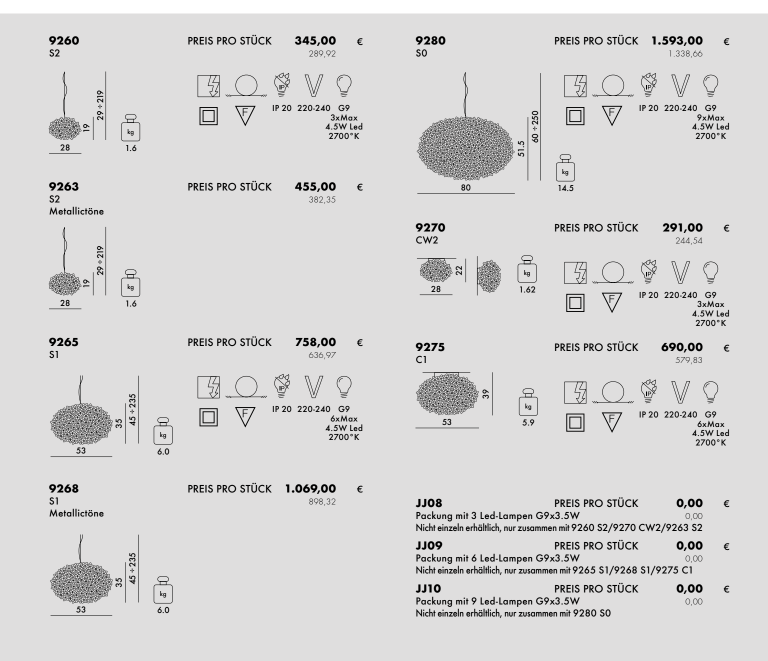


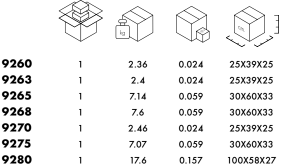




BLOOM 2011

Design Ferruccio Laviani







MATERIAL

Transparentes thermoplastisches Technopolymer durchgefärbt

9260/9265/9270/9275/9280











MATERIAL

Thermoplastisches Technopolymer metallisiert

9263/9268









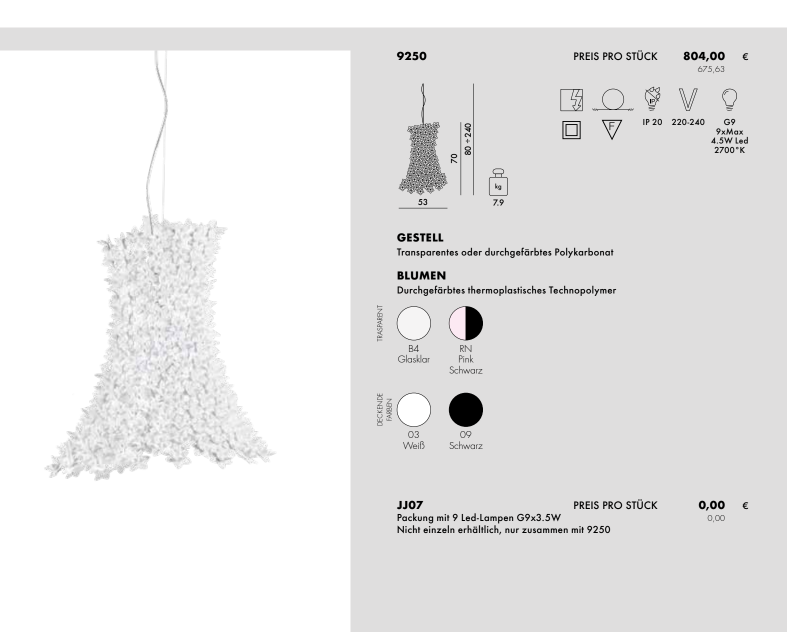


Bronze Kupfer



BLOOM 2010

Design Ferruccio Laviani



314



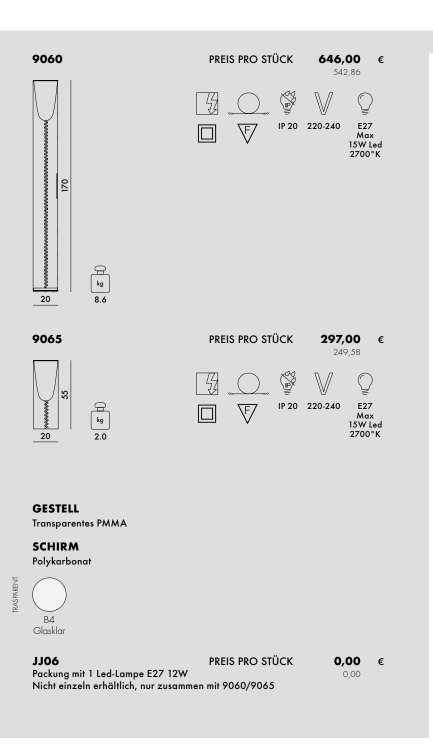








TOOBE 2007 Design Ferruccio Laviani













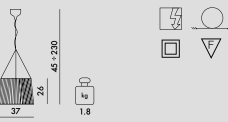




GĚ 2005

Design Ferruccio Laviani







PREIS PRO STÜCK

254,00

€

WERKSTOFFE

9080

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.

213,45 P2 В4 Р8 Glasklar Pink Himmelblau Gelb Grün





JJ12 PREIS PRO STÜCK 0,00 Packung mit 1 Led-Lampe E27 8.4W Globo 0,00 Nicht einzeln erhältlich, nur zusammen mit 9080/9082



Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*-zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)



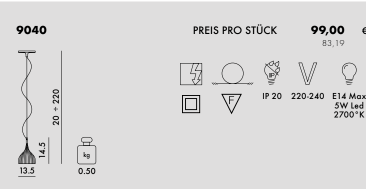








Design Ferruccio Laviani







9045















5W Led 2700°K

IP 20 220-240 E14 Max 5W Led 2700°K

DECKENROSE

Verchromtes Stahlrohr

SCHIRM

Transparentes oder durchgefärbtes Polycarbonat 2.0 aus nachwachsenden Rohstoffen.









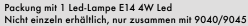






JJ11 PREIS PRO STÜCK

0,00 €



0,00



Neues Polycarbonat 2.0, ein Material, für das in der Synthesephase ein erneuerbarer Rohstoff aus der Zellstoff- und Papierindustrie verwendet wird. Das Fertigungsverfahren des Materials ist ISCC*zertifiziert (*International Sustainability and Carbon Certification = Internationale Nachhaltigkeits- und Kohlenstoffzertifizierung)











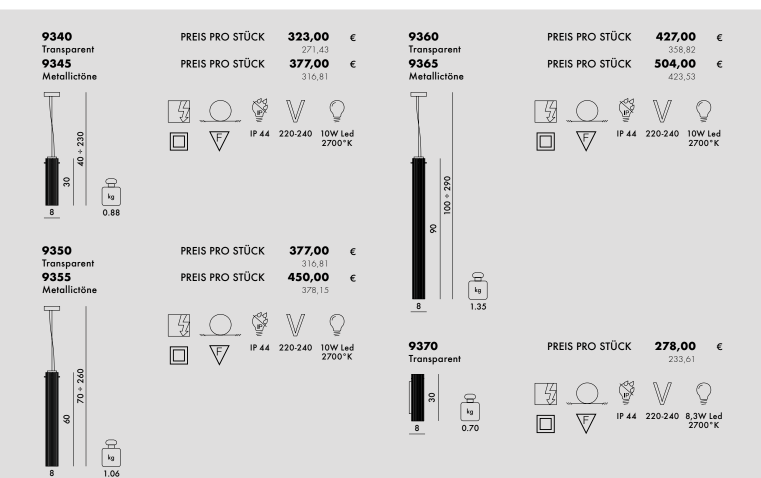




RIFLY 2014

Design Ludovica + Roberto Palomba

Kartell®LAUFEN















MATERIAL

PMMA transparent

9340/9350/9360/9370



MATERIAL

PMMA transparent metallic

9345/9355/9365









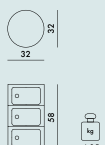


COMPONIBILI BIO 2019

Design Anna Castelli Ferrieri







WERKSTOFFE

Biomaterial aus erneuerbarer Quelle

VE RO PA GI Grüner Rosa Crémefarben Gelb



5970

Aus Biopolymer, hergestellt mit Rohstoffen erneuerbaren Quellen, die aus der GVO-freien Landwirt-schaft stammenArtikel

PREIS PRO STÜCK

219,00 184,03









COMPONIBILI RECYCLED 2020

Design Anna Castelli Ferrieri



PREIS PRO STÜCK 4986 123,00 € 103,36 4966 PREIS PRO STÜCK 123,00 €

Ausführung SI/Silber

103,36

4988

kg

2.2 PREIS PRO STÜCK 170,00

> 142.86 €

4967 PREIS PRO STÜCK 170,00 Ausführung SI/Silber 142,86



4985 PREIS PRO STÜCK 221,00 Ausführung SI/Silber 185,71



⊖ kg

WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer aus recyceltem Industrieausschuss

03 Weiß









Aus Recyclingmaterial











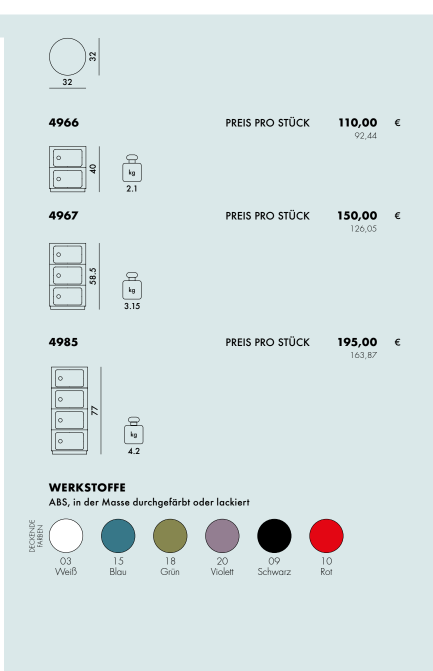


				~ ~
4986	1	2.6	0.044	32X32X42
4966	1	2.6	0.044	32X32X42
4988	1	3.6	0.063	33X32X60
4967	1	3.6	0.063	33X32X60
4985	1	4.7	0.085	33X33X78

COMPONIBILI 1969

Design Anna Castelli Ferrieri













4966	1	2.6	0.043	32X32X42
4967	1	3.63	0.063	33X32X60
4985	1	4.7	0.085	33X33X78

COMPONIBILI METAL 1969

Design Anna Castelli Ferrieri



5966

PREIS PRO STÜCK

238,00 €

200,00

kg

5967

PREIS PRO STÜCK

315,00

264,71





WERKSTOFFE

ABS metallic



METALLICTÖNE











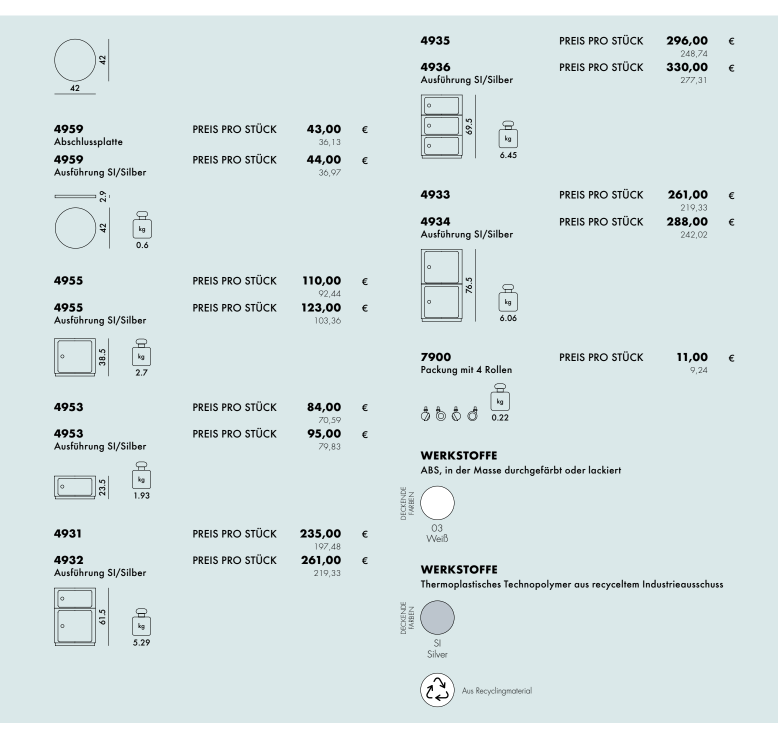


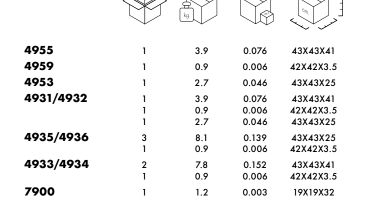




COMPONIBILI 1969

Design Anna Castelli Ferrieri







4970 PREIS PRO STÜCK **65,00** € 54,62

4979 PREIS PRO STÜCK **123,00** €

\(\frac{\tau}{\text{g}}\)
\(\text{kg}\)
\(\text{2.4}\)

4972 PREIS PRO STÜCK **29,00** € Abschlussplatte 24,37

© kg kg 0.57

4978 PREIS PRO STÜCK **29,00** € 24,37

o | 25.5

WERKSTOFFE

0.40

ABS, in der Masse durchgefärbt



30.5













4970	1	2.1	0.034	39X38X24
4979	1	3.2	0.060	39X39X40
4972	1	0.8	0.004	39X39X3
4978	1	0.57	0.003	35X31X3

COMPONIBILI SMILE 1969

Design Anna Castelli Ferrieri

Smile personalization by Fabio Novembre 2017 tribute to Anna Castelli Ferrieri







4924 PREIS PRO STÜCK **130,00**109,24

€



4925 PREIS PRO STÜCK **130,00** €



4926 PREIS PRO STÜCK **130,00** €



WERKSTOFFE

ABS, in der Masse durchgefärbt













MOBIL MAT 1994 Design Antonio Citterio mit Oliver Löw





PREIS PRO STÜCK

568,00

477,31

kg

PREIS PRO STÜCK

730,00

613,45

€

63

2012



2026

PREIS PRO STÜCK

868,00

729.41





GESTELL

Lackierter Stahl

BEHÄLTER UND FÄCHER

Thermoplastisches Technopolymer aus recyceltem Industrieausschuss mit Soft-Touch-Oberfläche

















Aus Recyclingmaterial











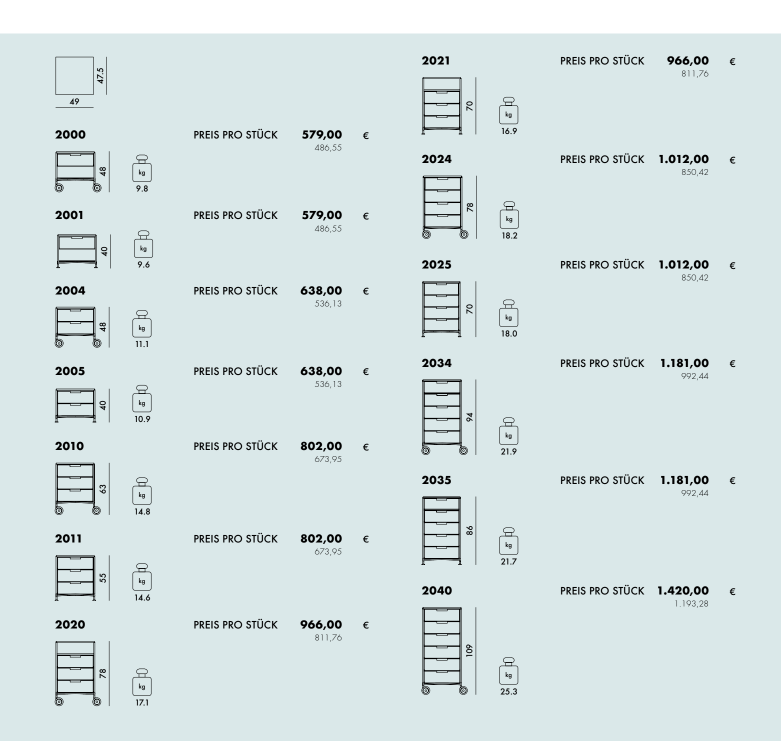


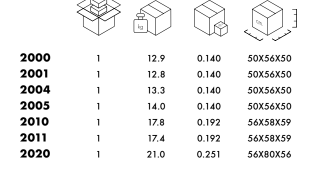


MOBIL 1994

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw







PREIS PRO STÜCK

1.420,00

€





GESTELL

Verchromtes Stahlrohr

BEHÄLTER UND FÄCHER

Transparentes oder kratzfest lackiertes PMMA





L1 L2 Eisfarben Kobaltblau

UNDURCHSICHTIG L5







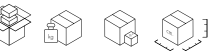












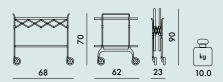
2021	1	20.8	0.251	56X80X56
2024	1	22.2	0.251	56X80X56
2025	1	21.4	0.251	56X80X56
2034	1	26.0	0.304	56X97X56
2035	1	25.6	0.304	56X97X56
2040	1	30.2	0.339	55X112X55
2041	1	28.6	0.339	55X112X55

GASTONE 1991

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw







4470

PREIS PRO STÜCK

775,00 651,26

GESTELL

Verchromtes Stahlrohr und Fuß aus druckgegossenem lackiertem Aluminium

Nylon, glasfaserverstärkt, Kratzfest gestrichen









 ${\sf Chrom}$

T6 Sahne ${\sf Chrom}$

4473

PREIS PRO STÜCK

741,00 622,69

€

GESTELL

Lackierter Stahl

PLATTE

Nylon, glasfaserverstärkt, Kratzfest gestrichen













T6







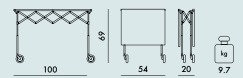
0.246

0.246



BATTISTA 1991

Design Antonio Citterio mit Oliver Löw



4460

PREIS PRO STÜCK

1.028,00

863.87

GESTELL

Verchromtes Stahlrohr und Fuß aus druckgegossenem lackiertem Aluminium

Polyester, lackiert mattgestrichenes Polyurethan oder lackierter Polyester









T6 Sahne

 ${\sf Chrom}$

Weiß Chrom

Schwarz ${\sf Chrom}$

Pflaume Chrom

4463

PREIS PRO STÜCK

992,00

833,61

€

GESTELL

Lackierter Stahl

PLATTE

Lackiert mattgestrichenes Polyurethan





Weiß

Weiß





Schwarz

Schwarz





Pflaume

Pflaume



T6 Sahne

Sahne













0.147 0.147

80X30X61 80X30X61

FLIP 2008

Design Antonio Citterio mit Toan Nguyen





GESTELL
Verchromtes Stahlrohr
REGALE

Durchgefärbtes PMMA

TRANSPARENTE AUSFÜHRUNGEN B4 Glasklar







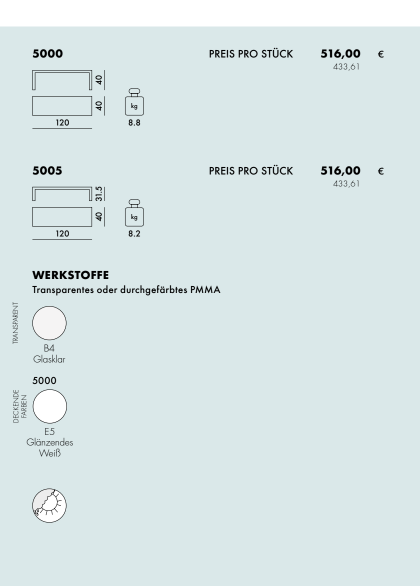


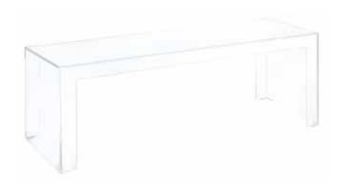


332

INVISIBLE SIDE 2012

Design Tokujin Yoshioka







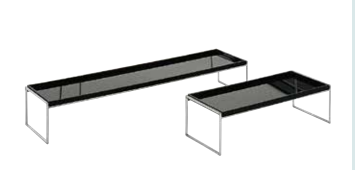




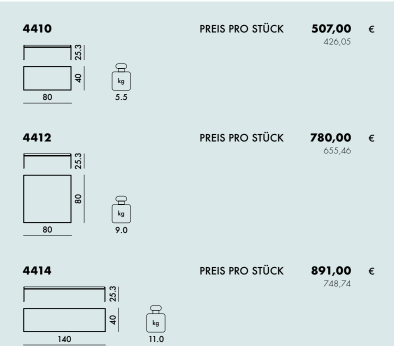


TRAYS 2002

Design Piero Lissoni









Verchromtes Stahlrohr

GESTELL

REGALE







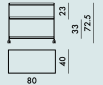


						~ ~
4410 - 4414		4410	1	6.43	0.042	98X8X54
EN 1730:00	erreichte Stufe					
6.5	(höchste Stufe) 3	4412	1	10.25	0.066	92X8X89
6.3	(höchste Stufe) 3	4414	1	12.5	0.076	157X9X54



PREIS PRO STÜCK 1.258,00

258,00 € 1.057.14

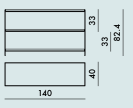




4418

PREIS PRO STÜCK 1.954,00 €

1.642,02





GESTELL

Verchromtes Stahlrohr

REGALE

Durchgefärbtes PMMA



UNDURCHSICHTIG















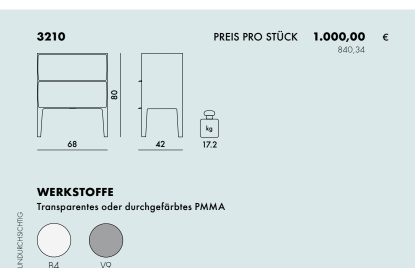
GHOST BUSTER 2010

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet

Good Design Award 2010



336





B4 Glasklar

V9 Fumé



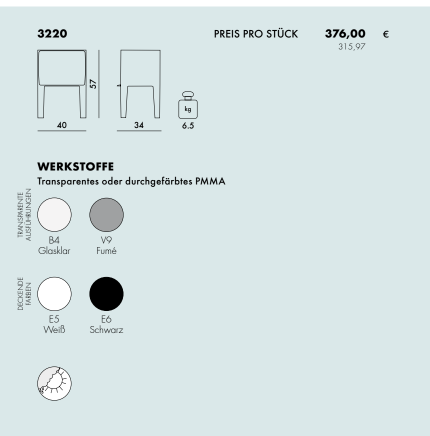






SMALL GHOST BUSTER 2010

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet











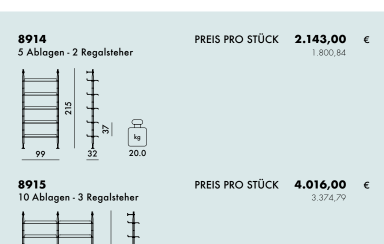


ADAM WOOD 2020

Design Philippe Starck



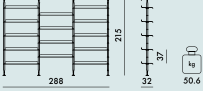






€

kg



8930 2 Ablagen	PREIS PRO STÜCK	612,00 € 514,29
_ _ \ kg		
90 32 5		

8931 3 Ablagen	PREIS PRO STÜCK	919,00 772,27	4



		kg		
8914	2 Ablagen	8.0	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	2 Regalsteher	9.0	0.55	212X20X13
8915	2 Ablagen	8.0	0.85	100X50X17
	2 Ablagen	8.0	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	1 Regalsteher	6.0	0.55	212X20X13
	2 Regalsteher	9.0	0.55	212X20X13
8916	2 Ablagen	8.0	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17

9.0

9.0

0.55

0.55

212X20X13

212X20X13

2 Regalsteher

2 Regalsteher

	erreichte Stufe
EN 16121:2013+AC 2017	
5.2	Konform
5.3	Konform
5.4	Konform
5.5	Konform
EN 16122:2012+AC 2015	
6.1.2	Konform
6.1.3	Konform
6.1.5	Konform
10.2	Konform





PREIS PRO STÜCK

343,00 € 288,24

ABLAGEN

gebogenes Holz

TRÄGER

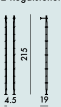
durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer

REGALSTEHER

lackierter Stahl

Basic Veneer

8933 2 Regalsteher





PREIS PRO STÜCK 612,0

612,00 € 514,29





Slatted Ash





Regalsteher



09 Schwarz



Aus FSC™-zertifiziertem Holz







Adam Wood video tutorial







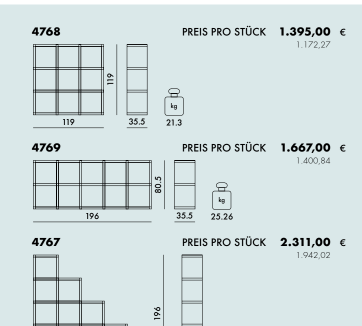


				~ ~
8930	2 Ablagen	8.0	0.85	100X50X17
8931	3 Ablagen	10.5	0.85	100X50X17
8932	1 Regalsteher	6.0	0.55	212X20X13
8933	2 Regalsteher	9.0	0.55	212X20X13

POLVARA 1975

Design Giulio Polvara

4760 Verbindungseckstück	PREIS PRO STÜCK	29,00 € 24,37
3.5 % 35.5 0.275		
4761 Dreifachverbindungsstück	PREIS PRO STÜCK	30,00 € 25,21
3.5 35.5 0.32		
4762 Vierfachverbindungsstück	PREIS PRO STÜCK	33,00 € 27,73
3.5 35.5 0.39		
4763 Kurze Platte	PREIS PRO STÜCK	16,00 € 13,45
16 % 35.5 0.31		
4764 Mittlere Platte	PREIS PRO STÜCK	38,00 € 31,93
	67	
4765 Lange Platte	PREIS PRO STÜCK	65,00 € 54,62
74.5 °C 35.		
4766 Maxi Platte	PREIS PRO STÜCK	95,00 € 79,83
94	35.5 1.83	



kg

35.46

35.5



196



4760

4761

4762

4763

4764

4765

4766



0.016

37X4.5X95

2.25

4770

Box für Kompositionen

PREIS PRO STÜCK

185,00

€





WERKSTOFFE

Lackiertes Polyurethen





3.15





20 Himmelblau













40X40X40

4767 1 42.54 0.324 4768 1 25.38 0.193 4769 1 30.05 0.225 4770 3.47 0.064

341

SUNDIAL 2011

Design Nendo

8012

PREIS PRO STÜCK

1.499,00

1 250 66

€







GESTELL

Lackierte, beschichtete Spanplatten

TRENNWÄNDE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA















EN 14749:2005

342

erreichte Stufe
6.1 Konform
6.6 Konform
UNI 8606:1984 (höchste Stufe) 5

BOOKWORM 1994

Design Ron Arad

8003 7 Bücherstützen PREIS PRO STÜCK

397,00 €

€

8004

PREIS PRO STÜCK

477,00 400,84

8005 11 Bücherstützen PREIS PRO STÜCK

683,00 573,95

8006

PREIS PRO STÜCK

810,00 €

680,67





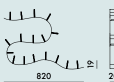
8008 17 Bücherstützen 8010

PREIS PRO STÜCK 1.042,00 875.63

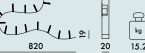
PREIS PRO STÜCK

1.231,00

1.034,45







WERKSTOFFE

Feuerhemmendes durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer





















Bookworm video tutorial















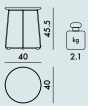
1	7.2	0.055	52X50X21
1	10.8	0.055	52X50X21
1	16.2	0.055	52X50X21
	1 1 1	1 10.8	1 10.8 0.055

AL WOOD 2020

Design Philippe Starck







PREIS PRO STÜCK

307,00 €

PREIS PRO STÜCK

307,00 € 257,98

Stahl, verchromt oder lackiert;

TISCHPLATTE

Holz, gebogen

Basic Veneer







Chrom



Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Chrom

Slatted Ash









CC SC SN
Helles Holz Dunkles Holz Dunkles Holz Chrom Schwarz



Aus FSC™-zertifiziertem Holz



discover Smart Wood Collection









T-TABLE 2006

Design Patricia Urquiola

8500 PREIS PRO STÜCK **251,00**

28 50 28

8501

PREIS PRO STÜCK **251,00**

€

98

kg 3.13

8502 PREIS PRO STÜCK **251,00**

\$\\ \text{So} \\ \text{So} \\ \text{kg} \\ \\ \text{3.29}

WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

ONDAHOKON B4 Glasklar

NE Schwarz













				~ ~
8500	1	6.4	0.148	60X41X60
8501	1	6.52	0.176	60X49X60
8502	1	7.01	0.202	60X56X60

N 1730:00	erreichte Stufe
.3	3
.5	(höchste Stufe) 5

TIPTOP 2010

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet

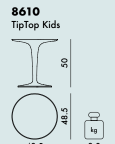












PREIS PRO STÜCK

PREIS PRO STÜCK

332,00

247,00

207,56

€

WERKSTOFFE

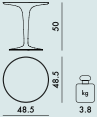
Transparentes oder durchgefärbtes PMMA





Transparent Transparent Dinosaurier Zeichnung

8600 TipTop Mono



WERKSTOFFE





Durchgefärbtes PMMA





03 Weiß glänzend

Schwarz glänzend









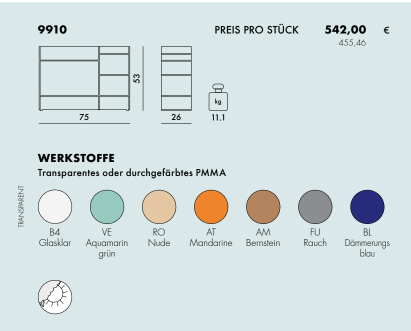






SOUND-RACK 2013

Design Ludovica + Roberto Palomba









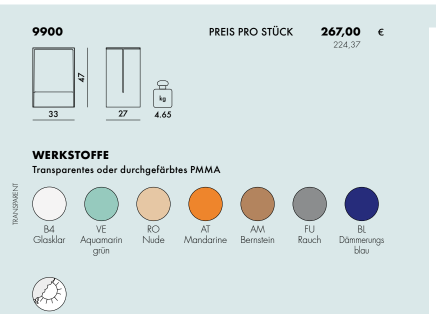




Kartell®LAUFEN

MAX-BEAM 2013

Design Ludovica + Roberto Palomba













par. 4	Konform
EN 1728:2012	erreichte Stufe
6.4	(höchste Stufe) L2
6.5	(höchste Stufe) L2
6.15	(höchste Stufe) L2
6.16	(höchste Stufe) L2
6.17	(höchste Stufe) L2
6.18	(höchste Stufe) L2
6.24	(höchste Stufe) L2
6.25	(höchste Stufe) L2

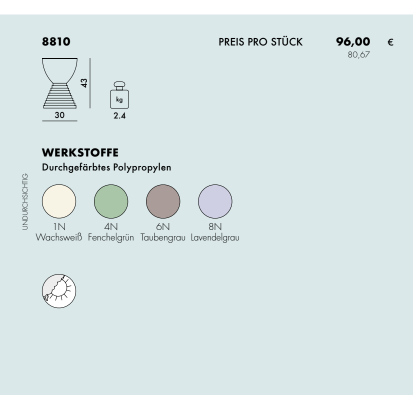
EN 1022:2008

EN 16139:2013

Konform

PRINCE AHA 1996

Design Philippe Starck





350









STONE 2007 Design Marcel Wanders

8800 Transparent PREIS PRO STÜCK

226,00

€





WERKSTOFFE

Transparentes, durchgefärbtes Polykarbonat















8801 Metallic





PREIS PRO STÜCK

328,00 275,63



Metallic Polykarbonat















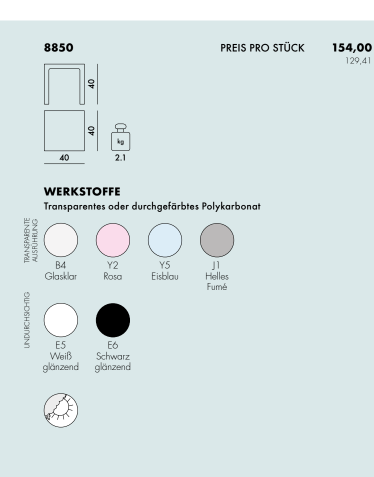


JOLLY 2002

Design Paolo Rizzatto



352



€









SPARKLE 2014

Design Tokujin Yoshioka

8805 Beistelltisch PREIS PRO STÜCK

270,00 €





PREIS PRO STÜCK

254,00 €

213,45

8818 Hocker





WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

ANSPARENTE JSFÜHRUNG























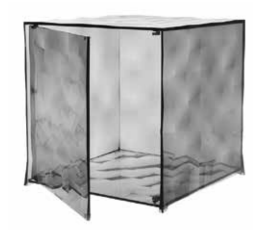




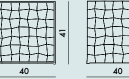
8805 1 5.35 0.114 51X44X51 **8818** 1 4.77 0.099 44X51X44

OPTIC 2006

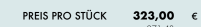
Design Patrick Jouin

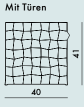












3510





WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

















Bewertung

positiv

3500

3510

PANIER 2006

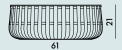
Design Ronan & Erwan Bouroullec

8860

PREIS PRO STÜCK

300,00

€







Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat



















CALICE/COLONNA/PILASTRO 2015

Design Ettore Sottsass









8852 PREIS PRO STÜCK 324,00 Pilastro - Hocker



8851 PREIS PRO STÜCK 275,00 Calice - Vase



WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer, durchgefärbt oder lackiert











		erreichte Stufe
	EN 1022:2005	Konform
	EN 16139:2013 + AC201	3 Konform
	EN 1728.2012 + AC 2013	3
	4.1	(höchste Stufe) L2
	4.2	(höchste Stufe) L2
	6.4	(höchste Stufe) L2
	6.5	(höchste Stufe) L2
	6.15	(höchste Stufe) L2
	6.16	(höchste Stufe) L2
	6.17	(höchste Stufe) L2
	6.18	(höchste Stufe) L2
	6.24	(höchste Stufe) L2
356	6.25	(höchste Stufe) L2









8853	1	4.13	0,06	36X46X36
8852	1	4.47	0,06	36X46X36
8851	1	3.22	0,047	31X49X31

ATTILA/NAPOLEON 2000

Design Philippe Starck

8820 Saint-Esprit

PREIS PRO STÜCK

273,00





8821

PREIS PRO STÜCK

308,00

Attila 8831

PREIS PRO STÜCK

258,82

Attila

339,00

284,87





8822 Napoleon

Napoleon

PREIS PRO STÜCK

308,00

8832

PREIS PRO STÜCK

258,82

339,00

€







WERKSTOFFE Lackierter thermoplastischer Technopolymer

8831/8832























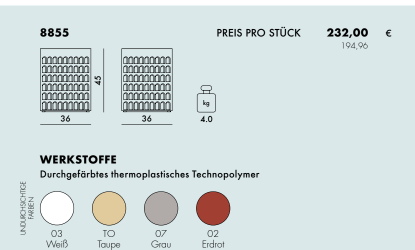


				~ ~
8820	1	5.4	0.050	46X33X33
8821	1	5.9	0.066	38X46X38
8822	1	5.3	0.066	38X46X38
8831	1	5.9	0.066	38X46X38
8832	1	5.3	0.066	38X46X38

EUR 2017

Design Fabio Novembre





02

Erdrot

TO

Taupe

07

Grau



EN 16139:2013+AC 2013	konform
EN 1728:2012+AC 2013	
6.4	L2
6.5	L2
6.15	L2
6.16	L2
6.17	L2
6.18	L2
6.24	L2
6.25	L2

EN 1022:2005

358

6.27

erreichte Stufe

konform



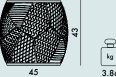






ROY 2016 Design Alessandro Mendini

8854 PREIS PRO STÜCK 232,00 €





WERKSTOFFE

Durchgefärbtes thermoplastisches Technopolymer















EN 1022:2005

6.4 6.5

6.15

6.16

6.17

6.18 6.24

6.25

6.27

EN 16139:2013+AC 2013

EN 1728:2012+AC 2013





5.17





47X47X47

erreichte Stufe

konform

konform

L2

L2

L2

L2

L2 L2

L2

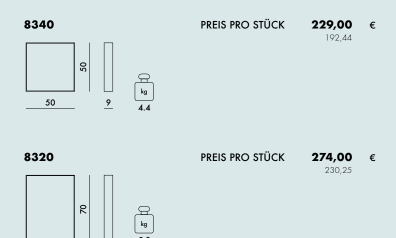
L2

L2

ONLY ME 2012

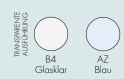
Design Philippe Starck





WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA



50











8330 PREIS PRO STÜCK 1.542,00 € 180 kg 80 10 WERKSTOFFE Transparentes oder durchgefärbtes PMMA **RAHMEN** Stahl B4 Glasklar E5 E6 Glänzendes Glänzendes Weiß Schwarz











8330 1 **38.6 0.357 94X190X20** 361

FRANÇOIS GHOST 2005 Design Philippe Starck



362



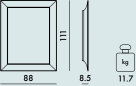






0.091





WERKSTOFFE

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA















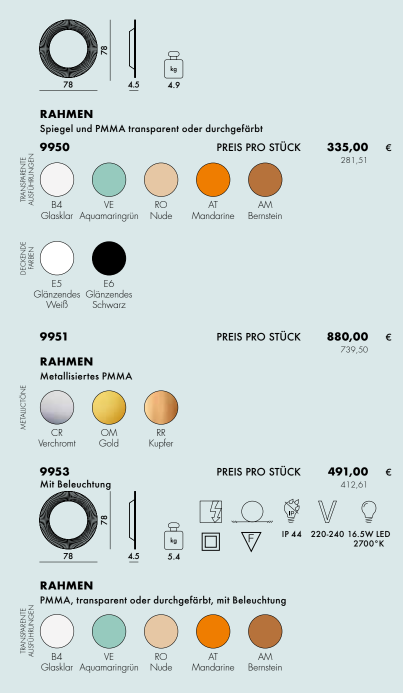


ALL SAINTS 2013

Design Ludovica + Roberto Palomba















 ϵ

Kartell®LAUFEN

BOXY 2017 Design Ludovica + Roberto Palomba

9962 Zahnbürstenhalter PREIS PRO STÜCK

42,00

€

12 7.3







Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer





Glasklar Aquamaringrün Nude







9963 Seifenschale



25,00

€







WERKSTOFFE

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer











Glasklar Aquamaringrün Nude













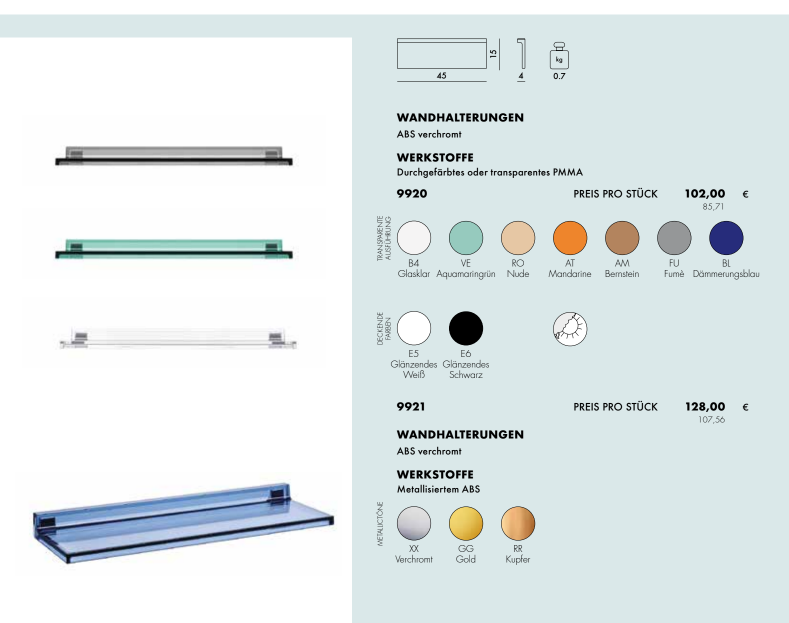
0.002 0.002

11X11X18 16X6X18

SHELFISH 2013

Design Ludovica + Roberto Palomba







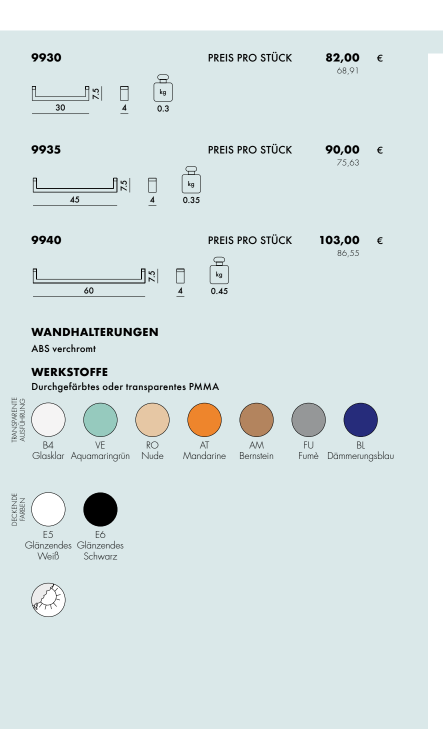


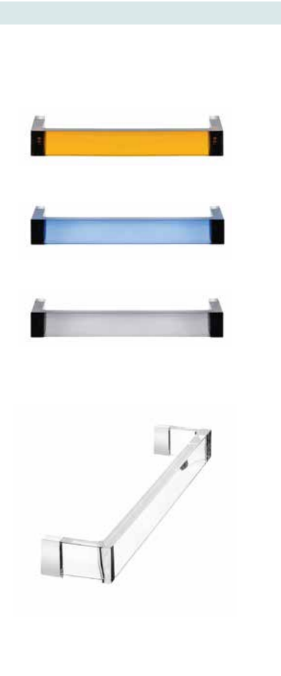




Kartell∘L∆UFEN

RAIL 2013 Design Ludovica + Roberto Palomba













9930	1	0.43	0.003	35X11X8
9935	1	0.55	0.004	51X10X8
9940	1	0.76	0.006	64X11X9

TIC&TAC 2010

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet







Gold







AIR DU TEMPS 2017

Design Eugeni Quitllet







WERKSTOFFE

Transparentes thermoplastisches Technopolymer, durchgefärbt oder metallisiert

1930

PREIS PRO STÜCK

134,00

112,61

€













PREIS PRO STÜCK

171,00 143,70



1931













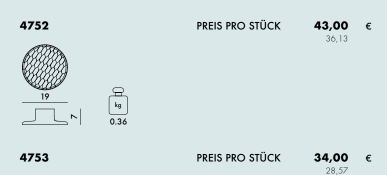


JELLIES COAT HANGERS 2015

Design Patricia Urquiola











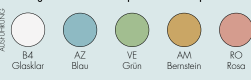


WANDBEFESTIGUNG

Polycarbonat

KLEIDERHAKEN

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer





Jellies Coat Hangers video tutorial









4752	2	0.96	0.007	19X19X19
4753	2	0.55	0.003	13X13X15
4754	4	0.65	0.002	10X10X20

KITE SHELF 2015

Design Patricia Urquiola







Polycarbonat

REGAL

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer























HANGER 2001

Design Alberto Meda













8172

PREIS PRO STÜCK

161,00 €





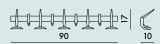


8174

PREIS PRO STÜCK

224,00 €

188,24





8176

Verpackung 4 Stk.

PREIS PRO STÜCK

36,00 €

30,25







8178

PREIS PRO STÜCK Verpackung 4 Stk.

14,00 € 11,76





Pressprofile aus poliertem Aluminium

HAKEN

Transparentes Polykarbonat















Orangerot Kobaltblau Zitronengelb





09

Schwarz

UNDURCHSICHTIG















8172	1	1.15	0.009	65X12X11
8174	1	1.7	0.011	92X12X10
8176	4	0.37	0.003	20X12X13
8178	4	0.116	0.001	11X9X8

ALTA TENSIONE 1996

Design Enzo Mari





BASIS UND STÄNDER

Stahl

HALTER UND HAKEN

Aluminium

KALOTTE

Durchgefärbtes kratzfest lackiertes PMMA







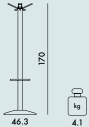




SEGMENTI 1991

Design Michele De Lucchi





5165 PREIS PRO STÜCK 30,00 € 25,21

15.5 0.38

WERKSTOFFE

Glasfaserverstärkte Industriepolymere

STÄNDER

ABS



UNDURCHSICHTIG











47X47X28 6X154X7.5 25X7X22

WALL CLOTHES HOOK 1972

Design Olaf Von Bohr





Kupfer





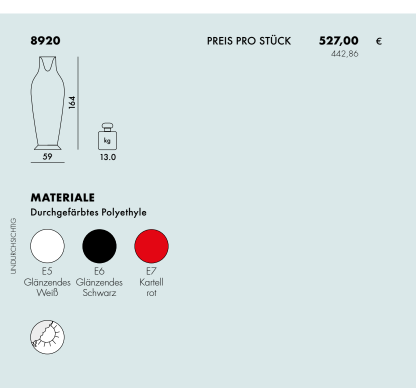






MISSES FLOWER POWER 2008

Design Philippe Starck mit Eugeni Quitllet









19.7

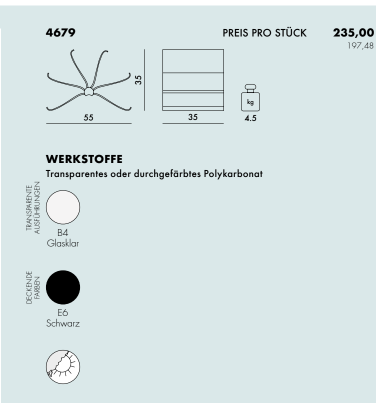


0.675



FRONT PAGE 2010

Design Front



€



378







MAGAZINE RACK 1972

Design Giotto Stoppino

4676 PREIS PRO STÜCK 171,00 €









Stoßfestes durchgefärbtes oder lackiertes PMMA























TIRAMISÙ 1991

Design Andries Van Onck

7000

PREIS PRO STÜCK

324,00

€

GESTELL

Lackiertes Stahlrohr

SPROSSEN

Glasfaserverstärktes Polypropylen

03 Weiß

UNDURCHSICHTIG





Dunkelgrau metallisiert



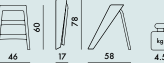






Design Alberto Meda, Paolo Rizzatto

7030 PREIS PRO STÜCK 354,00 €



₩g

GESTELL Verchromtes Stahlrohr

SPROSSEN Transparentes oder durchgefärbtes Polykarbonat



















UMBRELLA STAND 1966

Design Gino Colombini







WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer aus recyceltem Industrieausschuss, mit Soft-Touch-Oberfläche

96,00

€









382









WASTE BASKET 1966

Design Kartell Technical Office

4670 PREIS PRO STÜCK 53,00 €



25

WERKSTOFFE

Thermoplastisches Technopolymer aus recyceltem Industrieausschuss, mit Soft-Touch-Oberfläche











Aus Recyclingmaterial

















RUG 2021

Design Patricia Urquiola





2355F6

250 250

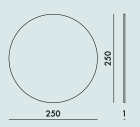
PREIS PRO STÜCK 2.409,00

€

2355F7

kg 16.0

PREIS PRO STÜCK 2.409,00





MATERIAL

Handgetuftete und von Hand geschnittene Himalaya-Wolle, Farben aus dem Reich der Pflanzen und Mineralien





2355F7

Feuerhemmend gemäß UNI EN 13501-1:2009: Brandverhalten von Baustoffen und Bauelementen



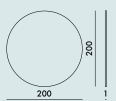






KARTELL CARPET

2352F3 PREIS PRO STÜCK 1.062,00





2354F4

PREIS PRO STÜCK 1.062,00

2354F5

PREIS PRO STÜCK 1.062,00 €





WERKSTOFFE

Polyamidfaser auf Basis aus Polypropylen, Digitaldruck, bündiger Rand

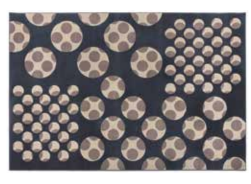






2354F5















2352F3 2354F4/F5

0.168

28X214X28 28X214X28

H-HORSE 2016

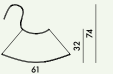
Design Nendo

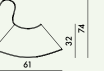
3270

PREIS PRO STÜCK

196,00

€









Transparentes und durchgefärbtes Polycarbonat











Alterstufe: 18 Monate bis 8 Jahre

Das Produkt entspricht den Normen für Spielzeugsicherheit EN71 und ASTM (amerikanischer Standard für Spielzeugsicherheit ASTMF963) sowie der EU-Verordnung Nr. 2009/48/EG.





6.95





DISCOVOLANTE 2016

Design Piero Lissoni

2858

PREIS PRO STÜCK

775,00

€







RAHMEN

Lackierter Stahl

SITZSCHALE

PMMA

RÄDER

EVA

















387

PUMO 2020







1551

PREIS PRO STÜCK

120,00 € 100,84







MATERIAL

Transparentes oder chargengefärbtes thermoplastisches Technopolymer und metallisiert







BT Transparent Weiß









TRULLO 2019 Design Fabio Novembre

1550

PREIS PRO STÜCK

120,00 € 100,84







MATERIAL

Transparentes oder chargengefärbtes thermoplastisches Technopolymer und metallisiert





















0.024



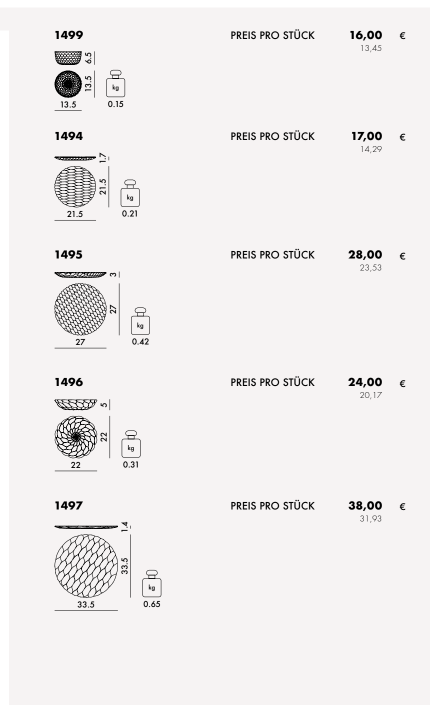
JELLIES FAMILY 2014

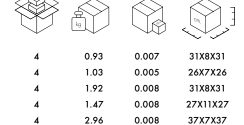
Design Patricia Urquiola

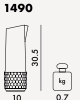












PREIS PRO STÜCK 71,00 € 59,66



1491 PREIS PRO STÜCK 18,00 15,13



1492 PREIS PRO STÜCK 12,00 € 10,08



1493 PREIS PRO STÜCK 12,00 10,08



1581 PREIS PRO STÜCK 16,00 13,45



0.11

MATERIAL Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer



TRANSPARENT































1490	1	0.92	0.008	14.5X35X15.5
1491	16	4.74	0.027	18.5X15X19
1492	16	3.28	0.024	18.5X14X19
1493	16	3.03	0.021	18.5X12X19
1581	16	3.22	0.008	30X17X37

JELLIES FAMILY 2014

Design Patricia Urquiola







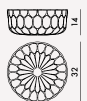






1582	4	0.894	0.002	14X10X14
1583	1	0.359	0.0014	15X13X7
1580	4	2.57	0.008	40.5X7X28

€





MATERIAL

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer

TRANSPARENT





























TRAMA 2017

Design Patricia Urquiola













151 <i>7</i>	4	2.2	0.007	22X23.5X13.5
1516	4	2.2	0.007	30.5X28.5X8.5
1515	4	2.8	0.007	35X33X6
1518	4	0.75	0.002	19X17X6.5
1519	4	1.15	0.004	15X16.5X17



1512 PREIS PRO STÜCK 19,00 15,97 8.5 kg

€

63,87

1513 PREIS PRO STÜCK 13,00 10,92

kg 0.12 원 8.5

1514 PREIS PRO STÜCK 13,00 10,92 kg

MATERIAL

Durchgefärbtes oder transparentes thermoplastisches Technopolymer В4 AZ Hellblau FU RO Glasklar Rauch Rosé

0.2











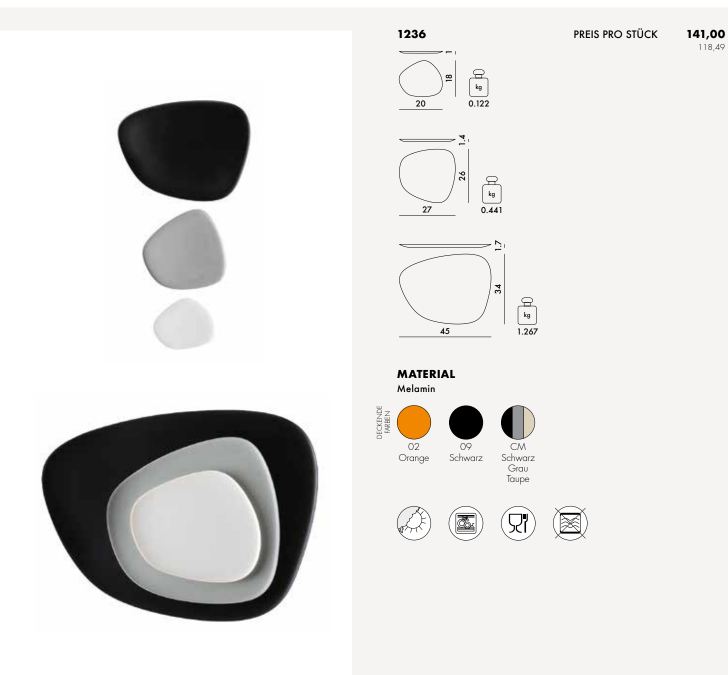


1511	1	0.92	0.007	14.5X35X15.5
1512	16	4.74	0.026	18.5X15X19
1513	16	3.28	0.024	18.5X14X19
1514	16	3.03	0.021	18.5X12X19

NAMASTÉ 2015

Design Jean-Marie Massaud

396











I.D. ISH BY D'O 2015

Design Davide Oldani

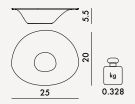
1205 PREIS PRO STÜCK 26,00 € Autumn 21,85



1206 PREIS PRO STÜCK 26,00 € Spring

1207 PREIS PRO STÜCK 26,00 € Summer 21,85

1208 PREIS PRO STÜCK 26,00 Winter 21,85



MATERIAL

Melamin

BC Weiß Bone















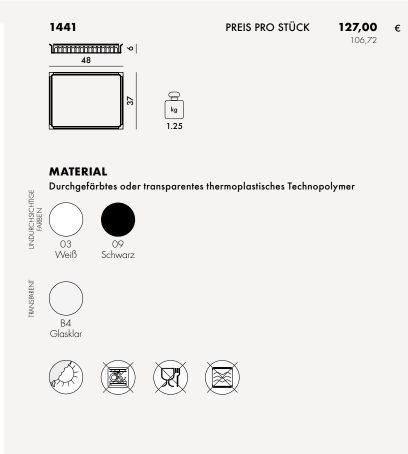


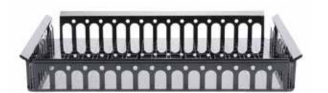


1205	4	2.0	0.009	28X30X11
1206	4	1.97	0.009	28X30X11
1207	4	1.91	0.009	28X30X11
1208	4	1.68	0.009	28X30X11

PIAZZA 2018

Design Fabio Novembre











ABBRACCIAIO 2012

Design Philippe Starck mit Ambroise Maggiar









Galvanisiertes oder lackiertes Aluminium

1955

PREIS PRO STÜCK

201,00

GLÄNZEND











1956

PREIS PRO STÜCK

232,00

194,96













1955 1956

1.2

0.012 0.012

23X17X31 23X17X31

MOON 2010

Design Mario Bellini





1220

PREIS PRO STÜCK

93,00

22

MATERIAL
Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

TRANSPARENT B4 Glasklar



















DUNE 2009

Design Mario Bellini





1210 PREIS PRO STÜCK 101,00 € 84,87



MATERIAL

Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

TRANSPARENT B4 Glasklar











1201 PREIS PRO STÜCK 123,00



103,36



PREIS PRO STÜCK 165,00 138,66























1200	4	6.7	0.044	55X44X20
1201		6.7	0.044	55X44X20
1210	4	11.0	0.065	64X46X22
1211		11.0	0.065	64X46X22

I SHINE 2013

Design Eugeni Quitllet





E6 Rosa

MATERIAL Transparentes oder durchgefärbtes PMMA





TRANSPARENT





1.8





U SHINE 2013

Design Eugeni Quitllet

1218

PREIS PRO STÜCK

147,00 €









Transparentes oder durchgefärbtes PMMA























33X19X20

MATELASSÉ 2011

Design Patricia Urquiola

:⊹⊹⊹⊹⊹ ハハハハ 23 MATERIAL TRANSPARENT

1225

PREIS PRO STÜCK

117,00 98,32

€



Transparentes oder durchgefärbtes PMMA









E6 Glänzendes Glänzendes schwarz





404









JELLY 2012 Design Patricia Urquiola

1226

PREIS PRO STÜCK

112,00 € 94,12





1227

PREIS PRO STÜCK

126,00

€







Transparentes oder durchgefärbtes PMMA

TRANSPARENT















1228





PREIS PRO STÜCK

165,00 138,66

MATERIAL

Metallic PMMA





















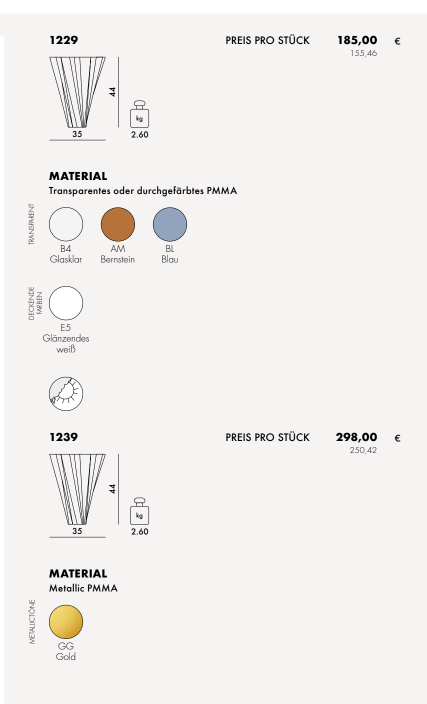


1226 6.95 0.076 52X52X28 1227 2 4.6 0.058 31X31X60 1228 4.6 0.058 31X31X60

SHANGHAI 2012

Design Mario Bellini













SHIBUYA 2013

Design Christophe Pillet

1221 PREIS PRO STÜCK 147,00







MATERIAL

Durchgefärbtes oder transparentes PMMA









44 Rauch Rauch dunkel Petrol



Rauch











INFINITY 1999

Design Ron Arad

MATERIAL

Durchgefärbtes Polypropylen

5.7



14.5















L'AMERICANA 2018

Design La DoubleJ

1445

PREIS PRO STÜCK

37,00

€









PMMA transparent bedruckt











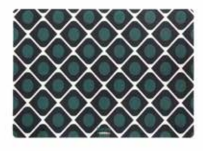






















KARTELL BÜCHER



Kartell - The Culture of Plastics

"Kartell - The Culture of Plastics" ist die erste Monographie über den Designhersteller Kartell. Das Buch ist im Taschen-Verlag erschienen und in sechs Sprachen erhältlich, die in zwei Ausgaben zusammengefasst sind. Die erste umfasst Italienisch, Spanisch und Portugiesisch, die zweite Englisch, Französisch und Deutsch. Das Werk ist ein chronologischer Exkurs zu den technologischen, ästhetischen und funktionalen Innovationen und der geschäftlichen Entwicklung des führenden italienischen Herstellers von industriellen Designprodukten aus Kunststoff, ein Unternehmen, das heute bereits in dritter Generation geführt wird.

Dieser Bildband erzählt die Firmengeschichte im Detail, es ist in Jahrzehnte, von den 50er Jahren bis zum Anfang dieses Jahrhunderts, unterteilt und enthält Beiträge von Silvana Annicchiarico, Gillo Dorfles, Chantal Hamaide, Marie-Laure Jousset, R. Craig Miller, Giovanni Odoni, Franca Sozzani und Deyan Sudjic sowie die Worte des Vorsitzenden Claudio Luti, der 1988 die Leitung der Firma von seinem Schwiegervater Giulio Castelli übernommen hat. Zusammengestellt wurden die Texte von den Journalisten Giulia Crivelli und Giovanni Odoni. Ein Designhersteller mit Weltruhm, bei dem das Konzept der "Transparenz" im Vordergrund steht, erzählt auf 400 Seiten seine Firmengeschichte von der Firmengründung, über die weitere Entwicklung, die überwundenen Herausforderungen, das unaufhörliche Streben nach technologischer Forschung und Innovation, seine Designer, die Auszeichnungen und Preise, bis zum weltweiten Vertrieb.

Aber auch anhand der Klassiker - die heute in Wohnungen auf der ganzen Welt zu finden sind, durch historische Fotos und Archivfotos, Anzeigen, Abbildungen und viel Bildmaterial, das eigens für diese Veröffentlichung entstanden ist, mit detaillierten Bildunterschriften zu den technologischen Innovationen, die die Geschichte eines Unternehmens verbildlichen, das Kunststoff zum Kultobjekt werden ließ.

Kartell - The Culture of Plastics

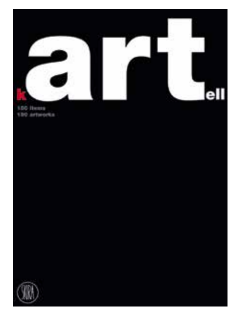
Taschen-Verlag, 400 Seiten Format: 250x315 mm

Herausgeber: Hans Werner Holzwarth und Elisa

Storace

Artikelnummer IT ES POR: 95100/03 Artikelnummer EN FR DE: 95100/04 Verkaufspreis: 49,99 € - 44,99 £ - 69,99 \$ Für die Kaufbedingungen setzen Sie sich bitte direkt

mit Ihrem örtlichen Vertreter in Verbindung.



kARTell - 150 items, 150 artworks

kARTell - 150 items, 150 artworks ist mehr als ein Buch, es handelt sich hierbei um eine außergewöhnliche Sammlung von mehr als 150 Fotos verschiedener Produkte von Kartell, die ganz unterschiedlich mit den Augen von namhaften Fotografen und zeitgenössischen Künstlern gesehen wurden, darunter Mario Testino, Peter Lindbergh, Helmut Newton, Steven Meisel und David LaChapelle. Die über 100 Künstler, die an diesem Projekt mitgewirkt haben, schufen eindrucksvolle und ausdrucksstarke Bilder von den jeweils selbst von ihnen ausgewählten Kartellprodukten, die jeweils ganz unterschiedlich künstlerisch interpretiert wurden. Im Buch sind die berühmtesten Produkte dargestellt, von den historischen Produkten bis zu den aktuellen Beststellern. Die Bilder werden durch Märchen und Erzählungen zur Welt von Kartell ergänzt, die von Prominenten aus verschiedenen Bereichen geschrieben wurden (Sport, Musik,

Kunst, Film und Fernsehen). Eine Geschenkidee nicht nur für Designliebhaber, sondern auch für Freunde der Kunst, Fotografie, Mode und Bild-

kARTell - 150 items, 150 artworks

Skira Verlag, 280 Seiten Format: 210x297 mm. Concept: Franca Sozzani Art direction: Luca Stoppini

Code für die italienische Version: 95000/03 Code für die englische Version: 95000/04

Verkaufspreis: 60,00 €

Unsere Einkaufsbedingungen lassen Sie sich bitte von Ihrem Gebietsleiter bestätigen.



BADLIESCLI E



BALLEY David

BROSCH Iris

DE VILLIERS I





FFRRUA David



GAYTE Pierre



GLAVIANO Marco







LINDBERGH Peter TESTINO Mario WALKER Tim





CATTELAN M

BARBIERI G.P.



CHATELAIN Alex

410

PFLEGEHINWEISE

Damit die Produkte von Kartell dauerhaft schön bleiben und die ursprünglichen Eigenschaften ihrer Materialien beibehalten, müssen einige einfache Hinweise beachtet werden, um das jeweilige Material richtig zu pflegen

KUNSTSTOFFE

Reinigung: Ganz allgemein sind Kunststoffoberflächen immer mit einem feuchten, weichen Tuch mit Seife oder handelsüblichen Reinigungsmitteln – am besten in Wasser verdünnt – zu reinigen. In jedem Fall müssen Aceton, Trichloräthylen und Ammoniak sowie Reinigungsmittel die auch nur kleine Mengen von Substanzen enthalten, die Kunststoff angreifen, vermieden werden. Verwenden Sie auf gar keinen Fall: Aceton, Trichloräthylen, Ammoniak, Ethylalkohol sowie Reinigungsmittel, die auch nur geringe Mengen dieser Substanzen enthalten, die den Kunststoff dauerhaft angreifen und beschädigen. Außer den bereits genannten ätzenden Mitteln müssen auch Scheuermittel vermieden werden, wie zum Beispiel Scheuerpasten und -pulver, und Putzwerkzeuge mit rauer Oberfläche, wie Stahlwolle und Scheuerschwämme.

Gebrauch: aus den gleichen Gründen muss verhindert werden, Objekte über die Oberflächen zu ziehen, die diese verkratzen könnten. Die Widerstandsfähigkeit der Oberflächen der Kartellprodukte wird oft durch eine Lackierung verstärkt, die eine ausgezeichnete Haltbarkeit aufweist, aber es ist klar, dass kratzende Gegenstände die Kunststoffoberfläche ebenso beschädigen können, als ob es sich um Holz oder Metall handelte. Es muss daran erinnert werden, dass Kunststoffmaterialien nicht so beständig gegen hohe Temperaturen sind, und daher muss unbedingt vermieden werden, heiße Töpfe oder Pfannen auf den Oberflächen abzustellen. Man sollte in diesem Fall, wie auch bei anderen Oberflächen, immer einen Untersetzer verwenden.

HOLZ

Reinigung: wie bei den Kunststoffoberflächen genügt auch hier zur Reinigung ein weiches, feuchtes Tuch. Verwenden Sie niemals Alkohol oder Fleckenentferner. Für eine gründlichere Reinigung fügen Sie dem Wasser ein wenig Flüssigreiniger hinzu, dieser darf aber die Oberfläche nicht verkratzen, und führen Sie das Tuch immer in Richtung der Holzmaserung über die Oberfläche, um den Schmutz auch aus den kleinen Poren zu entfernen. Spülen Sie dann mit einem gut ausgewrungenen Tuch nach und trocknen Sie alle Oberflächen sorgfältig. In keinem Fall dürfen Aceton, Trichloräthylen oder Ammoniak verwendet werden.

Gebrauch: Feuchtigkeit kann bei Holz Bewegungen verursachen, diese sind bei einem Naturmaterial völlig normal. Das von uns verwendete Holz verträgt in jedem Fall gut normale Temperaturen und Feuchtigkeit. Farbabweichungen zwischen verschiedenen Holzpartien können auftreten, es handelt sich hier aber um sehr geringe Unterschiede, die im Laufe der Zeit nicht mehr sichtbar sind. Im Laufe der Zeit verändert sich die natürliche Farbe des Holzes; Um diesen Prozess zu verzögern, sollte das Holz keiner direkten Sonnenbestrahlung ausgesetzt werden.

METALLE

Reinigung. Die normale Verschmutzung metallischer Oberflächen aus Stahl oder Alu-

minium muss sowohl bei naturbelassenen als auch bei lackierten Metallen immer mit Wasser (besser warmes Wasser verwenden) und einem gewöhnlichen neutralen Flüssigreiniger entfernt werden. Verwenden Sie zum Trocknen ein weiches Tuch oder ein Hirschleder.

Absolut zu vermeiden sind Scheuerpulver, Stahlwolle oder Scheuerschwämmen, die die Oberfläche verkratzen könnten. Auch Flüssigreiniger, die Chlor oder Chlorderivate enthalten, wie Chlorbleiche oder Salzsäure, sind zu vermeiden.

Gebrauch: während der Verwendung dieser Produkte ist unbedingt darauf zu achten, dass die Metalloberflächen nicht längere Zeit mit Pampelmusensaft, Cola, Salz oder Kaffee in Kontakt kommen. Werden diese nicht sofort entfernt, können dauerhafte, nicht mehr entfernbare Flecken auf Stahl- und Aluminiumoberflächen enstehen. Um schwarze Flecken von Stuhlbeinen aus Aluminium zu entfernen, werden spezielle Reiniger empfohlen. Es können auch spezielle nicht verkratzende Stahlreiniger verwendet werden, wie sie normalerweise für Kraftfahrzeuge verwendet werden.

BEZÜGE

Kartell verwendet unterschiedliche Bezugsarten, für jeden sind die Pflege- und Gebrauchshinweise zu beachten, die sich auf dem jeweiligen am Artikel angebrachten Etikett befinden.

FEINSTEINZEUG

Reinigung. Für die tägliche Reinigung der Oberfläche genügt ein feuchtes Mikrofasertuch. Zur periodischen Reinigung empfiehlt sich die Verwendung von flüssiger Neutralseife und einem weichen Schwamm oder einem Mikrofasertuch

Gebrauch: Eventuelle Rückstände von fleckenbildenden Flüssigkeiten (z.B. Kaffee, Tee, Rotwein), Säuren oder Farbstoffen sollten schnell mit Wasser von der Oberfläche abgewischt werden

Heiße Töpfe können direkt auf die Platten gestellt werden. Zum langfristischen Schutz empfiehlt sich jedoch die Verwendung von Untersetzern

Keramikmesser können die Oberfläche beschädigen; deswegen sollten Schneidbretter verwendet werden.

Stöße gegen die empfindlicheren Stellen wie Seiten und Kanten sind zu vermeiden.



Produktschilder



STOFF DES KUNDEN

STOFF DES KUNDEN (COM - CUSTOMER OWN MATERIAL)

Die für jedes Modell angegebene Stoffmenge bezieht sich stets auf einfarbigen und fehlerfreien Stoff von 140 cm Breite.

Die Mindestbestellmenge dieses Programms beträgt:

- 1 Bezüge für Sessel und Sofas;
- 4 Bezüge für Stühle.

Zur Prüfung der Möglichkeit, das gewünschte Produkt mit dem COM-Stoff zu beziehen, ist gleichzeitig mit der Bestellung ein Stoffmuster einzusenden.

Das Muster des COM-Stoffs muss wenigstens das Format A4 (210 x 297 mm) aufweisen.

Die Verwendung eines Stoffs von anderer Breite als 140 cm bzw. eines nicht einfarbigen Stoffs muss von Kartell SpA genehmigt werden und macht eventuell eine größere als die in der Preisliste angegebene Stoffmenge erforderlich.

Der Kunde muss eventuelle besondere Zuschnitte und den Verlauf von Streifen bzw. die Position von Dekoren klar angeben.

Die Genehmigung des vom Kunden gestellten Stoffs seitens Kartell SpA betrifft ausschließlich die Herstellung des Stoffbezugs. Kartell SpA übernimmt keine Garantie für die Strapazierfähigkeit, die eventuelle Feuerfestigkeit oder andere technische Eigenschaften der vom Kunden gestellten Stoffe.

In keinem Fall haftet Kartell S.p.A. für das vom Kunden zugesandte Material, für eventuelle Fehler und technische Mängel desselben, für mögliche fehlerhafte Reaktionen nach dem Bezug des Produkts oder für die Wasch- und Pflegehinweise.

VERSAND DES STOFFS DURCH DEN KUNDEN

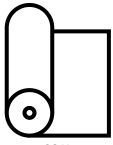
Das Stoffmuster des Kunden ("COM") und der zur Produktion der bestellten Artikel erforderliche Stoff müssen frei Haus (DPP) und mit allen Angaben zur Identifikation des Stoffs, der Bestellung und des gewünschten Modells bei uns eingehen

Versandadresse: Kartell S.p.A. Via delle Industrie 1 - 20082 Noviglio (MI)

LIEFERFRISTEN FÜR BESTELLUNGEN MIT STOFF DES KUNDEN

Bereitstellung im Lager binnen 4 Wochen ab Erhalt des Stoffs, vorbehaltlich anderslautender Angabe aufgrund besonderer Merkmale des Stoffs und in jedem Fall nach vorheriger Prüfung der Machbarkeit.

BITTE BEACHTEN: Die Angaben zu den Stoffmengen gelten nicht für vom Kunden gestelltes Echtleder ("COL"). Weitere Informationen erfragen Sie bitte bei der Vertriebsabteilung.



COM Customer Own Material

MONO

Betty (Bezüge)













Zusammensetzung 80% CO, 12% PC, 8% AF

Martindale 28.000



MELANGE

Betty (Kissen)











Zusammensetzung 39% VI, 24% PC, 19% CO, 13% PL, 5% LI

Martindale 30.000



JACQUARD

Betty (Kissen)











D5 Pflaume

Zusammensetzung 40% WO, 20% VI, 15% CO, 10% PL, 10% LI, 5% PC

Martindale 40.000





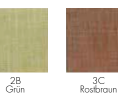


SOLID

Cara











Zusammensetzung 62% VI, 22% CO, 11% LI, 5% PL

Martindale 30.000



FANCY

Cara











1E Weiß-Beige - 3G Rostbraun-Beige

Zusammensetzung 44% CO, 27% VI, 22% PL, 6% LI, 1% SE

Martindale 30.000



4H Schwarz-Beige

Zusammensetzung 38% VI, 30% CO, 20% PL, 12% LI

Martindale 25.000



2F Grün-Schwarz

Zusammensetzung 32% CO, 50% VI, 7% LI, 3% WO, 8% PC

Martindale 20.000



PIED DE POULE

Largo/Clap











Zusammensetzung 49% LI, 38% CO, 13% VI

Martindale 35.000

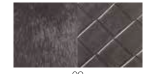


KRAVITZ

Mademoiselle Kravitz



07 Kunstpelz - Python-Stoff



Kunstpelz - Gewebe



81 Bast-Stoff - Gewebe

07 Kunstpelz - Python-Stoff

Zusammensetzung 100% MA - 62% VI, 30% CO, 8% PL

09 Kunstpelz - Gewebe

Zusammensetzung 100% MA - 42% VI, 40% CO, 18% WO

81 Bast-Stoff - Gewebe

Zusammensetzung 100% PVC - 42% VI, 40% CO, 18% WO

SANDERSON

Clap/Kissen







J/V1 chelsea

peony

K/V3 kew

Zusammensetzung 60% LI, 30% CO, 10% NY

Martindale 40.000





MATCH

Largo/Plastics Duo/Kissen





G2 Sandfarben





G3 Taupe



G4 Dunkelgrau



G5 Rosa



Zusammensetzung 48% CO, 15% VI, 7% LI, 30% PL

Martindale 52.000



VELVET

Largo/Foliage/Kissen



50/0 Taupe



52/2 Rosa



53/3 Petrol





Zusammensetzung 100% PL Martindale 100.000



PATTERN

Mademoiselle/Pop/Kissen



PB Weißes Muster

Zusammensetzung 100% CO



Lunam/Charla/Kissen/Plastics Duo









1/01/01 Weiß

2/02/02 Grün

3/03/03 Braun

4/04/04 Rostbraun





5/05/05 Blau

6/06/06 Grau

Zusammensetzung 33% VI, 29% PC, 15% WO, 8% CO, 7% PL, 6% LI, 1% PA, 1% EA





Lunam/Charla/Kissen







2/02 Anthrazit



3/03 Hellgrau



4/04 Grün



5/05 Weinrot

Zusammensetzung 90% PL, 10% VI

Martindale >50.000







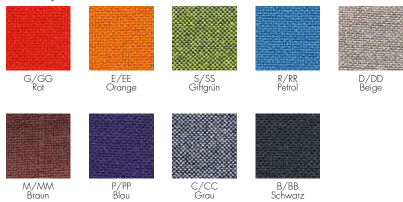


FLAME PROOF

IMO
International
Maritime
Organization
Certification

TREVIRA

Audrey Soft/Maui Soft



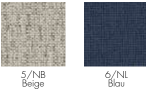
Zusammensetzung 100% PL Trevira

Martindale 65.000



NOMA Neues -Gewebe aus 100% recyceltem Polyester Audrey Soft/Maui Soft





Zusammensetzung 100% recycelt PL

Martindale 60.000



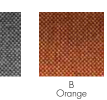
Vielfach verwendbares und anpassungsfähiges Design Klassische Farben mit einem besonderen Touch Hohe Feuerfestigkeit Gute Dehnbarkeit Für langlebigere Möbel Starkes Umweltprofil Frei von Schwermetallen 100 % flammhemmendes Polyester aus Post-Consumer Recycling STANDARD 100 by OEKO-TEX® Erfüllt die Möbelfakta-Anforderungen

TREVIRA

Foliage









Zusammensetzung 100% PL Trevira

Martindale 75.000



REGULAR

Madame





1 Grau

Zusammensetzung 65% VI, 30% PL, 5% CO

Martindale 50.000



EMBOSSED

Clap









4 Orange

Zusammensetzung 100% PL Martindale 25.000



BESCHICHTETES GEWEBE

Clap/Madame











N/7 Schwarz





Zusammensetzung 84% PVC, 16% CO

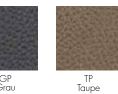
Martindale 75.000



Betty









Zusammensetzung~91%~PVC,~9%~PL

Martindale 100.000



Made in Italy Antimikrobieller und antibakterieller Schutz Ohne die Verwendung von Orthophthalaten hergestelltes Material Entsprechend den Reach-Normen





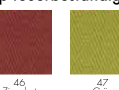
COTONE

Pop/Pop feuerbeständige Ausführung





















Zusammensetzung 100% CO

Martindale 30.000





NILO Largo/Pop Duo/Plastics Duo







73 Orange











Zusammensetzung 46% CO, 45% VI, 8% LI, 1% SE



À LA MODE STOFFE

MISSONI

Pop/Mademoiselle/Kissen



Zusammensetzung 100% CO

Martindale 25.000



MOSCHINO

Mademoiselle



FM Entwürfe

Zusammensetzung 100% CO

Martindale 39.000







À LA MODE STOFFE

EMILIO PUCCI

Madame















Zusammensetzung 100% PES

Martindale 60.000







OUTDOOR STOFFE

SUNBRELLA®

Pop Outdoor



Zusammensetzung 100% PC **Martindale** 15.000/25.000



IKON

Pop Outdoor



Zusammensetzung 84% PP, 16% PL

Martindale 35.000







OUTDOOR STOFFE

DYED FIBER

Pop Outdoor/Kissen









Zusammensetzung 100% PC (Spinngefärbtes Akryl)

Martindale 20.000









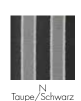
DYED FIBER

Cara Outdoor









Zusammensetzung 100% PC (Spinngefärbtes Akryl)

Martindale 20.000









Martindale 30.000





















Farbe 7/8

Wasserabweisend Ölabweisend Schimmelbeständig Bodenbeständig

TECHNISCHE STOFFE

AQUACLEAN®

Q/Wood/Clap











Clap



Zusammensetzung 50% PES, 35% PAC, 15% PA

Martindale 250.000











Kartell hat entschieden, den innovativen Stoff Acquaclean® einzuschließen, der mit Wasser gereinigt werden kann und der PFC-frei ist, eine Substanz, die in den meisten schmutzabweisenden Stoffen enthalten ist, welche die Umwelt verschmutzt und gesundheitsschädlich ist.

Dieser umweltfreundliche Stoff hat eine Struktur, die entwickelt wurde, um die Reinigung und die Widerstandsfähigkeit zu vereinfachen sowie das Risiko von zufälligen Rissen zu reduzieren, das durch unsere tierischen Freunde verursacht wird. Der Stoff wird auch der Safe-Front-Behandlung unterzogen, die die Verbreitung von Bakterien und Staubmilben verhindert.

TECHNISCHE STOFFE NEST Trix

02 Orange

Zusammensetzung 100% PL

Martindale 30.000

09 Schiefergrau



PLAIN Plastics Tech Fabric



Zusammensetzung 55% SI, 45% PL

Martindale 130.000



Kuli, Filzstift, Lippenstift... "An mir geht alles spurlos vorüber". Echtes, ökologisch nachhaltiges Kunstleder.

Recyclebar, umweltfreundlich, gesundheitsverträglich, ungiftig, und frei von: Lösungsmitteln, PVC, PU, Formaldehyd, Weichmachern, Phtalaten, Schwermetallen, BPA, Allergenen, antibakteriellen Zusatzstoffen, Bioziden, flammhemmenden Substanzen.

Das Gewebe ist für den Gebrauch im Krankenhaus geeignet. Es hält normalen Desinfektionsmitteln stand, die Alkohol, Adehyde, quartäre Ammoniumverbindungen, Wirkstoffe zur Sauerstoffanreicherung, Alkylamine als Wirkstoffe enthalten. INSPECTED QUALITY by OETI (Institut für Ökologie, Technologie und Innovation)







NSPECTED QUALITY by OFTI

Bodenbeständig

Easy clean

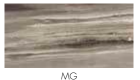






FEINSTEINZEUG IN MARMOROPTIK

Multiplo/Glossy



MG Tropical Grey



MS Symphonie



MM Brown Emperador



CN Aged Bronze





Four

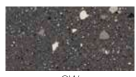


MS Symphonie

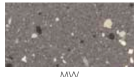




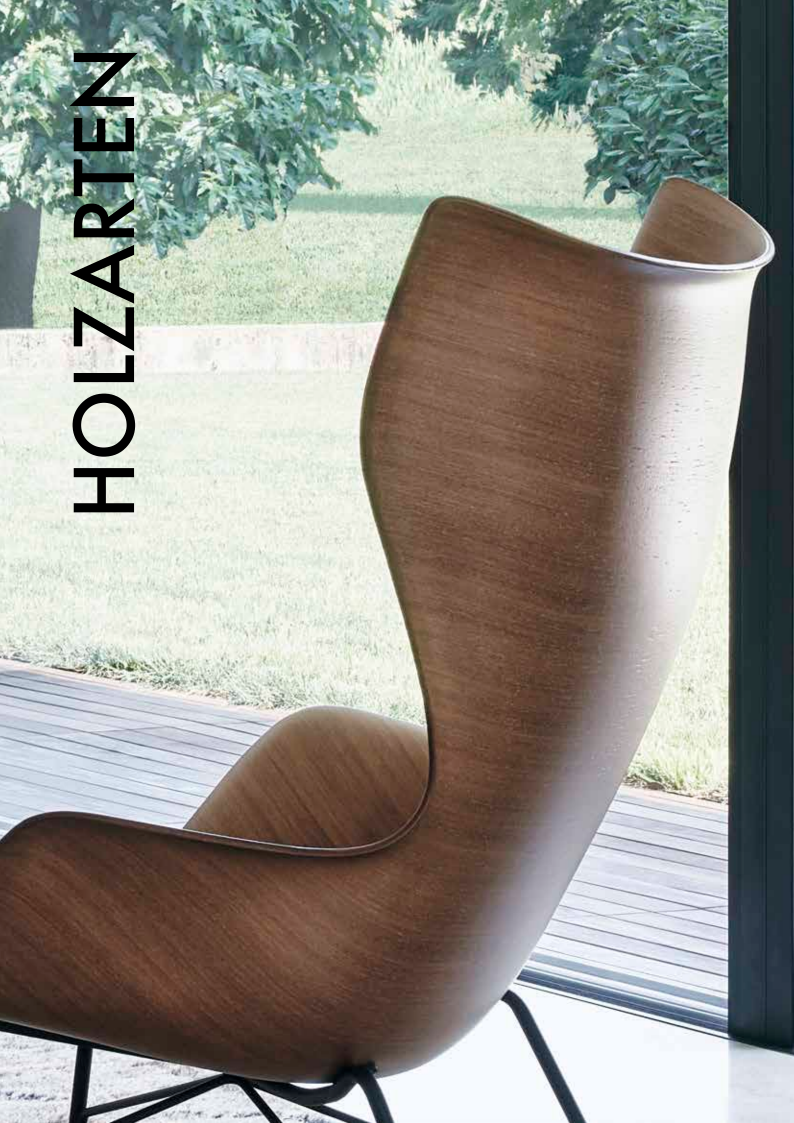
Undique



QW Terrazzo Schwarz



MW Terrazzo Hellgrau







HOLZARTEN

P/Wood Q/Wood K/Wood S/Wood Al Wood



Basic Veneer Helles



Basic Veneer Dunkles



Slatted Ash Helles



Slatted Ash Dunkles

Earl of Wood



Basic Veneer Helles



Basic Veneer Dunkles



Slatted Ash Schwarz

Adam Wood



Basic Veneer Dunkles



Slatted Ash Schwarz

Viscount of Wood



Ash



Walnut



Lunat



Walnut



 $\textbf{Zertifizierungen} \ \mathsf{FSC}^\mathsf{TM}$

ENTWICKLUNG UND NACHHALTIGES WACHSTUM. ZIEL: AGENDA 2030

Kartell entwickelt heute die weiteren Phasen auf dem eigenen Weg, der mit dem Manifest "Kartell loves the planet" eingeschlagen wurde, und erarbeitet zurzeit einen eigenen Nachhaltigkeits-Code, mit dem 11 der 17 von den Vereinten Nationen definierten Entwicklungsziele als Strategie zur Gewährleistung einer besseren und nachhaltigeren Zukunft für alle erreicht werden sollen.

Es wurden die zur Realität des Unternehmens passenden "Sustainable Development Goals" bestimmt, die eine leichtere Bündelung der Interessen und die Einbeziehung des gesamten Produktions- und Vertriebsnetzes des Unternehmens ermöglichen.

Die Verwendung nachhaltiger Materialien ist mittlerweile der Ausgangspunkt zur Herstellung der Produkte, die von den weltweit besten Designern entworfen und durch Anwendung modernster innovativer Industrietechniken realisiert werden. Das Ziel dabei ist die Reduzierung der Umweltbelastung auf ein Minimum, ohne dass jedoch die handwerklich einwandfreie Fertigung und die Ästhetik auf der Strecke bleiben, durch die sich die Kultur Italiens seit dem Mittelalter schon immer ausgezeichnet hat. Der Einstieg in die Kreislaufwirtschaft dient als Grundlage für die Prozesse, in denen Nachhaltigkeit und Umweltschutz im Mittelpunkt stehen; gleichzeitig möchte Kartell die Ästhetik einbeziehen und in dieser Hinsicht einen Kreislauf der Ethik, Schönheit und Anmut etablieren. Innerhalb des immensen kulturellen Erbes Italiens schafft das industrielle System Raum für eine Wirtschaft der Ästhetik, in der Kartell eine Schlüsselrolle spielen wird.



Das Kartell-Produkt ist ein zeitloses Produkt, das dazu bestimmt ist, in Museumsräumen ausgestellt und zum Sammelobjekt zu werden.



Zu den Grundlagen der Strategie des Unternehmens zählen die industrielle Ethik, die Transparenz im finanziellen Management und die Wirtschaft der Ästhetik.





Recycelte Materialien zur Gewährleistung der Kreislaufwirtschaft und der Wiederverwertbarkeit für andere Industrieproduktionen.







Kontinuierliche Forschung zur Einführung neuer Materialien und zur Etablierung neuer Produktionsprozesse (z.B. Biokunststoffe aus pflanzlichen Abfällen, die nicht für die Nahrungskette bestimmt sind)





Industrielle Verarbeitungsprozesse ohne unnötige Verschwendung und Emissionen



Internationale Zertifizierungen für Unternehmen - ISO und Greenguard



Recycelbare und nachhaltige Verpackungen



Projekte gesellschaftlicher Solidarität



Nachhaltiges Arbeitsambiente



Ausbildung



^{*} Im September 2015 haben die Regierungen der 193 Mitgliedstaaten der Generalversammlung der Vereinten Nationen die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals - SDGs) verabschiedet, die im Aktionsprogramm zur Förderung nachhaltigen Friedens und Wohlstands und zum Schutz des Planeten, auch als Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung bekannt, enthalten sind.



FÜHREND IN INNOVATION - IN DER KOMBINATION VON DESIGN UND INDUSTRIELLER TECHNOLOGIE

DIE ÄSTHETIK DER DINGE IM DIENST DER MENSCHEN UND DER UMWELT.

Das Kartell-Produkt ist ein zeitloses Produkt, das umweltschonend entwickelt wird und dazu bestimmt ist, am Ende seiner Nutzungszeit in Museumsräumen ausgestellt und zum Sammelobjekt zu werden. Ein schönes und einwandfrei gefertigtes Produkt, das Teil eines Produktionsprozesses ist, in dem Perfektion, sorgfältige Ausarbeitung der Details und die Beobachtung jeder möglichen Weiterentwicklung bestimmend sind.

TADELLOSE FERTIGUNG - ZUM WOHL DER MENSCHEN UND DER UMWELT

Die Objekte von Kartell sind umweltfreundlich und durch Zertifizierungen ausgezeichnet, die ihr niedriges Emissionsniveau bestätigen.

KREISLAUFWIRTSCHAFT

Mit neuem Design für die regenerative Ökonomie beschreitet Kartell einen besseren Weg im Rahmen der eigenen Verpflichtung gegenüber umweltbezogener Nachhaltigkeit; Verwendung von recyceltem Material, wo die Technologie dies zulässt.

ACHTUNG DER UMWELT UND NACHHALTIGKEIT.

Seit siebzig Jahren spielt Kartell eine führende Rolle in innovativer Produktion und kreativer Produktgestaltung.

Die Achtung der Umwelt ist ein Wert, der schon immer in der Philosophie der Marke verankert war; um dieses Engagement weiterzuentwickeln und zu verstärken, hat das Unternehmen das industrielle Manifest "Kartell loves the planet" lanciert, mit dem es in der eigenen Produktion den Fokus auf umweltbezogene Verantwortung und nachhaltige Verfahren legt. In den letzten Saisons hat Kartell bei der Verwendung der traditionellen Materialien innovative Projekte in die Wege geleitet, in die sämtliche Ergebnisse der Forschung und Innovation in puncto Materialien und Produktionsprozesse eingeflossen sind.

INTERNATIONALE PROJEKTE GESELLSCHAFTLICHER SOLIDARITÄT

Unterstützung für die neuen Generationen

Im Rahmen des industriellen Manifests "Kartell loves the planet" erweitern wir unser Engagement in puncto Nachhaltigkeit um den Aspekt der gesellschaftlichen Solidarität, indem wir jungen Menschen in extrem hilfebedürftigen Ländern bei ihrer Ausbildung unter die Arme greifen. Beispielsweise hat Kartell zum siebzigsten Jahrestag der Unternehmensgründung ein Solidaritätsprojekt zu Gunsten der Stiftung Francesca Rava - N.P.H. Italia und ihres internationalen Programms "Building Sustainability through Education. Empowering the young generation to be leaders of a green revolution" (Förderung der Nachhaltigkeit durch Ausbildung. Unterstützung der jungen Generation auf ihrem Weg zu Führungskräften einer grünen Revolution) in die Wege geleitet. Das Unternehmen vergibt dabei Stipendien an Universitätsstudenten in Lateinamerika zur Förderung der Forschungsarbeit in nachhaltigen Projekten für den Umweltschutz.



INNOVATIVE PROJEKTE

Holz Recycelte Werkstoffe Biokunststoffe Polycarbonat 2.0









NEUBEHANDLUNG DER OBERFLÄCHEN

Gewebe aus recycelten Rohstoffen Keramik mit Marmor-Finish











Fragen Se nach den Produkten mit FSCTM-Zertifizierung



HOI7

Das Holz stammt ausschließaus FSCTM-zertifizierten Wäldern, sodass Herkunft und ordnungsgemäße Nutzung der Waldressourcen garantiert sind. Die Zertifizierung FSC™ (Forest Stewardship Council) ist Produkten vorbehalten, die Holz aus korrekt und verantwortungsbewusst nach strengen ökologischen, sozialen und wirtschaftlichen Standards bewirtschafteten Wäldern enthalten. Der Herkunftswald wurde unabhängig nach diesen Standards (Prinzipien und Kriterien für eine gute Forstwirtschaft) geprüft und bewertet, die vom Forest Stewardship CouncilTM a.c. unter Beteiligung und Zustimmung der Interessengruppen festgelegt und genehmigt wurden.

Da es sich um ein Material natürlichen Ursprungs handelt, sind die für Holz typischen Unterschiede in der Färbung und Maserung möglich.



BIO

Es handelt sich um ein Material aus landwirtschaftlichen Produktionsabfällen, die nicht in Nutzungskonkurrenz mit Nahrungsmitteln für Mensch und Tier stehen. In einem biologischen Verfahren entsteht aus diesem von Mikroorganismen "angegriffenen" Abfall eine kunststoffähnliche Biomasse. Nach einer Reihe von Phasen zur Veredelung ihrer Zusammensetzung wird aus dieser Biomasse ein ausgesprochen hochwertiger Werkstoff, den Kartell nun als erstes Unternehmen der Einrichtungsbranche ebenso wie andere Kunststoffe im Spritzguss- und Formgebungsverfahren einsetzt. Das für die Bio-Kollektion verwendete Material verfügt über exklusive Eigenschaften wie biologische Abbaubarkeit in Wasser und Boden, die von renommierten internationalen Instituten wie Vinçotte Belgien und TÜV Österreich zertifiziert wurden.









RECYCLAT

Es handelt sich um einen recycelten thermoplastischen technischen Kunststoff, der aus reinem und nicht durch andere Materialien verunreinigtem Abfallmaterial gewonnen wird. Möglich wird dies durch die Verwendung von Produktionsrückständen, welche die ästhetische Qualität und die strukturellen Anforderungen an das Produkt garantieren, wobei zugleich die bei der Produktion unvermeidbaren Emissionen reduziert werden.

Mit der Verwendung dieses Materials geht Kartell in seinem Engagement für die ökologische Nachhaltigkeit einen Schritt weiter und aktiviert durch die erneute Verwendung von Produktionsabfall, der wieder zu Rohstoff wird und somit die Umwelt nicht belastet, einen positiven Prozess der Kreislaufwirtschaft.



POLYCARBONAT 2.0

Polycarbonat 2.0 ist ein exklusiv von Kartell verwendetes Material, das ein erneuerbares Polymer der zweiten Generation, das aus Cellulose- und Papierabfällen hergestellt wird, mit einem ISCC (International Sustainability and Carbon Certificaton) zertifizierten Verfahren kombiniert. ISCC war eines der ersten Systeme, das in Europa für Produktnachhaltigkeit in der gesamten Lieferkette im Bereich der erneuerbaren Energien eingeführt wurde, und ist heute eines der am weitesten verbreiteten und anerkannten.

Die Vorzüge von Polycarbonat wie hohe Schlagzähigkeit und Feuerbeständigkeit, Elastizität, hervorragende mechanische Eigenschaften und einfaches Recycling bleiben auch in der Version 2.0 erhalten.







KFRAMIK

Die Oberflächen der Tische bestehen aus speziellem Steinzeug, das mit geringen CO2-Emissionen und unter Verwendung von Industrieabfällen und zurückgewonnenem Abwasser zu in Italien hergestellten Designplatten verarbeitet wird.

Die Keramik wird von einem Partnerunternehmen hergestellt, dessen Geschäftsmodell neben seinen Gewinnzielen auch den ausdrücklichen Wunsch enthält, verantwortungsvoll zu wirtschaften, und der die B-Corp-Zertifizierung für höchste soziale und ökologische Leistungen erhalten hat.



STOFFF

Einige der für die Sessel, Sofas und Teppiche verwendeten Stoffe bestehen aus recyceltem Material wie PET-Flaschen, die zu Polyester verarbeitet werden, oder Stoffe aus regenerierten Fischernetzen.





ZERTIFIZIERUNGEN CARB

Um die Emissionen der Verbundplatten auf Holzbasis zu reduzieren, die in den Produkten enthalten sind, welche für Innenwohnräume bestimmt sind und dort verwendet werden, werden alle Artikel, die Platten auf Holzbasis enthalten, aus zertifizierten Materialien hergestellt, die den von den Standards CARB (California Air Resource Board) und TSCA Title VI (Toxic Substances Control Act) vorgesehenen Emissionsgrenzwerten entsprechen. Die Tische der Kollektionen TOP TOP, FOUR, MAUI, MAX, MULTIPLO, GLOSSY, VISCOUNT OF WOOD und LUNAT in der Indoor-Ausführung sind CARB-zertifi-

ziert

ZERTIFIZIERUNGEN GREENGUARD

Der Schutz der Gesundheit des Endverbrauchers ist für Kartell von größter Wichtigkeit und so hat das Unternehmen im Laufe des Jahres 2014 auch die Zertifizierung GREENGUARD erhalten. Der Endkunde, der einen mit dem Zertifikat GREENGUARD ausgestatteten Artikel kauft, erwirbt ein kontrolliertes, umweltfreundliches und ungefährliches Produkt. GREENGUARD wird von vielen weltweit angewendeten Zertifizierungsschemen für ökologisch nachhaltige Gebäude (LEED; CHPS; ASHRAE; Green Globes, NAHB, IgCC, CONSIP) genannt. Greenguard zertifizierte Produktkategorien:

Alle Kartell-Produkte mit GREENĞUARD-Zertifizierung sind auf dem Portal UL SPOT eingestellt. https://spot.ul.com



RECYCLINGFÄHIGKEIT

Recyclingfähigkeit, Nachhaltigkeit, Umweltfreundlichkeit - mit einem Wort Achtung gegenüber der Umwelt - sind Themen, die im Mittelpunkt der Produktentwicklungsstrategie von Kartell stehen.

Was die Recyclingfähigkeit angeht, ist bereits die Projekt- und Produktionsphase von Bedeutung: Um den Recyclingprozess zu vereinfachen, sind die diversen Komponenten von Kartell-Produkten einfach voneinander trennbar und auf monomaterielle Elemente zurückführbar; die Kunststoffteile jedes Produktes tragen genau aus diesem Grund ein sichtbares Kennzeichen, um ihre korrekte Erkennung zu ermöglichen und das Recycling zu vereinfachen.



VERPACKUNG

Die Verpackung enthält hauptsächlich recyceltes Material und ist zu 100% recycelbar.

Einen Beitrag zur ökologischen Nachhaltigkeit zu leisten bedeutet, Verschwendung und schlechte Abfallentsorgung zu vermeiden.

Weitere Informationen über die Wiederverwertbarkeit der einzelnen Produkte finden Sie unter: www.kartell.com



ZERTIFIZIERUNGEN ISO 9001:2015



QUALITÄTSZERTIFIZIERUNGEN FÜR UNTERNEHMEN: ISO 9001

Im Jahr 1996 entschließt sich Kartell zur Zertifizierung des firmeneigenen Qualitätsmanagementsystems nach UNI EN ISO 9001:1994.

Im Jahr 2005 passt Kartell das firmeneigene Qualitätsmanagementsystem an die Anforderungen der Norm UNI EN ISO 9001:2000 an.

Im Jahr 2008 erneuert das Unternehmen die Zertifizierung nach ISO 9001:2000. 2010 hat Kartell den Übergang zur Zertifizierung nach ISO 9001:2008 vollzogen. Im Laufe des Jahres 2017 hat Kartell die Zertifizierungsnorm auf UNI EN 9001:2015 aktualisiert. Diese Zertifizierung wurde vom I.I.P., dem ISTITUTO ITÄLIANO DEI PLASTICI, einer bei der SINCERT und der CISQ, dem italienischen Verband zur Zertifizierung von Managementsystemen, zugelassenen Zertifizierungsstelle verliehen.

Der CISQ ist Mitglied im IQNET - THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK - eine überstaatliche Stelle, die die gegenseitige Anerkennung der ISO-Standards in den verschiedenen Ländern weltweit gewährleistet.

Der Erhalt und die Aufrechterhaltung der erhaltenen Zertifizierung wurde durch den Einsatz und das ständige Engagement sämtlicher betroffener Unternehmensbereiche ermöglicht und bezeugt das ständige Streben nach einem immer höheren Qualitätsstandard bei den betrieblichen Abläufen.

Eine Kopie des Qualitätszertifikats kann von der Website des Unternehmens heruntergeladen werden www.kartell.com





CERTIFICATO N. 694

Si certifica che il Sistema di Gestione per la Qualità di We hereby certify that the Quality Management System operated b

KARTELL SPA

sede legale: VIA DELLE INDUSTRIE, 1 — 20082 NOVIGLIO (MI) UNITA' OPERATIVE / OPERATIVE UNITS
VIA DELLE INDUSTRIE, 1 — 20082 NOVIGLIO (MI)

è conforme alla norma is in compliance with the standard

UNI EN ISO 9001:2015

per le seguenti attività

IAF14

Progettazione e realizzazione di arredi e complementi d'arredo per uso esidenziale e per abitazioni, uffici, progetti e usi pubblici, compresi mobili pe la casa, mobili per ufficio, sistemi per illuminazione e per appare progetti. Progettazione e produzione di articoli tecnici da laboratorio, sign and manufacture of fumiture and uninshing accessories for residential use and for progetti. Progetta and publica uses including home furniture, office furniture, lighting, le ware and glassware, for home, office or general use among interior projects. Design and production of technical liboratory (tems.)

14/03/2005 03/11/2021 02/08/2023 Mauro La Ciacera

SGQ n° 006A

IIP SRL - via Velleia 2 - 20900 Monza (MB) www.iip.it info@iip.it



...Net

ZERTIFIZIERUNGEN ISO 14001:201*5*



ZERTIFIZIERUNG ISO 14001: 2004

Im Jahr 2011 erlangt Kartell die Zertifizierung nach UNI EN ISO 14001: 2004 für das Aufrechterhalten eines effizienten Umweltmanagementsystems. Dieser weltweit anerkannte internationale Standard wurde vor etwa 10 Jahren entwickelt und definiert die Entwicklungs- und Implementierungsparameter für Unternehmensprozesse mit dem Ziel der Einrichtung eines wirksamen Umweltmanagementsystems.

WAS IST ISO 14001?

Diese Zertifizierung belegt, dass das zertifizierte

Unternehmen über ein Managementsystem verfügt, das sich für die Kontrolle der Auswirkungen auf die Umwelt seiner Aktivitäten eignet, und dass es seine Bemühungen um eine nachhaltige, effiziente und kohärente Verbesserung systematisch fortsetzt. Die Zertifizierung ISO 14001 ist nicht zwingend vorgeschrieben, das Unternehmen hat sich aus freien Stücken zu diesem Schritt und damit zur Definition, Umsetzung, Aufrechterhaltung und Verbesserung des eigenen Umweltmanagementsystems entschlossen.

Im Laufe des Jahres 2017 hat Kartell die Zertifizierungsnorm auf UNI EN 14001:2015 aktualisiert. Eine Kopie des Qualitätszertifikats kann von der Website des Unternehmens heruntergeladen werden www.kartell.com



CERTIFICATE

THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CISQRIP S.r.I. has issued an IQNet recognized certificate that the organization

KARTELL SPA

VIA DELLE INDUSTRIE, 1 - 20082 NOVIGLIO (MI)

has implemented and maintains an

Environmental Management System

for the following scope:

Design, production management of furnishing and design accessories through the transformation of plastics, metal and wood materials.

Design and production management of technical laboratory items through the transformation of plastic materials.

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

Issued on: 2020/11/09 First issued on: 2012/01/13 Expires on: 2024/01/12

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a sharefulned document.

Registration Number: IT-58594 IIP 170



Alex Stoichitois President of IQNET



Thio Rumi

ADOM: Span AINOM: Certification Pressure AFSSI Formagel CCC: Cygrue CUQ July

ADOM: Cygrue Clyd Clear Rypublic Coc Care Counts DNS Relating Carells Conver EAGLE Corellaction Group Life

FLOM: Securit POROCHARIAN Formation EXCENTION Controlled Systems Intelligent By Pressure PCTCAT Controlled

BLACK STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE

STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE

STATE AND ADDRESS AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADOMESTIC CONTROLLED STATE AND ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS AND ADDRESS ADD

* The list of KNNst persons is valid at the time of inour of this cortificate. Updated information is available under worse inpercontilization.com



TONET

WITH THE PROPERTY OF TH

CERTIFICATO N. 170

Si certifica che il Sistema di Gestione Ambientale di We hareby certify that the Environmental Management System operated by

KARTELL SPA

HINDUSTRIE, 1 — 2002 NOVIGLIO (MI)
UNITA' OPERATIVE / OPERATIVE UNITS
VIA DELLE INDUSTRIE, 1 — 20082 NOVIGLIO (MI)

è conforme alla norma is in compliance with the standard

UNI EN ISO 14001:2015

per le seguenti attività for the fotowing activities

IAF14

Design, gestione dell'attività di produzione di accessori e complementi di arredo e di design attraverso la trasformazione delle materie plastiche, del metallo e del legno. Progettazione e gestione delle attività di produzione di articoli tecnici per laboratori attraverso la trasformazione delle materie plastiche.

Design, production management of furnishing and design accessories through the transformation of plastics, stetal and secol materials. Design and production management of technical laboratory items through the transformation of plastic materials.

Sistema di gestivos antisentale conforme pila Norma UNE EN SIO 14001 2015 valutes escondo la prescrizioni del disconnerio ACC/SIO DA 81749

Prima emissione First leave

Emissione correr Current leave 09/11/2020

Scadenza Expiring data

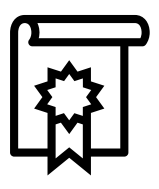
Il Direttore Generale Mairo La Giacera

Z AID

SP SRL - via Velais 2 - 20000 Monze (MR www.lip.it info@sp.it



ZERTIFIZIERUNGEN BEZUGSNORMEN



UNI-NORMEN - ERMÜDUNGS-BELASTUNGS - UND STOSSFESTIGKEITS-**TESTS**

Vorschriften für Produkte, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind.

Jede Seite der Preisliste ist einem Produkt gewidmet, das in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften getestet wird, die in einer Tabelle zusammengefasst sind; in der linken Spalte stehen der Code und/oder der Paragraph des Tests, dem das Produkt unterzogen wurde; die rechte Spalte hingegen enthält das Ergeb-nis und die bestandene Teststufe. Die Spezifikationen jeder Norm sind nachstehend aufgeführt

Liste der UNI-Prüfungen für Stühle: UNI 8582/84-1022/98

UNI 8584/84

müdungswiderstands für Stuhlgestelle

UNI 8585/84

üfung der Štoßfestigkeit für Sitze

UNI 8586/84

UNI 8587/84

Prüfung des Ermüdungswiderstands für Rückenlehnen

UNI 8589/84

Festigkeitsprüfung für senkrechte Beanspruchungen von

UNI 8590/84

Festigkeitsprüfung für waagerechte Belastungen von Armlehnen

UNI 8591/84

rehbeständigkeit der Sitzfläche UNI 9083/87

rüfung der Šturz- und Fallfestigkeit

UNI 9088/87

Festigkeitsprüfung für die seitliche Beanspruchung von Stuhlheiner

UNI 9089/87

Prüfung zur Stoßfestigkeit von Rücken- und Armlehnen

UNI EN 10977:2002

Möbel für den Wohn- und Objektbereich - Sitzmöbel

2002 ist die Norm EN 1728:2000 (in Italien UNI EN 1728:2002) in Kraft getreten, die auf europäischer Ebene die Prüfungsmethoden zur Bestimmung von Widerstands-fähigkeit und Dauerhaftigkeit der Struktur aller Arten von Sitzmöbeln für den Hausgebrauch vereinheitlicht. Diese Norm ist im Vergleich zu einigen vorherigen Normen viel weitreichender und sieht sehr viel strengere Prüfungszyklen als hisher vor

Ende 2007 ist die Norm EN 15373 in Kraft getreten, die die Kriterien, Zyklen und Niveaus der Tests im Zusammenhang mit der Norm EN 1728:2000 auf den neuesten Stand bringt. Im Laufe des Jahres 2013 wurde die Richtlinie EN 1728 aktualisiert zu 1728:2012+AC:2013 (für Italien UNI EN 1728:2012+AC:2013).

Ende 2012 ist die Norm EN 16139:2013 in Kraft getreten, die die Norm EN 15373 (siehe Übersichtstabelle) aktualisiert hat. Zur Beurteilung der Eigenschaften von Tischen ist im Jahr 2000 die Norm EN 1730:2000 in Kraft getreten, die durch die Norm EN 15372:2008 (in Italien UNI EN 1730:2002) aktualisiert wurde: die Norm beschreibt die Prüfungsmethoden zur Beurteilung der Widerstandsfähigkeit, der Haltbarkeit sowie der Stabilität aller Arten von Tischen: geprüft wird stets ein bereits montierter und gebrauchsfertiger Tisch.

Die Verweise auf die getesteten Eigenschaften werden in Bezug auf die Abschnitte der Normen selbst gemäß der folgenden Liste angegeben:

UNI EN 15373:2000

Abschnitt 5.1. - 5.2.

cherheitsanforderungen

UNI EN 1022:2005

Stabilität

NORM UNI EN 1728/2000

Abschnitt 6.2.1

Statische Belastung auf Sitzfläche und Rückenlehne **Abschnitt 6.2.2**

Statische Belastung auf dem vorderen Rand der Sitzfläche

Abschnitt 6.5

erechte Belastung auf den Armlehnen

Abschnitt 6.6

Statische senkrechte Belastung auf den Armlehnen **Abschnitt 6.7** Ermüdungswiderstand der Sitzfläche/Rückenlehne

Abschnitt 6.8

Ermüdung der Sitzvorderseite Abschnitt 6.10

Ermüdungswiderstand der Armlehnen Abschnitt 6.12

Statische Belastung auf den vorderen Beinen **Abschnitt 6.13**

Statische Belastung auf den seitlichen Beinen

Abschnitt 6.15

chlag auf die Sitzfläche

Abschnitt 6.16

Schlag auf die Rückenlehne **Abschnitt 6.17**

chlaa auf die Armlehne

Abschnitt 6.21

NORM UNI EN 1730/00

Abschnitt 6.2

Waagerechte statische Belastung Abschnitt 6.3 Senkrechte statische Belastung

Abschnitt 6.4

Vaagerechter Ermüdungswiderstand

Abschnitt 6.5

Senkrechter Ermüdungswiderstand

Abschnitt 6.6

Schlag auf die Platte **Abschnitt 6.7**

Abschnitt 6.8

Fall und Sturz

Liste der UNI-Prüfungen für Tische: UNI-Norm 8592/84 Prüfung zur Bestimmung der Stabilität

UNI 8593/84

Festigkeitsprüfung von Tischplatten bei konzentrierter

UNI 8594/84

Biegeprüfung von Tischplatten

UNI 8595/84

Festigkeitsprüfung der Strukturen

UNĬ 9085/87

Fall- bzw. Sturzprüfung UNI 9086/87

Stoßfestigkeitsprüfung von Tischbeinen
UNI EN 1729-2:2006

Möbel - Stühle und Tische für Bildungseinrichtungen Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüf-

UNI EN 12521:2001

Möbel für den Wohnbereich - Tische - Mechanische

und konstruktive Sicherheitsanforderungen **UNI EN 527-1:2011**

Büromöbel - Arbeits- und Schreibtische

Teil 1: Abmessungen

UNI EN 1022:2005

Möbel für den Wohnbereich - Sitzmöbel - Bestimmung der Stabilität

UNI EN 15372:2008

Möbel - Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Sicherheit Anforderungen für Tische im Nicht-Wohnbereich

UNI EN 12521:2009

Möbel - Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Sicherheit Anforderungen für Tische im Wohnbereich **Liste der UNI für Möbel, Behälter und Regale:**

UNI 8596/84

Prüfung zur Bestimmung der Stabilität

UNI 8600/84

Biegeprüfung bei konzentrierter Belastung

UNI 8601/84

Biegeprüfung der Böden UNI 8606/84

Belastungsprüfung bei maximaler Belastung Liste der Prüfungen UNI EN für Leitern: UNI-EN 131-1/94

naen der Leiter

UNI-EN 131-2/93

Biegung der Sprossen und der Auftrittfläche UNI EN 1728/2012

Abschnitt 6.4 - Statische Belastungsprüfung an Sitzfläche und Rückenlehne

Abschnitt 6.5 - Statische Belastungsprüfung der Sitz-

Abschnitt 6.6 - Senkrechte Belastungsprüfung der

Abschnitt 6.10 - Statische Belastungsprüfung in seitliche Richtung auf die Armlehnen **Abschnitt 6.11** -Nach unten gerichtete statische

Belastungsprüfung der Armlehne Abschnitt 6.15 - Nach vorne gerichtete statische

Belastungsprüfung der Beine

Abschnitt 6.16 - Seitliche statische Belastungsprü-Abschnitt 6.17 - Kombinierte Dauerhaltbarkeitsprü-

fung an Sitzfläche und Rückenlehne

Abschnitt 6.18 - Dauerhaltbarkeitsprüfung an der Vorderkante der Sitzfläche
Abschnitt 6.20 - Dauerhaltbarkeitsprüfung der Armlehne
Abschnitt 6.21 - Prüfung der Dauerfunktionstüchtig-

Abschnitt 6.24 - Schlagprüfung der Sitzfläche Abschnitt 6.25 - Schlagprüfung der Rückenlehne

Abschnitt 6.20 - Schlagprüfung der Armlehne Abschnitt 6.27 - Fallprüfung. Abschnitt 6.27.1 - Fallprüfung mehrsitziger Möbel

Für Produkte, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind, werden nachfolgend die für die Prüfungen benutzten

Bezugsnormen angegeben:

It. Ministerialverordnungvom 21. März 1973 in der endgültigen Fassung Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europä-ischen Parlaments und Rats über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen; Title 21 CFR 1077.1460, Food and Drug Administration (FDA) - USA Artikel 16 des Gesetzes für Lebensmittelhygiene (MHLW), Abschnitt III Spezifikation für Geräte, Behälter und Verpackungen.

Normen und Spezifikationen für Lebensmittel und Lebensmittelzusatzstoffe usw. (Ministerium für Gesundheit und Soziales, Mitteilung Nr.370, 1959 und MHLW-Mittei-lung Nr.336, 2010), Abschnitt III. Geräte und

Behälter/Verpackungen (Japan). FÜR WEITERE INFORMATIONEN **PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN** DEN SIE SICH BITTE AN FOLGENDE E-MAIL ADRESSE: INFO@KARTELL.COM.

BEDEUTUNG DER TESTNIVEAUS, EMPFOHLENE VERWENDUNG:

NORM 16139:2013 NIVEAU	NORM 12520:2010 NIVEAU	NORM 10977:2002 NIVEAU	NORM 15373:2007 NIVEAU	EMPFOHLENE VERWENDUNG
-	-	1	-	Leichte Verwendung im Haushalt
-	-	2	-	Normale Verwendung im Haushalt
-	1	3	1	Schwere Verwendung im Haushalt/leichte Verwendung im Objektbereich
L1	-	4	2	Objektbereich: öffentliche Gebäude, Unterhaltung, Wartebereiche, Gastronomie, Büro
L2	-	5	3	SCHWEREVERWENDUNGIMOBJEKTBEREICH:SCHULEN,GEFÄNGNISSE,KRANKENHÄUSER

NORMATIVE VORGABEN FÜR BELEUCHTUNG ZERTIFIZIERUNGEN

INTERNATIONALE REFERENZGÜTESIEGEL

CE – gibt an, dass die Produkte, die dieses Zeichen tragen, die grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinien erfüllen.

ENEC – Europäisches Gütesiegel für elektrische Produkte, das nachweist, dass die geltenden europäischen Standards erfüllt werden. Dieses Gütesiegel wird als gleichwertig mit den einzelnen nationalen Gütesiegeln von über 20 europäischen Ländern anerkannt, die das LUM-Abkommen unterzeichnet haben.

ETL – amerikanisches/kanadisches Gütesiegel für elektrische Produkte. Bescheinigt, dass das Produkt den aktuellen US-amerikanischen und kanadischen Standards entspricht.

PSE – japanisches Gütesiegel für elektrische Produkte. Bescheinigt, dass das Produkt den aktuellen japanischen Standards entspricht.

NOM – mexikanisches Gütesiegel für elektrische Produkte. Bescheinigt, dass das Produkt den aktuellen mexikanischen Standards entspricht

EK/KC – koreanisches Gütesiegel für elektrische Produkte. Bescheinigt, dass das Produkt den aktuellen koreanischen Standards entspricht.

CB-Zertifikat (Australien und Neuseeland)

Zertifizierung, die bestätigt, dass das Produkt den internationalen IEC-Normen entspricht, es kann mit bestimmten länderspezifischen Abweichungen ausgestellt werden.

CB-Zertifikat – Zertifizierung, die bescheinigt, dass das Produkt den internationalen IEC-Normen entspricht.

CCC-Zertifikat – China Compulsory Certification. Diese Kennzeichnung zeigt an, dass das Produkt den chinesischen Vorschriften genügt und ist obligatorisch für alle nach China importierten Beleuchtungsapparate.

ÖKOBEITRAG

Der Ökobeitrag wurde durch die Rechtsverordnung vom 25. Juli 2005 (Implementierung der Verordnungen 2002/95/CE, 2002/96/CE und 2003/108/CE) eingeführt. Es handelt sich um einen Umweltbeitrag, der gezielt für den fachgerechten Umgang mit Abfällen aus

elektrischen und elektronischen Geräten (RAEE) geleistet wird. Im Einzelnen wird dieser Beitrag zur Finanzierung von Aktivitäten im Zusammenhang mit der Bearbeitung, dem Transport, der Wiedergewinnung sowie der Entsorgung in der Folge der Stilllegung alter elektrischer und elektronischer Geräte verwendet. In den Preisangaben für die Lampen und Leuchtkörper von Kartell ist der Ökobeitrag RAEE bereits inbegriffen.

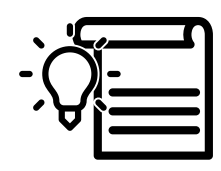
BEKANNTGABE LAUT ART. 13 DER RECHTSVERORDNUNG VOM 25. JULI 2005, NR. 151.



Verordnung 2012/19/UE (Abfälle aus Elektrischen und Elektronischen Geräten RAEE):

Nutzerinformationen: Dieses Produkt ist im Sinne des Art. 13 der Rechtsverordnung vom 25. Juli 2005, Nr. 151 "Implementierung der Verordnungen 2002/95/CE, 2002/96/CE und 2003/108/EC in Bezug auf die Reduzierung und Verwendung gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten sowie auf die Entsorgung von Abfällen" gesetzeskonform.

Das Symbol des durchgestrichenen Müllcontainers auf dem Gerät oder auf seiner Verpackung bedeutet, dass das Produkt am Ende seiner Lebenszeit getrennt entsorgt werden muss. Der Nutzer muss das ausrangierte Gerät zu einer auf Elektro- und Elektronikmüll spezialisierten Sammelstelle bringen oder es beim Kauf eines gleichwertigen Geräts an den Verkäufer übergeben, der dieses im Tausch annimmt. Eine angemessene Abfalltrennung zum Zwecke einer umweltfreundlichen Wiederverwertung, Verarbeitung und Entsorgung ist ein wertvoller Beitrag zur Reduzierung der Umwelt- und Gesundheitsbelastungen und fördert die Wiederverwertung und/oder das Recycling der Materialien, aus denen die Geräte hergestellt sind. Eine unsachgemäße und rechtswidrige Entsorgung durch den Nutzer wird im Sinne der geltenden Gesetze verwaltungsrechtlich geahndet.

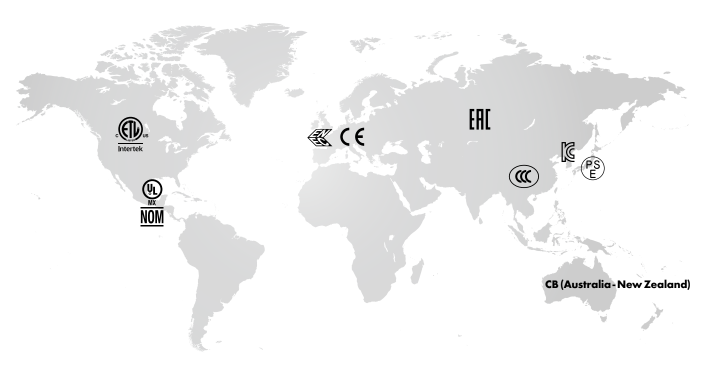


ÖKODESIGN IN DER BELEUCHTUNG

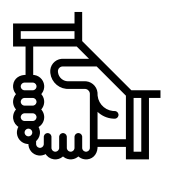
Zur Erfüllung der Vorgaben der geltenden Normen arbeitet Kartell an den Beleuchtungsprodukten, um die Geräte möglichst auf die Parameter der ÖKODESIGN-Richtlinie abzustimmen.

Diese neue Richtlinie gibt einen allgemeinen normativen Rahmen und die Regeln für die Definition der technischen Anforderungen vor, die die Hersteller der Geräte und Vorrichtungen bereits in der Planungsphase berücksichtigen müssen, um die Energieeffizienz zu steigern und die Umweltbelastung der eigenen Produkte während ihrer gesamten Lebensdauer (Produktion – Gebrauch – Entsorgung) zu reduzieren.

Insbesondere in Bezug auf die Lichtquellen und ihre Versorgungseinheiten wird verlangt, dass sie zugänglich und entsprechend eingerichtet sind, um Kontrollen ausführen zu können, und dass sie "ausbaubar" sind, um die Reparatur des Beleuchtungsgeräts bei einem Defekt dieser Elemente zu garantieren. Schließlich müssen sie "austauschbar" sein, um eine eventuelle Aktualisierung/Implementierung des Beleuchtungsgeräts stets dann zu ermöglichen, wenn effizientere oder auf jeden Fall bessere Komponenten in nächster Zukunft zur Verfügung stehen werden.



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN



I. ANWENDUNGSBEREICH

1. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen regeln die Verkaufsverträge, die zwischen der Gesellschaft Kartell S.p.A. ("Kartell") und ihren Kunden abgeschlossen werden. Dabei handelt es sich um Geschäftskunden, die Käufe und Verkäufe ("Kunde") der im Kartell-Katalog angebotenen Produkte tätigen ("Produkte"). Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen können nur nach einer schriftlichen Vereinbarung zwischen Kartell und dem Kunden geändert oder aufgehoben werden.

II. BESTELLUNGEN

- 1. Jede Bestellung versteht sich als ein unwiderrufliches Angebot des Kunden. Kartell behält sich das Recht vor, nach eigenem Ermessen Bestellungen anzunehmen, zu ändern oder abzulehnen oder Lieferungen auszusetzen, wenn der Kunde Kartell die verlangten Garantien nicht vorlegt und nicht nachweisen kann, dass er die von Zeit zu Zeit von Kartell mitgeteilten Geschäftsangaben eingehalten hat
- 2. Außer für bestimmte Zwecke, die zuvor mit Kartell vereinbart werden, oder im "Objektbereich",kann der Weiterverkauf von Produkten nur im Einzelhandel am Kartell mitgeteilten Point of Sale erfolgen.

III. PREIS

- 1. Der im Katalog angegebene Produktpreis gilt, sofern nichts anderes vereinbart ist, frei Haus für Lieferungen innerhalb der Europäischen Union, und frei ab Lager Kartell für Lieferungen außerhalb des EU-Gebiets.
- 2. Der Mindestbetrag für jede Bestellung mit Bestimmungsort auf dem Gebiet der Italienischen Republik beträgt € 400,00 (vierhundert) zzgl. Mehrwertsteuer während der Mindestbeträg für jede Bestellung innerhalb der Europäischen Union € 500,00 (fünfhundert) zzgl. Mehrwertsteuer beträgt. Falls der Auftrag die oben angegebenen Mindestbeträge nicht erreicht, kann die Bestellung zwar entgegengenommen werden, dem Kunden werden in diesem Fall aber im ersten Fall € 25.00 (fünfundzwanzig) und im zweiten Fall € 40.00 (vierzig) "Kostenbeteiligung" in Rechnung gestellt.
- 3. Für die Lieferung der Produkte gilt der Preis, der am Tag der Bestellung gültig ist. Die Preise in der Preisliste (abzüglich etwaiger Rabatte) gelten in jedem Fall zzgl. Mehrwertsteuer.
- 4. Kartell behält sich das Recht vor, den in der Preisliste angegebenen Produktpreis jederzeit zu ändern, wenn Ereignisse eintreten, die einen Anstieg der Produktionskosten bedingen, wie z.B., aber nicht ausschließlich, ein Anstieg der Kosten für (i) Rohstoffe, (ii) Transport, (ii) Arbeitskräfte, (ii) Energie usw. oder jeden anderen Aspekt, der mit der Produktionsdynamik zusammenhängt. Es versteht sich, dass etwaige Preisänderungen keine Auswirkungen auf Bestellungen haben, die vor dem

Inkrafttreten der betreffenden Preisänderung abgeschlossen wurden.

IV. EIGENTUMSVORBEHALT

1. Im Sinne der Artikel 1523-1526 des ital. Zivilgesetzbuches (Cod. Civ.) geht das Eigentum an den Produkten erst zum Zeitpunkt der vollständigen Zahlung des Kaufpreises auf den Kunden über. Im Falle von Ratenzahlung und Verzug des Kunden werden die bereits bezahlten Raten von Kartell als Vertragsstrafe einbehalten, vorbehaltlich der Geltendmachung eines weiteren Schadens. **V. ZAHLUNG**

- Eine Zahlung gilt nur dann als ausgeführt, wenn Kartell über den Betrag verfügen kann. Im Fall einer Zahlung per Scheck oder auf andere Weise gilt der Forderungstitel mit ausdrücklichem Vorbehalt des Zahlungseingangs als angenommen.
- 2. Die Zahlung der Bestellung kann in keinem Fall, unabhängig vom angeführten Rechtsgrund, durch den Kunden aufgrund von Ansprüchen oder Ausnahmen ausgesetzt oder verzögert werden. Der Kunde kann auch Forderungen und Gegenforderungen von Kartell nicht gegeneinander aufrechnen. Im Sinne von Art. 1 186 ital. Zivilgesetzbuch
- (Cod. Civ.) führt die teilweise oder vollständige Nichtzahlung eines an Kartell zu zahlenden Betrags zu einer Inverzugsetzung des Kunden mit konsequentem Terminverlust und dem gleichzeitigen Recht von Kartell die Lieferungen auszusetzen, Bestellungen abzulehnen oder zu stornieren, die Geschäftsbedingungen zu ändern und auf die Zahlung der gesamten Forderungen, zuzüglich der Kosten, Zinsen und weiteren Schäden zu klagen Der Zahlungsverzug hat die automatische Anwendung (ohne vorherige Warnung) von Verzugszinsen zum in Dlgs. 231/2002 Art. 5 angegebenen Satz zur Folge.

VI. LIEFERUNG UND ÜBERNAHME

- 1. Der Liefertermin für die Produkte dient nur als Orientierung und ist nicht verbindlich, Kartell hat das Recht, auch Teillieferungen durchzuführen.
- 2. Für den Fall, dass die Lieferung auf Wunsch des Kunden verzögert ausgeführt wird, behält sich Kartell das Recht vor, monatliche Lagerkosten und/oder Handlingkosten in Höhe von 10 % (zehn Prozent) des angegebenen Rechnungsbetrags ab dem Monat nach der Mitteilung über die Verfügbarkeit der Produkte an den Kunden zu berechnen.
- 3. Eine Stornierung von Bestellungen oder die Weigerung, die Produkte entgegenzunehmen, führt zu einer Vertragsstrafe zulasten des Kunden in Höhe von 30 % (dreißig Prozent) des Rechnungsbetrags, vorbehaltlich der Geltendmachung eines größeren Scha-
- 4. Für den Fall. dass die Produkte. für Länder außerhalb der EU bestimmt sind, muss der Kunde Kartell innerhalb (1) Monat Dokumente zur Verfügung stellen, die die tatsächliche Lieferung der Produkte nachweisen. Andernfalls behält sich Kartell das Recht vor, dem Kunden alle Gebühren und Kosten in Rechnung zu stellen, die getragen wurden, um die Verkaufstransaktion abzuwickeln.
- Zum Zeitpunkt der Lieferung muss der Kunde mit größter Sorgfalt die Menge und den Zustand der Verpackung der Produkte prüfen. Jeder offenkundige Mangel muss, bei sonstigem Verfall des Anspruches: (i) dem Frachtführer schriftlich gleichzeitig mit der Lieferung angegeben werden mit ausdrücklichem Hinweis auf dem Begleitdokument der "vorbehaltlichen Annahme", und (ii) unverzüglich

- schriftlich, innerhalb von 48 (achtundvierzig) Stunden nach der Lieferung, in Übereinstimmung mit den nachstehenden Anweisungen, Kartell mitgeteilt werden.
- Eventuell Rückgaben müssen von Kartell zuvor in schriftlicher Form genehmigt werden: Nicht genehmigte Rückgaben werden dem Sender zurückgesandt, diesem werden die damit verbundenen Transportkosten in Rechnung gestellt.

VII. GEWÄHRLEISTUNG, **GARANTIE UND REKLAMATIONEN**

- 1. Die gesetzliche Gewährleistung auf die Produkte ailt aemäß Art. 1495 des ital. Cod. Civ. ab der Übernahme der Produkte durch den Kunden oder seine Beauftragten
- 2. Alle Produktreklamationen (mit Ausnahme derjenigen, die zum Zeitpunkt des Widerrufs erkannt wurden und, unter anderem, im Zusammenhang mit dem Transport stehen) müssen innerhalb von 8 (acht) Tagen ab der Entdeckung angezeigt werden, und in jedem Fall vor Ablauf von 12 (zwölf) Monaten nach der Übernahme der Produkte durch den Kunden oder seine Beauftragten unter Einhaltung des folgenden Verfahrens schriftlich an Kartell gesendet werden. (Absatz 6: Reklamationen)
- 3. Mit Bezug zum italienischen Verbraucher-schutzgesetz D. Lgs. vom 06 September 2005 206, Art. 131 und 132, verliert der Kunde jegliches Regressrecht gegenüber Kartell falls er Kartell nicht schriftlich innerhalb von 8 (acht) Tagen nach dem Erhalt der Reklamation über eine Reklamation seitens eines Endverbrauchers informiert, dabei muss das oben erläuterte Verfahren eingehalten werden.
- 4. Die Garantie gilt nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch, unsachgemäße Handhabung oder normale Abnutzung verursacht wurden oder im Falle einer Nichtbeachtung der Montage- oder Pflegeanleitung, wie sie auf dem Produktetikett angegeben sind, oder bei Ersatz oder Änderungen von Komponenten, die nicht mit den ursprünglichen Spezifikationen übereinstimmen.
- 5. Die Haftung von Kartell ist in jedem Fall auf den Wert des als fehlerhaft erkannten Produkts beschränkt: Kartell übernimmt daher keine Haftung für eventuelle Kosten, die dem Kunden oder dem Endverbraucher entstanden sind oder für sonstige entstandenen (direkten oder indirekten) Schäden.
- 6. Die in der Verpackung jeder Leuchte enthaltenen Lampen werden von Kartell zur Verfügung gestellt, um ihren Kunden den besten Service zu bieten. Da dieses Zubehör jedoch nicht direkt von Kartell hergestellt, sondern von externen Zulieferern geliefert wird, garantiert Kartell nicht deren einwandfreie Funktion. Im Falle eines Ausfalls oder der Funktionsstörung der Lampen liegt es bei dem Kunden, diese gemäß den technischen Informationen im Katalog, im speziellen Abschnitt oder in der dem Produkt beiliegenden Gebrauchsanweisung, auf die vollständig verwiesen wird, zu ersetzen, ohne dass Kartell diesbezüglich eine Verantwortung übernimmt.

VIII. AUSSCHLIESSLICHER GERICHTS-**STAND**

- 1. Für alle Streitigkeiten, die sich mittelbar oder unmittelbar aus dem Vertragsverhältnis ergeben, gilt als ausschließlicher Gerichtstand Mailand.
- 2. Das anwendbare materielle Recht ist das der Italienischen Republik, jeder Verweis auf ausländische Normen wird ausgeschlossen.

REKLAMATIONEN

REKLAMATION BEI ERHALT DER WARE

Sollte bei Anlieferung der Produkte einer der folgenden Fälle eintreten:

- a) Auf dem Warenbegleitschein vermerkte Produkte fehlen;
- b) Die gelieferten Produkte stimmen nicht mit jenen auf dem Lieferschein überein;
- c) Der Stoßindikator zeigt, falls vorhanden, eine Beschädigung der Verpackung an;

so ist zwingend wie folgt vorzugehen:

- Auf dem Warenbegleitschein einen schriftlichen Vorbehalt vermerken (sowohl auf der Kopie des Frachtführers als auch auf jener für den Empfänger). Der schriftliche Vorbehalt ist zu begründen, da ein genereller Vorbehalt für eine korrekte Bearbeitung der Reklamation nicht genügt.
- 2. Das Mängelrügeformular (das so genannte Transportfomular) vollständig ausfüllen: Sie erhalten das Formular (siehe nachstehendes Faksimile) sowohl bei Ihrem örtlich zuständigen Kartell-Agenten als auch bei der Vertriebsabteilung von Kartell unter der E-Mail-Adresse transport@kartell.it.
- Binnen 48 (achtundvierzig) Stunden ab Erhalt der Produkte ist eine Kopie des Warenbegleitscheins und des Meldeformulars einzuschicken.

REKLAMATION NICHT KONFORMER PRODUKTE

In den übrigen Fällen nicht konformer Produkte ist die Reklamation bei der Kundendienstabteilung von Kartell an folgende E-Mail-Adresse zu senden: **qualitydach@kartell.it**, unter Beifügung folgender Unterlagen:

- Das vollständig ausgefüllte Formular für die Reklamation nicht konformer Produkte (das so genannte allgemeine Reklamationsformular). Dieses Formular (siehe nachstehend abgebildetes Faksimile) kann bei der Kundendienstabteilung von Kartell unter obiger E-Mail-Adresse oder beim örtlich zuständigen Kartell-Agenten angefordert werden.
- Fotos der beanstandeten Nichtkonformität (wenigstens ein Foto von jedem nicht konformen Produkt).

Betrifft die Reklamation ein **neues Produkt** – das der Kunde soeben erhalten hat oder das dieser soeben dem Endkunden übergeben hat – so sind auch Fotos der Verpackung einzusenden, und zwar sowohl die Gesamtansicht als auch Nahaufnahmen des doppelten Etiketts (Produktion und Versand), wie weiter unten abgebildet.

Es wird empfohlen, den der Produktbeschreibung beiliegenden, so genannten Quality Control-Schein aufzubewahren. Er enthält Angaben, die der Kartell-Kundendienst benötigen könnte, um Untersuchungen an möglicherweise nicht konformen Produktchargen anzustellen. **Sobald**

die in den obigen Abschnitten genannten Dokumente eingeschickt wurden, empfiehlt es sich, die Originalverpackung des Produkts aufzubewahren.

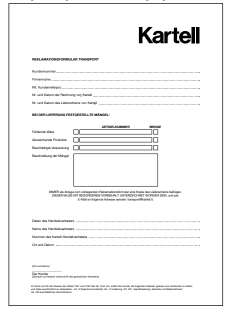
Nur mit allen erforderlichen Elementen versehene und an die obigen Adressen gesendete Mängelanzeigen werden von Kartell bearbeitet. Fehlt auch nur ein Teil der erforderlichen Unterlagen und/oder der Originalverpackung bzw. wird die obige Prozedur nicht eingehalten, so kann Kartell die Reklamation nicht bearbeiten.

Kartell haftet nicht für Schäden, Defekte oder Fehler, die an den Produkten entstanden sind oder die auf Transporte oder Auslieferungen zurückzuführen sind, die nicht direkt von Kartell durch eigene Beauftragte oder Spediteure durchgeführt wurden. Kartell empfiehlt ausdrücklich den Einsatz von Spediteuren mit nachgewiesener Erfahrung, die ein hohes Dienstleistungsniveau garantieren.

Im Falle der Möglichkeit der Verwendung des Systems WebUP kann die Beschwerdemeldung durch Befolgen dieses Verfahrens in das System eingegeben werden.



Reklamationsformular für den Fall einer Unregelmäßigkeit bei Wareneingang



Reklamationsformular für den Fall einer Nichtübereinstimmung eines Produktes

	Kartel
REKI AMATIONSEORMIJI AR	
	ędii .
	Kartel
Beschreibung des Mangels	
An quality@kartell.it gesendetes Foto	
Foto Artikel Nr.	
Foto Verpackung Großansicht,	
Foto Verpackung Detailansicht der E	Sketten
DATEN DES HANDELSVERTRETER	is.
Name des Handelsvertreters	
Ort und Datum	
[Or and Datum] Der Kunde	
Stempel und lesbare Unterschrift des gesetzlicher	Violantera)



INDEX DER ARTIKELNUMMERN

AKIINELI	NUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKEL	NUMMER FAMILI
1200	DUNE	401	1518	TRAMA
1001	small tray	401	1510	fruit bowl TRAMA
1201	DUNE small tray	401	1519	bowl
	metallic finish		1550	TRULLO
1205	I.D. ISH BY D'O Autumn - plate	397	1551	centrepiece PUMO
1206	I.D. ISH BY D'O	397		centrepiece
1207	Spring - plate I.D. ISH BY D'O	397	1580	JELLIES FAMILY tray
1207	Summer - plate		1581	JELLIES FAMILY
1208	I.D. ISH BY D'O Winter - plate	397	1582	flute JELLIES FAMILY
1210	DUNE	401	1302	coffee set
1211	large tray DUNE	401	1583	JELLIES FAMILY sugar bowl
1211	large tray - metallic finish	401	1900	TIC&TAC
1215	ISHINE	402	1910	wall clock TIC&TAC
1218	vase U SHINE	403	1910	wall clock - me
	bowl	400	1930	AIR DU TEMPS
1220	MOON centrepiece	400	1931	clock AIR DU TEMPS
1221	SHIBUYA	407		clock metal
1225	vase MATELASSÉ	404	1955	ABBRACCIAIC candelabra
	vase		1956	ABBRACCIAIC
1226	JELLY centrepiece	405	2000	<u>candelabra - g</u> MOBIL
1227	<u>centrepiece</u> JELLY	405	2000	container and
1000	vase IELLY	405	2001	MOBIL
1228	yase - metallic finish	403	2004	container and MOBIL
1229	SHANGHAI	406	2225	two containers
1236	vase NAMASTÉ	396	2005	MOBIL two containers
	set of three trays		2008	MOBIL MAT
1239	SHANGHAI vase - metallic finish	406	2010	two containers
1441	PIAZZA	398		three container
1445	tray L'AMERICANA	409	2011	MOBIL three container
	table mat		2012	MOBIL MAT
1490	JELLIES FAMILY carafe	391		three container
1491	JELLIES FAMILY	391	1010	three container
1492	cocktail glass JELLIES FAMILY	391	2021	with wheels MOBIL
1472	water glass	391	2021	three container
1493	JELLIES FAMILY	391	2024	
1494	wine glass IELLIES FAMILY	390	2025	four containers MOBIL
	fruit plate			four containers
1495	JELLIES FAMILY flat plate	390	2026	MOBIL MAT four containers
1496	JELLIES FAMILY	390	2034	MOBIL
1497	soup bowl JELLIES FAMILY	390	2035	five containers MOBIL
.77/	saucer			five containers
1498	JELLIES FAMILY	393	2040	MOBIL
1499	salad bowl JELLIES FAMILY	390	2041	six containers v
1611	bowl	205	0050	six containers
1511	TRAMA carafe	395	2352	CARPET round
1512	TRAMA	395	2354	CARPET
1513	long drink glass TRAMA	395	2355	3x2 RUG
	water glass			round
1514	TRAMĀ wine glass	395	2852	LOULOU GHO
1515	TRAMA	394	2853	LOULOU GHO
1614	underplate	394	20F4	child's armcha
1516	TRAMA dinner plate	394	2854	LOULOU GHO personalised o
	annei piale			personalisea e

LLI V	OIVIVILITI V	
ARTIKEL	NUMMER FAMILIE	SEITE
1518	TRAMA	394
1519	fruit bowl TRAMA	394
1550	bowl TRULLO	389
1551	centrepiece PUMO	388
1580	centrepiece IELLIES FAMILY	392
1581	tray JELLIES FAMILY	391
1582	flute ELLIES FAMILY	392
	coffee set	392
1583	JELLIES FAMILY sugar bowl	
1900	TIC&TAC wall clock	368
1910	TIC&TAC wall clock - metallic finish	368
1930	AIR DU TEMPS clock	369
1931	AIR DU TEMPS clock metal	369
1955	ABBRACCIAIO candelabra	399
1956	ABBRACCIAIO candelabra - gold	399
2000	MOBIL container and shelf with wheels	328
2001	MOBIL	328
2004	container and shelf with feet MOBIL	328
2005	MOBIL	328
2008	two containers with feet MOBIL MAT	327
2010	two containers with wheels MOBIL	328
2011	three containers with wheels MOBIL	328
2012	three containers with feet MOBIL MAT	327
2020	three containers with feet MOBIL	328
	three containers and one shelf with wheels	
2021	MOBIL three containers and one shelf wi	328 th feet
2024	MOBIL four containers with wheels	328
2025	MOBIL four containers with feet	328
2026	MOBIL MAT	327
2034	four containers with wheels MOBIL	328
2035	MOBIL	328
2040	five containers with feet MOBIL	328
2041	six containers with wheels MOBIL	329
2352	six containers with feet CARPET	385
2354	round CARPET	385
2355	3x2 RUG	384
2852	round LOULOU GHOST	175
2853	child's armchair LOULOU GHOST	175
2854	child's armchair - single package LOULOU GHOST	175
2855	personalised child's armchair LOULOU GHOST SPECIAL ED.	174
4033	child's armshair	1/4

ARTIKELN	UMMER FAMILIE	SEITE
N2855	LOULOU GHOST CUSTOM	174
2858	personalised child's armchair DISCOVOLANTE	387
2030	car	307
2869	(for certain countries only) MAUI	198
2870	<u>chair with left-hand desk</u> MAUI	198
N2870	chair	198
	<u>chair - black structure</u>	
2872	MAUI armchair	198
2873	MAUI attachment hook	198
2874	MAUI	198
2875	<u>chair with right-hand desk</u> MAUI	198
2878	cart for chairs MAUI	199
2879	chair with wheels and pump MAUI	199
2880	armchair with wheels and pump MAUI TABIF	280
	square table (for certain countries or	nly)
2881	MAUI TABLE table 120x80 cm.(for certain countries	280 s only)
2882	MAUI TABLE table 160x80 cm.(for certain countries	280
2883	MAUI TABLE	280
2891	round table (for certain countries on MAUI	198
2895	self-extinguishing chair MAUI SOFT 200	-201
N2895	chair - fabric upholstery MAUI SOFT 200)-201
T2895	chair - fabric upholstery - black str MAUI SOFT	
0,0	chair - customer fabric upholstery	
	MAUI SOFT chair - cust. fabric upholstery - blac	200 <u>k str.</u>
2897	MAUI SOFT swivel armchair - fabric upholstery	201
3210	GHOST BUSTER dresser	336
3220	SMALL GHOST BUSTER	337
3270	night table H-HORSE	386
	rocking horse (for certain countries only)	
3275	SIR GIO round table	264
3276	SIR GIO square table	264
3500	OPTIC	354
3510	<u>container</u> OPTIC	354
4040	container with door THIERRY	268
4041	table h. 40 THIFRRY	268
4042	table h. 45 THIERRY	268
4043	table h. 50 THIERRY	268
	kit h.40+45+50	
4060	MULTIPLO table 78x78 cm - 3 spokes leg	256
4061	marble finish top MULTIPLO	256
	table 78x78 cm - 3 spokes leg	
4062	solid colour top MULTIPLO	256
4063	table 78x78 cm - 3 spokes leg - glo	255
	table 78x78 cm - Small square bo marble finish top	ise

Modified at supplementary 1966 1967	ARTIKELN	IUMMER FAMILIE	SEITE ART	IKELNUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKELN	IUMMER FAMILIE	SEITI
Martin Comment Section	4064	MUITIPIO	255 41	26 MUITIPIO XI	252	4202	TOPTOP	274
4065 MULTIPO 406 MULTIPO 407 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 407 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 408 MULTIPO 409 MULTIPO 409 MULTIPO 409 MULTIPO 400 M					202	.202		2/ 1
MOLIPHO 250 1434 MOLIPHO 254 241 10 10 10 10 10 10 10					ор	4203		274
## 1406 MUTFIC 756 1413 MUTFIC 756 141	4065		255 41				square table	
Addition		table 78x78 cm - Small square bas	Э			4210	TOPTOP	274
Addition		glass top		Large square base - marble	finish top		round table	
Page 2016 Control of the Control	4066		256 41			4211		274
Month Color Colo				rounded table 118x118 cm			square table	
Sold color top		marble finish top			p	4212		274
Solid color top	4067		256 41					
4068 MUTPICO 256 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 3 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 255 bible a78 cm 4 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 256 bible a78 cm 4 spokes leg : gloss top 4009 MUTPICO 257 bible a78 cm 4009 MUTPICO 257 bible a78 cm 4009					re base	4213		274
whole a78 cm 31 and but by 400 km Uniffice 15 bits large large large by 52 bits large from 5 mill spore bose paids a finit toe 18 bits large square bose plass from market from the production of the PR or Small square bose paid dooks report bose paid software and the PR or Small square bose paids spore bos								
Applies Degree	4068		256 41			4215		186
MultiPro				table ø135 cm - Large squa	re base			
toble of 8 cm - Small square base marble infinit top morbits infinit top special colour top special colour top with the property of the proper						A4215		186
marble finish top	4069							
MUTIPIC Commonwealth MUTIPIC Commonwealth MUTIPIC Commonwealth Comm			е		quare base	4218		18/
A071 MULIPIC 255 140 MULIPIC 256 140							armchair Antibes	
April MULTIPIO 255 table e78 cm small square base glass top 256 table e78 cm small square base glass top 256 table e99.99 cm - 4 spokes leg marble finish top 256 table e99.99 cm - 4 spokes leg marble finish top 256 table e99.99 cm - 4 spokes leg glass top 256 table e99.99 cm - 4 spokes leg glass top 256 table e99.99 cm - 4 spokes leg glass top 254 254 255 table e99.99 cm - 4 spokes leg glass top 254 255 table e98.99 cm - 4 spokes leg glass top 254 255 table e98.99 cm - 4 spokes leg glass top 254 255 table e98.89 cm - 256 table e98.89 cm - 256 table e98.80 cm	4070					A4218		187
4073 MUTIPIC 256 258 2				table 118x118 cm - Large so	quare base		armchair Antibes fire resistant	
table 4/8 cm - Small square base glass top analyse in table 4/8 cm - Small square base glass top analyse infish hop analyse inf						4255		
dozs Application	4071						rectangular table with glass to	p
4073 MUTIPIC 256 256 256 256 256 256 256 257			е		are base	4256		
table 99.99 cm - 4 spokes leg spokes leg spokes control to be 99.99 cm - 4 spokes leg spokes control to be 99.99 cm - 4 spokes leg spokes control to be 99.99 cm - 4 spokes leg spokes control to be 99.99 cm - 4 spokes leg spokes control to be 99.99 cm - 4 spokes leg class top during a spare base - solid colour top control to be 99.99 cm - 4 spokes leg class top con		<u> </u>						
Month Mont	4072		256 41			4272		271
4073 MULTIPIC 256				The state of the s	e base			
table 99x99 cm - 4 spokes leg solid colour top 254 table 99x99 cm - 4 spokes leg - glass top 1 targe square base - marble finish top 1 table - 18 cm - 4 spokes leg glass top 1 table - 2 spokes leg solid colour top 254 table e118 cm - 4 spokes leg marble finish top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg marble finish top 254 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 255 table e118 cm - 4 spokes leg glass top 265 table e118 cm - 4 spokes leg table e118 cm -				glass top		4273		271
morble finish top	4073		256 41					<u> </u>
4074 MUITIPIC DOW 256 bible 99x99 cm conditable 99x99 cm large square base - marble finish top rounded table 99x99 cm large square base - seld colour top large square base large large square base large large large base large larg		table 99x99 cm - 4 spokes leg		oval table - 2 legs with 2 sp	okes	4280		2/2
table PXXPO cm. 14 spokes leg -gloss lop tounded table 99x99 cm large square base - marble finish top tounded table 99x99 cm large square base - marble finish top large square base - solid colour top 254 toble at 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top large square base - solid colour top 254 toble at 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 4 spokes leg gloss top and bable 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 4 spokes leg solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 254 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400 MULTIPICO CV 256 table at 18 cm - 1 arge square base solid colour top 400								
A076 MULTIPICO	4074					4281		2/2
Automated table 99x99 cm Large source base - marble finish top morble finish top					okes			
Large square base - marble finish top mounded table 99x99 cm moun	4075			glass top		4282		2/2
MUTIPIC 254 153 MUTIPIC 255 156 enter 4 spokes leg glass top 157 enter 4 spokes leg glass top 158 enter 4 spokes leg glass top 158 enter 4 spokes leg enter ente								
A					eg .	4283		2/2
Lorge saurare base - solid colour top	4076			marble tinish top				
4077 MUITIPIO NUTIPIO Section Supers blable PoxXPP cm Lorge source base - gloss top Lorge source domentair - volume table h. 31 4165 MUITIPIO LOW 258 Multiple Lorge source base - gloss top Lorge source domentair - gloss top Lorge sou						4290		2/3
Square lable 99x99 cm	4077	Large square base - solid colour	top	table ø118 cm - 4 spokes le	g glass top	4001		070
Large square base - glass top MUTIPIC 256 MUTIPIC CW 258 Square table 99x99 cmd spokes leg square table 256 table a118 cm - 4 spokes leg solid colour top 254 table a118 cm - 4 spokes leg spokes cable a118 cm - 4 spokes leg solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base 216 solid b18 chock a118 cm - Large square base 216 solid b18 chock a118 c	40//		254 41			4291		2/3
MULTIPIC 256 4155 MULTIPIC 10W 258 square table 99x99 cmd spokes leg glass top 270 327 3					spokes leg	4000	square table	070
table a 118 cm - 4 spokes leg glass lop glass lo	4070		256 41		250	4292		2/3
MUTIPIO 256 18 cm - 4 spokes leg 50 50 50 50 50 50 50 5	40/6		230 41			4202		272
A079 MUITIPIO 256 table a118 cm - 4 spokes leg solid colour top 258 table a118 cm - 4 spokes leg solid colour top 258 table a118 cm - 4 spokes leg - glass top table a118 cm - 4 spokes leg - glass top table a118 cm - Large square base marble finish top 2164 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base solid colour top 254 table a118 cm - Large square base glass top 252 table a118 cm - Large square base g				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	okes leg			2/3
table a118 cm - 4 spokes leg solid colour top solid colour top 254 table a118 cm - 4 spokes leg - glass top table a118 cm - Large square base marble finish top table a118 cm - Large square base solid colour top table a118 cm - Large square base solid colour top table a118 cm - Large square base glass top table a118 cm - Large square base solid colour top table a118 cm - Large square base glass top table a118 cm - Large square base solid colour top table a118 cm - Large square base glass top table a118	4070		256 41		250			276
Solid colour top	40/9		230 41		230	4330		
MULTIPIO 256					finish ton	4221		<u>se</u> 276
A081 MUITIPIO 254	4090		256 41			4551		2/0
MULTIPLO 254 table #3118 cm - Large square base morble finish top 2 legs with 2 spokes - glass top 2 legs with 2 spokes - glass top 2 legs with 2 spokes - glass top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes 2 low round table h. 51 2 low round table h. 51 2 low round table h. 37 2 low round table #3 table 50x60 cm square base 2 low round table h. 37 2 low round table #3 table 50x60 cm square base 2 low round table h. 37 2 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 3 low round table #3 table 50x60 cm square base 4 last 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table #3 table 50x70 cm square base 4 low round table 60x60 cm	4080				230	//222		276
4082 MUITIPLO	4091				on	7002		
MUTIPLO 254 4165 258 277 269 269 269 269 277 278 279	4001				252	//222		276
A082 MULTIPLO 254 table al 18 cm - Large square base solid colour top 4165 UNDIQUE 269 low round table h. 51 277 table al 18 cm - Large square base glass top 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4167 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4168 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4169 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4169 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4160 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4160 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4160 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4180 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4166 UNDIQUE 269 low round table h. 37 4167 UNDIQUE 269 low round table h. 44 4180 UNDIQUE 4348 TOPTOP FOR DR. YES 277 table 60x60 cm square base 4349 UNDIQUE 4349 TOPTOP FOR DR. YES 277 table 60x60 cm square base 4349 UNDIQUE 4349 TOPTOP FOR DR. YES 277 table 60x60 cm square base 4349 UNDIQUE 4349 TOPTOP FOR DR. YES 277 table 60x60 cm		marble finish ton	se 7 1		232	4000		2/0
table #118 cm - Large square base solid colour top Solid colour to	4082		25/		a finish ton	4346		277
Solid colour top Solid colou	7002					7070		
4083 MULTIPIC table Ø 1 18 cm - Large square base glass top 4166 UNDIQUE low round table h. 37 269 4348 TOPTOP FOR DR. YES 277 round table Ø/O cm square base low round table h. 37 4348 TOPTOP FOR DR. YES 277 round table Ø/O cm square base low round table P/O cm square base 277 round table Ø/O cm square base 4349 AMDEMOISEILE KRAVITZ 4393 AMDEMOISEILE KRAVITZ 4393 AMDEMOISEILE KRAVITZ 4393 AMDEMOISEILE KRAVITZ 4410 TRAYS 334 80 x 40 coffee table 80 x 80 cof					207	4347		
table Ø118 cm - Large square base glass top w round table h. 37 w for more fabric solder 2 legs with 2 spokes marble finish top w found table h. 44 w for more fabric side table - 2 legs with 2 spokes glass top w found table h. 44 w for more fabric side table - square w for more fabric side table - rectangula w for more fabric side table - rectangula table w for more fabric side table - rectangula table w for more fabric side table - spokes - marble finish top w for more fabric side table - square w for more fabric side table - square w for more fabric side table - rectangula w for more fabric side table - rectangula w for more fabric side table - rectangula table w for more fabric side table - rectangula table w for more fabric sovered armchair - Aquaclean fabric sovered armchair - Aquaclean fabric sovered armchair w for more fabric side table - rectangula table w for more fabric sovered armchair - for for more fabric sovered armchair - for m	4083		25/ 41	66 LINDIQUE	269	-10-17		2//
A084 MULTIPLO XL 252 low bean table h. 44 A349 TOPTOP FOR DR. YES 277 table 70x70 cm square base table 70x70 cm square base 10x70 cm red 10x7	4000				207	4348	TOPTOP FOR DR YES	277
4084 MULTIPIO XI oval table - 2 legs with 2 spokes marble finish top Jow bean table h. 44 4349 TOPTOP FOR DR. YES table 70x70 cm square base covered armchair - customer fabric table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4392 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 table 70x70 cm square base 4393 MADEMOISEILE KRAV					269			
Automatic Clap 188 Clap 190 Covered armchair - PVC coated fabric Clap FloWERS 189	4084				207	4349	TOPTOP FOR DR YES	
4085 MULTIPLO XL oval table - 2 legs with 2 spokes glass top 4182 CLAP covered armchair - customer fabric covered armchair - mix fabric glass top 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ covered armchair - raffia/woven fabric covered armchair - mix fabric glass top 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ moven fabric covered armchair - raffia/woven fabric transparent armchair raffia/woven fabric raffia/woven fabric manual raffia/woven fabric raffia/					188			2, ,
4085 MULTIPLO XL oval table - 2 legs with 2 spokes glass top 4182 CLAP 188 covered armchair - mix fabric 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 mADEMOISELLE KRAVITZ 195 mADEMOISELLE KRAVITZ 195 mADEMOISELLE KRAVITZ 195 mADEMOISELLE KRAVITZ 4195 male range overed armchair - mix fabric 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 mADEMOISELLE KRAVITZ 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 male range overed armchair - mix fabric 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 male range overed armchair - mix fabric 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 male range overed armchair - mix fabric 4393 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 male range overed armchair - mix fabric 4410 TRAYS 334 male range overed armchair - mix fabric 4410 TRAYS 334 male range overed armchair - mix fabric 4412 TRAYS 334 male range overed armchair - Aquaclean® fabric 80 x 40 coffee table 80 x 80 coffee table <th></th> <th></th> <th></th> <th> "</th> <th></th> <th>4392</th> <th></th> <th>195</th>				"		4392		195
oval table - 2 legs with 2 spokes glass top 4183 CLAP 191 covered armchair - mix fabric 195 side table - square 4096 BLAST side table - rectangula 187 CLAP 190 covered armchair - PVC coated fabric 200 side table - rectangula 188 CLAP FLOWERS 189 covered armchair - PVC coated fabric 200 side table - rectangula 201 side table - rectangula 202 small rectangular table 2 legs with 2 spokes - marble finish top 2 legs with 2 spokes - glass top 202 small rectangular table 2 legs with 2 spokes - glass top 203 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 covered armchair - Mix fabric 204 covered armchair - PVC coated fabric 204 covered armchair - PVC coated fabric 204 CLAP FLOWERS 189 4410 TRAYS 334 TRAYS 334 TRAYS 335 TATAYS 335 TRAYS ANDEMOISELLE KRAVITZ 195 TRAYS 336 TRAYS TRAYS 337 TRAYS TRAYS 336 TRAYS	4085		252 41	82 CIAP		.072		
A095 BLAST 265 324 324 325 324 326 325 324 326 325 326 3						4393		
4095 BLAST 265 covered armchair - PVC coated fabric raffia/woven fabric 4096 BLAST 265 4184 CLAP FLOWERS 189 4410 TRAYS 334 4096 BLAST 265 covered armchair 80 x 40 coffee table 80 x 40 coffee table 4123 MULTIPLO XL 252 covered armchair - Aquaclean® fabric 80 x 80 coffee table 80 x 80 coffee table Small rectangular table 4192 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 4414 TRAYS 334 4124 MULTIPLO XL 252 4193 MADEMOISEILE KRAVITZ 195 4416 TRAYS 335 Small rectangular table covered armchair 2 legs with 2 spokes - glass top 4200 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 4125 MultiPLO XL 252 round table bookcase bookcase Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331			41		191	.020		.,.
4096 BLAST Side table - square 4184 CLAP FLOWERS COVERS 189 September 189 4410 TRAYS September 189 334 4123 MULTIPLO XL September 199 4187 CLAP September 199 4412 TRAYS September 199 334 4123 MULTIPLO XL September 199 AMDEMOISELLE KRAVITZ September 199 4412 TRAYS September 199 4414 TRAYS September 199 334 4124 MULTIPLO XL September 199 AMDEMOISELLE KRAVITZ September 199 140 x 40 coffee table 140 x 40 coffee table 4124 MULTIPLO XL September 299 AMDEMOISELLE KRAVITZ September 199 190 4416 TRAYS September 199 335 4125 Multiplo XL September 299 4200 TOPTOP September 274 4418 TRAYS September 299 335 4125 Multiplo XL September 299 4201 TOPTOP September 274 4460 BATTISTA 331	4095							
4096 BLAST 265 covered armchair 80 x 40 coffee table 4123 MULTIPLO XL 252 4187 CLAP 190 4412 TRAYS 334 4123 MULTIPLO XL 252 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 4414 TRAYS 334 4124 MULTIPLO XL 252 4193 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 4416 TRAYS 335 Small rectangular table 2 legs with 2 spokes - glass top 4200 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 4125 Medium rectangular table 252 round table bookcase bookcase Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331						4410	TRAYS	334
4123 MULTIPLO XI Small rectangular table 4192 MADEMOISELLE KRAVITZ 190 to overed armchair - Aquaclean® fabric 4412 TRAYS 334 to sold a factor facto	4096				,			
4123 MULTIPLO XI 252 covered armchair - Aquaclean® fabric 80 x 80 coffee table Small rectangular table 4192 MADEMOISELIE KRAVITZ 195 4414 TRAYS 334 4124 MULTIPLO XI 252 4193 MADEMOISELIE KRAVITZ 195 4416 TRAYS 335 Small rectangular table 2 legs with 2 spokes - glass top 4200 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 4125 MultTIPLO XI 252 round table bookcase Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331					190	4412		334
Small rectangular table 4192 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 4414 TRAYS 3344	4123							20 +
4124 2 legs with 2 spokes - marble finish top MULTIPLO XL 252 4193 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 4416 TRAYS 335 5 small rectangular table 2 legs with 2 spokes - glass top 4200 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 4125 MULTIPLO XL 252 round table bookcase Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331						4414		334
4124 MULTIPLO XL 252 4193 MADEMOISELLE KRAVITZ 195 4416 TRAYS 335 Small rectangular table 2 legs with 2 spokes - glass top 4200 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 4125 MultTIPLO XL 252 round table 5000 kcase 5000 kcase 4460 BATTISTA 331					1/3	7717		004
Small rectangular table Covered armchair Cove	4124	MUITIPIO XI	252 41		195	4416		335
4125 MULTIPLO XL 252 Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4418 TRAYS 335 bookcase 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331			202 41		175	7-10		000
4125 MULTIPLO XL 252 round table bookcase Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331			42		274	4418	TRAYS	335
Medium rectangular table 4201 TOPTOP 274 4460 BATTISTA 331	4125				2/ ¬			500
					274	4460		331

INDEX DER ARTIKELNUMMERN

4465 FII 4470 Gold 4473 Gold 4473 Gold 4502 FO 4503 FO 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FO 4510 FO 4511 Mo 4512 Mo 4514 FO 4514 FO 4516 Mo 4517 Mo 4517 Mo	pinited extendible folding table P ding cart ASTONE ding cart ASTONE ding cart ASTONE sinted folding cart DUR DUR DUR DUR DIE soft touch DON TABLE DIE DOON TABLE DOON TABLE DIE DOON TABLE	332 4676 330 4676 330 4702 262 4713 262 4753 278 4754 278 4766 262 4763 262 4763	WASTE BASKET round waste basket MAGAZINE RACK magazine rack FRONT PAGE magazine rack WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks metallic finish JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA quadruple joint	383 379 378 376 376 370 370 340 340	4912 4913 4914 4915 4916 4917 4918 4919	footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	154 157 157 157 214 214 215 upholstery 214 214 215
4465 FII 4470 Gold 4473 Gold 4473 Gold 4502 FO 4503 FO 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FO 4510 FO 4511 Mo 4512 Mo 4514 FO 4514 FO 4516 Mo 4517 Mo 4517 Mo	P ding cart ASTONE ding cart ASTONE ding cart ASTONE sinted folding cart DUR ble soft touch DUR ble soft touch DON TABLE ble DON TABLE ble DON TABLE ble DUR ble soft touch DUR	332 4676 330 4676 330 4702 262 4713 262 4752 278 4754 278 4766 262 4762 262 4763 279 4763	MAGAZINE RACK magazine rack FRONT PAGE magazine rack WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks metallic finish JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	378 376 376 370 370 370 340	4913 4914 4915 4916 4917 4918 4919	P/WOOD chair high slatted ash Q/WOOD armchair high basic veneer Q/WOOD armchair high slatted ash K/WOOD armchair basic veneer K/WOOD armchair slatted ash K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	157 157 214 214 215 upholstery 214 214
4470 G/A 4473 G/A 4473 G/A 4502 FC 4503 FC 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 FC 4511 M. 4512 M. 4514 FC 4516 M. 4517 M.	ASTONE ding cart ASTONE ding cart ASTONE sinted folding cart DUR DUR DUR DUR DUR DUR DUR DUR DUR D	330 470 262 471 262 475 278 475 278 476 262 476 262 476 279 476	FRONT PAGE magazine rack WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks metallic finish JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	376 376 370 370 370 340	4914 4915 4916 4917 4918 4919	Q/WOOD armchair high basic veneer Q/WOOD armchair high slatted ash K/WOOD armchair basic veneer K/WOOD armchair slatted ash K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	157 214 214 215 upholstery 214
4473 G/A 4502 FC told 4503 FC 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 FC 4511 M. 4512 M. 4514 FC told 4516 M. 4517 M.	ASTONE sinted folding cart DUR DUR DUR DUR Dole soft touch DON TABLE DOON TABLE DOON TABLE DOUR DOUR DOUR DOUR DOUR DOUR DOUR DOUR	262 4713 262 4753 278 4754 278 4754 278 4764 262 4763 279 4763	WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks metallic finish JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks smedium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	376 370 370 370 340 340	4915 4916 4917 4918 4919 4920	Q/WOOD armchair high slatted ash K/WOOD armchair basic veneer K/WOOD armchair slatted ash K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	214 214 215 upholstery 214 214
4502 FC 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 FC 4511 M 4512 M 4514 FC 6d 4516 M 4517 M 4517 M	DUR pole soft touch DUR pole soft touch OON TABLE pole OON TABLE pole DON TABLE pole DUR pole soft touch DUR pole soft touch DUR pole soft touch AX pole with wheels AX pole with wheels	262 4752 278 4753 278 4754 278 4764 262 4762 262 4763 279 4763	WALL CLOTHES HOOK wall coat hooks metallic finish JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	370 370 370 340 340	4916 4917 4918 4919 4920	K/WOOD armchair basic veneer K/WOOD armchair slatted ash K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	214 215 upholstery 214 214
4503 FC 4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 MA 4511 MA 4512 MA 4514 FC tolar 4516 MA 4517 MA	DUR pole soft touch COON TABLE pole COON TABLE pole COON TABLE pole DUR pole soft touch DUR pole soft touch AX pole with wheels AX pole with wheels	278 4753 278 4754 278 4764 262 4764 262 4765 279 4763	2 JELLIES COAT HANGER wall coat hooks big 3 JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium 4 JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small 9 POLVARA corner joint POLVARA triple joint 2 POLVARA	370 370 340 340	4917 4918 4919 4920	K/WOOD armchair slatted ash K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	215 upholstery 214
4506 SP 4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 FC 4511 M. 4512 M. 4514 FC 4514 M. 4516 M. 4517 M.	OON TABLE ble OON TABLE ble OON TABLE ble OUR ble soft touch DUR ble soft touch AX ble with wheels AX ble with wheels	278 4753 278 4754 278 4764 262 4764 262 4765 279 4763	wall coat hooks big JELLIES COAT HANGER wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	370 340 340	4918 4919 4920	K/WOOD armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	upholstery 214 214
4507 SP 4508 SP 4509 FC 4510 FC 4511 M 4512 M 4514 FC 4514 M 4514 M 4516 M 4517 M 4517 M	ole OON TABLE ole OON TABLE ole OUR ole soft touch OUR ole soft touch AX ole with wheels AX ole with wheels	278 4754 278 4766 262 4765 262 4765 279 4765	wall coat hooks medium JELLIES COAT HANGER wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA POLVARA	370 340 340	4918 4919 4920	armchair slatted ash leather S/WOOD footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	upholstery 214 214
4508 SP FC to	ole OON TABLE ole OUR ole soft touch OUR ole soft touch AX ole with wheels AX ole with wheels	278 4760 262 4761 262 4762 279 4763	wall coat hooks small POLVARA corner joint POLVARA triple joint POLVARA	340	4919 4920	footrest basic veneer S/WOOD footrest slatted ash	214
4510 FC 4511 M 4512 M 4514 FC 4514 M 4514 FC 4516 M 4517 M	ole DUR DUR DUR DUR DUR DUR DUR DUS	262 4761 262 4762 279 4763	corner joint POLVARA triple joint POLVARA	340	4920	footrest slatted ash	
4510 FG	ole soft touch DUR ole soft touch AX ole with wheels AX ole with wheels	262 476 2 476 3	triple joint POLVARA				
4511 M. 4512 M. 4514 FC total 4516 M. 4517 M.	ole soft touch AX ole with wheels AX ole with wheels	279 476	- 1 9 2 17 110 1	310		footrest slatted ash leather up	oholstery
4511 M. 4512 M. 4514 FC tak 4516 M. 4517 M.	AX ole with wheels AX ole with wheels			040	4924	COMPONIBILI SMILE composition	326
4512 M 4514 FC tak 4516 M 4516 M 4517 M	AX ole with wheels		POLVARA short panel	340	4925	COMPONIBILI SMILE composition	326
4514 FC tak 4516 M 4517 M		279 476	POLVARA medium panel	340	4926	COMPONIBILI SMILE composition	326
4516 M	I for I	263 476 5	POLVARÁ	340	4927	EARL OF WOOD	246
4517 M	ole soft touch dth 90 cm.		long panel POLVARA	340	4928	desk AL WOOD	344
	AX ole with feet		maxi panel POLVARA	340	4929	side table basic veneer AL WOOD	344
īar	AX ole with feet	279 476 8	composition POLVARA	340	4931	side table slatted ash COMPONIBILI	324
4522 FC		262 476 9	composition POLVARA	340	4032	composition COMPONIBILI	324
4523 FC tak	DUR	262	composition POLVARA	341		composition - silver COMPONIBILI	324
4524 FC	DUR	262	Stackable cube			composition	
4525 FC	DUR	262	SPOON CHAIR swivel chair	196		COMPONIBILI composition - silver	324
4536 DR	ole R. NA TABLE	482 3	B SPOON stool	197	4935	COMPONIBILI composition	324
4560 Gl	und table OSSY	483	FROISI swivel chair	203	4936	COMPONIBILI composition - silver	324
	uare table	483 2	7 EROISI armchair	203	4940	VISCOUNT OF WOOD round table 130x130	244
	al table		B DR. NO armchair	206	4941		245
sqi	uare table	485	LA MARIE	177	4945	LUNAT	247
	und table		chair LOUIS GHOST	172	4953	desk COMPONIBILI	324
4567 Gl	LOSSY uare table	249 485 :	armchair LOUIS GHOST	172	4955	low round element COMPONIBILI	324
4569 Gl	LOSSY al table	249	armchair set of four elements		4959	high round element COMPONIBILI	324
4570 GI		249 485	LOUIS GHOST decorated armchair	172		tray/round lid COMPONIBILI	321-322
4572 GI	LOSSY 24	18-249 485 6	VICTORIA GHOST	173		two elements with tray COMPONIBILI	321-322
4573 GI		248 485	chair - set of four elements VICTORIA GHOST	173		three elements with tray	
4578 GI		248 486	chair LIZZ MAT	178		COMPONIBILI low square element	325
	und table marble top LOSSY 24	18-249 489	chair MADEMOISELLE	194	4972	COMPONIBILI tray/square lid	325
4580 GI	al table - glass/marble top OSSY		padded armchair MADEMOISELLE	194	4978	COMPONIBILI door for article	325
	und table marble top		padded armchair MADEMOISELLE	194	4070	4979 COMPONIBILI	325
	und table marble top		padded armchair MADEMOISELLE	194		high square element COMPONIBILI	321-322
rou	und table		padded armchair			four elements	
	und table		7 CHARLES GHOST stool	176		COMPONIBILI RECYCLED two elements	321
4590 Gl	LOSSY uare table		CHARLES GHOST stool	176		COMPONIBILI RECYCLED three elements	321
4594 Gl		250 489	CHARLES GHOST stool	176	5000	INVISIBLE SIDE console	333

ARTIKELI	NUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKEL	NUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKELN	IUMMER FAMILIE	SEITI
5005	INVISIBLE SIDE	333	5865	MASTERS	168	5975	AUDREY SOFT	185
5070	side table INVISIBLE TABLE	266	5866	chair MASTERS	168	5976	chair fabric covered - fire resist. AUDREY SOFT	185
5072	table INVISIBLE TABLE KIDS	267	5867	chair - set of four elements JOE COLOMBO	211	6025	armchair fabric covered - fire res	sist. 229
5075	table INVISIBLE TABLE	266	5868	armchair MASTERS STOOL	170	6040	seating system ICP	210
5160	coffee table SEGMENTI			stool - h.109 cm MASTERS STOOL	170		chaise longue	238
	coat rack with umbrella stand			stool - h.99 cm			armchair	
5165	SEGMENTI wall coat hooks	375	5875	AUDREY painted chair	184	A6041	POP armchair - fire resistant version	238
5522	FOUR OUTDOOR outdoor table - small	260	5876	AUDREY painted armchair	184	6042		238
5523	FOUR OUTDOOR	260	5879	AUDREY SOFT	185	A6042	POP	238
5524	outdoor table - medium FOUR OUTDOOR	260	5881	support for stacking SMATRIK STOOL	162	6043	two seater sofa - fire resistant ve	ersion 238
5573	outdoor table - large GLOSSY OUTDOOR	251	5882	stool SMATRIK STOOL	162	A6043	three seater sofa	238
	oval table			outdoor stool			three seater sofa - fire resistant v	ersion
5578	GLOSSY OUTDOOR round table	251	5886	A.I. chair	152	6044	additional seat	238
5802	PIUMA armchair	171	5887	A.I. chair - metallic version	152	60440	POP replacement cover	238
5803	RE-CHAIR	163	5888	A.I. STOOL RECYCLED	153	A6044	POP	238
5805	armchair DR. YES	207	5889	stool - h. 65 A.I. STOOL RECYCLED	153		additional seat fire resistant version	
5806	armchair VENICE	165	5890	stool - h. 75 ONE MORE	180	6050	BUBBLE CLUB two seater sofa	213
	chair			stool with oval back rest h.104cm	<u>1</u>	6051	POP	236
5810	THALYA chair		5891	ONE MORE stool with oval back rest h.114cm		6052	armchair POP	236
5814	GENERIC A chair	166	5895	ONE MORE PLEASE stool with square back rest h.100	181)cm	6053	two seater sofa	236
5816	GENERIC C	167	5896	ONE MORÉ PLEASE	181		three seater sofa	
5818	chair CATWALK	164		stool with square back rest h.110cm			POP CUSHION COVERS Missoni Cushion Covers	236
5820	chair AMI AMI	179	5911	P/WOOD chair low basic veneer	154	6054	POP additional seat	236
E004	chair BE BOP	209	5912	P/WOOD chair low slatted ash	154	6070	BUBBLE CLUB armchair	213
	armchair		5913	Q/WOOD	157	6080	BUBBLE CLUB	213
5830	PAPYRUS armchair	208	5914	armchair low basic veneer Q/WOOD	157	6085	coffee table FOLIAGE	231
5834	SMATRIK chair	160	5026	armchair low slatted ash P/WOOD	155		sofa FOLIAGE	230
5835	SMATRIK	161		swivel chair basic veneer			armchair	
5836	rocking chair SMATRIK	160	5927	Q/WOOD swivel armchair	158	6091	PLASTICS TECH FABRIC fire resistant ottoman	228
5838	outdoor chair MADAME PUCCI/PVC 1	92-193	5928	Q/WOOD armchair - soft version	156	6093	PLASTICS TECH FABRIC fire resistant armchair	228
	armchair		5929	Q/WOOD	159	6095	PLASTICS TECH FABRIC	228
	MADAME REGULAR armchair		5940	swivel armchair - soft version VISCOUNT OF WOOD	242	6097	fire resistant right armchair PLASTICS TECH FABRIC	228
5840	MR. IMPOSSIBLE armchair	202	5042	table 145x80 VISCOUNT OF WOOD	242	61615	fire resistant left armchair LARGO	224
5841	SUPER IMPOSSIBLE	202		table 90x160			sofa with ottoman - right	
5842	armchair CARA SOLID	216	5944	VISCOUNT OF WOOD table 190x90	242	616955	SLARGO sofa with ottoman - left	224
A5842	armchair	216	5946	VISCOUNT OF WOOD table 240x100	242	6245	LUNAM armchair Orsetto	218
A30-12	armchair		5948	VISCOUNT OF WOOD	242	A6245	LUNAM	218
5843	fire resistant version CARA FANCY	216	5950	table 100x100 COMBACK	183	6246	armchair Orsetto fire resistant LUNAM	218
5844	armchair CARA OUTDOOR	217	5952	chair with sled base COMBACK	183	Δ6246	armchair Antibes LUNAM	218
	armchair			chair - swivelling			armchair Antibes fire resistant	
	MASTERS STOOL stool - h.99 cm metallic version			COMBACK chair - four legs	182		LUNAM sofa Orsetto	219
5850	HI-CUT chair	205	5956	COMBACK chair - rocking	182	A6247	LUNAM sofa Orsetto fire resistant	219
5853	LOUIS GHOST	172	5966	COMPONIBILI METAL	323	6248	IUNAM	219
5856	armchair - fire-resistant version VICTORIA GHOST	173	5967	two elements - metallic version COMPONIBILI METAL	323	A6248	sofa Antibes LUNAM	219
5864	chair - fire-resistant version MASTERS	169	5970	three elements - metallic version COMPONIBILI BIO	320	6249	sofa Antibes fire resistant LUNAM	220
	chair - metallic version	107		composition	020	<i>/</i>	pouf Orsetto	

INDEX DER ARTIKELNUMMERN

ARTIKELN	UMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKEL	NUMMER FAMILIE		SEITE	ARTIKELI	NUMMER FAMILIE	SEITE
A6249		220	A7099	PLASTICS DUO	e.life	226	8060	KITE SHELF	371
6250	pouf Orsetto fire resistant LUNAM	220	<i>7</i> 150	armchair - long/tall I	rignt tire res	224	8160	bookcase/shelf ALTA TENSIONE	374
A6250	pouf Antibes LUNAM	220	A7150	2 seats sofa LARGO		224	8170	coat rack HANGER	372
	pouf Antibes fire resistant UNCLE JACK	212	<i>7</i> 155	2 seats sofa - fire res	sistant versio	222	8172	coat rack HANGER	373
	sofa UNCLE JIM	212	7160	2 seats sofa LARGO		224	8174	short wall-mounted coat ro	ack 373
	armchair	261	Δ7160	3 seats sofa		224	8176	long wall-mounted coat ro	ıck 373
	table with marble finish			3 seats sofa - fire res	sistant versio	on		large hook HANGER	373
	TIRAMISÜ folding stepladder	380		LARGO sofa with ottoman - r	ight	224	81 7 8	small hook	
D 7 015	BETTY two seater sofa	232	A7161	LARGO sofa with ottoman - r	ight	224	8300	FRANÇOIS GHOST small mirror	362
07016	BETTY three seater sofa	232	7162	LARGO 4 seats corner sofa		224	8305	FRANÇOIS GHOST small mirror - metallic versi	362
7030	UPPER	381	A7162	LARGO	(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	224	8306	FRANÇOIS GHOST	362
7041	folding stepladder POP OUTDOOR	234	7163	4 seats corner sofa - LARGO	tire resistant	version_ 224	8310	small mirror - painted versi FRANÇOIS GHOST	363
	armchair POP OUTDOOR	234	A7163	5 seats corner sofa LARGO		224	8320	large mirror ONLY ME	360
	two seater sofa POP OUTDOOR	234	7164	5 seats corner sofa - LARGO	fire resistant	version 224	8330	medium mirror ONLY ME	361
	replacement cover POP OUTDOOR	234		6 seats corner sofa		224		mirror - large ONIY MF	
	three seater sofa			6 seats corner sofa -	fire resistant	version		mirror - small	360
	POP OUTDOOR additional seat	234		CUSHION LARGO		225 224	8500	T-TABLE coffee table	345
	POP DUO armchair	240	Δ7169	sofa with ottoman - I	eft	224	8501	T-TABLE coffee table	345
A7060	POP DUO	240		sofa with ottoman - left LARGO	- fire resistan		8502	T-TABLE coffee table	345
7070	armchair - fire resistant version POP DUO	240		3 seats sofa			8600	TIPTOP/TIPTOP MONO	346-347
	<u>sofa</u> POP DUO	240	7171	LARGO sofa with ottoman - rig	ght	222	8605	coffee table TIPTOP	347
	sofa - fire resistant version CUSHION 224-2	27-240	7172	LARGO 4 seats corner sofa	-	222	8610	coffee table - glass top TIPTOP KIDS	346
7090	PLASTICS DUO	226	7173	LARGO		222		table STONE	351
47090	short ottoman PLASTICS DUO	226	7174	5 seats corner sofa LARGO		222		stool-table	
	<u>short ottoman - fire-resistant ver</u> PLASTICS DUO	226	7175	6 seats corner sota CUSHION	223-23	3-241	8801	STONE stool-table	351
	long ottoman PLASTICS DUO	226	7176	48x48 cm. CUSHION	223-23	3-241	8805	metallic version SPARKLE	353
	long ottoman - fire resistant ver PLASTICS DUO			35x48 cm.		221		coffee table PRINCE AHA	350
	armchair - short central			cushions Orsetto				stool	
	PLASTICS DUO armchair - short right fire resisto	226 ant	7178	LUNAM cushions Antibes		221	8818	stool	353
7093	PLASTICS DUO armchair - long central	226	7179	LARGO sofa with ottoman - I	eft	222	8820	SAINT ESPRIT stool-table	357
A7093	PLASTICS DUO	226	7 185	CUSHION OUTDO 48x48 cm.		235	8821	ATTILA stool-table	357
7094	armchair - long central fire resi: PLASTICS DUO	226	7186	CUSHION OUTDO	OR	235	8822	NAPOLEON	357
	armchair - short right PLASTICS DUO	226	7610	35x48 cm. UMBRELLA STAND		382	8831	stool-table ATTILA	357
7095	armchair - short right fire resista PLASTICS DUO	226	7680	INFINITY		408	8832	stool-table metal NAPOLEON	357
	armchair - short left PLASTICS DUO	226	7000	bottle rack PACKAGE FOUR W	/LIEEI S	324	8836	stool-table metal	302
	armchair - short left fire resistar	nt			TILLLO			lamp	
	PLASTICS DUO armchair - long left	226		BOOKWORM 7 bookends - bookco	ase - short	343	8837	lamp - gold version	302
	PLASTICS DUO armchair - long left fire resistan	226 t	8004	BOOKWORM 7 bookends - bookc	ase - short	343	8850	JOLLY coffee table	352
7097	PLASTICS DUO	226	8005	BOOKWORM 11 bookends - booke		343	8851	CALICE	356
47097	armchair - long left PLASTICS DUO	226	8006	BOOKWORM		343	8852	Vase PILASTRO	356
7098	<u>armchair - long left fire resistan</u> PLASTICS DUO	<u>†</u> 226	8008	11 bookends - book BOOKWORM		um 343	8853	stool-table COLONNA	356
	armchair - long/tall left PLASTICS DUO	226	8010	17 bookends - books BOOKWORM	case - long	343	8854	stool-table ROY	359
	armchair - long/tall left fire res PLASTICS DUO			17 bookends - book SUNDIAL	.case - long	342	8855	stool-table	358
	armchair - long/tall left	220	501Z	bookcase		J4Z	0033	stool-table	336

ARTIKEL	NUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKEL	NUMMER FAMILIE	SEITE	ARTIKEL	NUMMER FAMILIE	SEIT
8860	PANIER	355	9130	LIGHT-AIR	301	9386	PLANET	284
901 <i>1</i>	coffee table/container ADAM WOOD	338		hanging - sculpted (for certain countries only)		9387	table lamp - low PLANET	283
0714	bookcase 5 shelves 2 struts		9131	LIGHT-AIR	300	7307	floor lamp	
8915	ADAM WOOD bookcase 10 shelves 3 struts	338	9135	hanging - fabric (for certain LIGHT-AIR	countries only) 301	9388	PLANET floor lamp	283
8916	ADAM WOOD	338	7133	lamp shade - sculpted		9390		284
9020	bookcase 14 shelves 4 struts MISSES FLOWER POWER	377	9140	BATTERY lamp shade	294	9410	hanging lamp MINI PLANET	285
	vase		9145	BATTERY	294		table lamp battery version	
8930	ADAM WOOD bookcase 2 shelves	338	9175	lamp shade - metallic vers KABUKI	ion 291	9420	MINI PLANET table lamp direct power su	285
8931	ADAM WOOD	338	71/3	hanging lamp		9450		311
2033	3 shelves ADAM WOOD	339	9180	KABUKI floor lamp	290	0/155	hanging lamp mat BELLISSIMA	311
	1 strut		9185	KABUKI	290		hanging lamp glossy	
8933	ADAM WOOD 2 struts	339		floor lamp outdoor version (for certain countries only)	l	9460	BELLISSIMA hanging lamp wood finish	311
9010		307	9190	ALEDIN	303	9470	BIG BATTERY	295
	hanging lamp (for certain countries only)		9195	table lamp - tec	303	9475	lamp BIG BATTERY	295
9013	EASY	307		table lamp - dec			lamp - battery version	
	hanging lamp - metallic version (for certain countries only)	l	9200	MINI KABUKI table lamp	292	9480	FATA wall lamp	289
9030	FL/Y	308	9220	SPACE	297	9560	GOODNIGHT	286
9035	hanging lamp FL/Y	308	9225	table lamp SPACF	297	0561	battery lamp GOODNIGHT	287
	hanging lamp - metallic version	<u> </u>		table lamp outdoor version	1		outdoor battery lamp	
9038	FL/Y hanging lamp - mat painted ve	308	9250	BLOOM hanging lamp	314	9570	GOODNIGHT wall lamp	288
9040	É	317	9260	BLOOM	312	9700		282
9045	hanging lamp É	317	9263	hanging lamp - small BLOOM	312	9900	lamp MAX-BEAM	349
	wall lamp			hanging lamp - small meta	ıllic version		stool	
9050	TAKE lamp shade	293	9265	BLOOM hanging lamp - medium	312	9910	SOUND-RACK container	348
9053	SMALL FL/Y	309	9268	BLOOM	312	9920	SHELFISH	366
9058	hanging lamp BIG FL/Y	310		hanging lamp - medium metallic version		9921	shelf SHFIFISH	366
	hanging lamp		9270	BLOOM	312		shelf - metallic version	
9060	TOOBE floor lamp (for certain countries o	315 nlv1	9275	wall sconce - small BIOOM	312	9930	RAIL towel rack - small	367
9065	TOOBE	315		ceiling lamp		9935	RAIL	367
9066	table lamp (for certain countries of SMALL FL/Y	only) 309	9280	BIG BLOOM hanging lamp	312	9940	towel rack - medium RAII	367
	hanging lamp - metallic version	<u> </u>	9300	TAJ	304		towel rack - large	
9068	SMÅLL FL/Y hanging lamp - mat painted ve	309 ersion	9320	table lamp (for certain coun TAI MINI	tries only) 305	9950	ALL SAINTS mirror - transparent colours	364
9070	BOURGIE	298		lamp shade (for certain cou	ntries only)	9951	ALL SAINTS	364
9071	table lamp - dimmer BOURGIE	298	9325	TAJ MINI lamp shade - metallic vers	305 ion	9953	mirror - metallic colours ALL SAINTS	364
	table lamp - On/Off	2,0		(for certain countries only)		2200	mirror with light	00.
9072	(for certain countries only) BOURGIE	298	9335	LANTERN table lamp	296	9962	(for certain countries only) BOXY	365
	table lamp - chrome version		9340	RIFLY	318		toothbrush holder	
9074	BOURGIE table lamp - gold version	298		hanging lamp - small (for certain countries only)		9963	soap holder	365
9076	BOURGIÉ	298	9345	RIFLY	318	95000	KARTELL BOOKS	410
9077	table lamp - white-gold version BOURGIE MAT	299		hanging lamp - small meta (for certain countries only)	Illic version		KARTELL - 150 ITEMS, 150 / 03 Italian version	ARTVVORKS
	table lamp	01/	9350	RIFLY	318	95000	KARTELL BOOKS	410
9080	GE hanging lamp	316		hanging lamp - medium (for certain countries only)			KARTELL - 150 ITEMS, 150 / O4 English version	ARTVVORKS
9082	GÈ	316	9355	RIFLY	318	95100	KARTELL BOOKS	410
9097	hanging lamp metallic version BIG FL/Y	310		hanging lamp - medium m (for certain countries only)	etallic version		kARTELL - THE CULTURE OF 03 IT ES POR version	PLASTICS
	hanging lamp - mat painted ve	rsion	9360	RIFLY	318	95100	KARTELL BOOKS	410
A100	CINDY table lamp	306		hanging lamp - large (for certain countries only)			kARTELL - THE CULTURE OF 04 EN FR DE version	rlastics
9110	LIGHT-AIR	300	9365	RIFLY	318			
9120	lamp shade - fabric LIGHT-AIR	301		hanging lamp - large meta (for certain countries only)	allic version			
-	wall sconce - sculpted		9370	RIFLY	318			
9125	(for certain countries only) LIGHT-AIR	300		sconce (for certain countries only)				
-	wall sconce - fabric		9385	PLANET	284			
	(for certain countries only)			table lamp - high				

INDEX DER PRODUKTE

	SITZMÖBEL	SEITE		PRODUKTNAME	SEITE		PRODUKTNAME	SEITE
M	A.I.	152	\bigcirc	EROISI	203		FOUR CERAMIC	261
Ħ	A.I. STOOL RECYCLED	153	A	THALYA	204		FOUR	262
R	P/WOOD	154	n	HI-CUT	205	$\overline{\mathbb{M}}$	SIR GIO	264
	P/WOOD DREHSTUHL	155	H	DR. NO	206	×	BLAST	265
R	Q/WOOD	156	H	DR. YES	207		INVISIBLE TABLE	266
	Q/WOOD DREHSTUHL	158	R	PAPYRUS	208		INVISIBLE TABLE KIDS	267
77	SMATRIK	160	A	BE BOP	209	I	THIERRY	268
Ā	SMATRIK STOOL	162					UNDIQUE	269
A	RE-CHAIR	163		SESSEL UND SOFAST	ABLES		TOPTOP	270
Ħ	CATWALK	164	L	LCP	210	I	TOPTOP FOR DR. YES	276
M	VENICE & VENICE MAT	165		JOE COLOMBO	211	77	SPOON TABLE	278
Ħ	GENERIC A	166	H	UNCLE JACK, UNCLE JIM	212	\mathbf{T}	MAX	279
R	GENERIC C	167	Ħ	BUBBLE CLUB	213	\Box	MAUI TABLE	280
Ħ	MASTERS	168_	H	K/WOOD, S/WOOD	214	I	DR. NA	281
Ä	MASTERS STOOL	170		CARA	216			
A	PIUMA	171		CARA OUTDOOR	217	-	BELEUCHTUNG	
A	LOUIS GHOST	172	(Ir	P'LUNAM	218	Î	GEEN-A	282
A	VICTORIA GHOST	173		¹ LARGO	222	•	PLANET	283
Ĥ	LOU LOU GHOST	174		PLASTICS DUO	226	•	MINI PLANET	285
\mathbb{H}	CHARLES GHOST	176		PLASTICS TECH FABRIC	228		GOODNIGHT	286
Ħ	LA MARIE	177	8 8	TRIX	229		FATA	289
Щ	LIZZ MAT	178		FOLIAGE	230	Ų	KABUKI	290
Щ	AMI AMI	179		BETTY	232	Ī	MINI KABUKI	292
Ä	ONE MORE	180		POP OUTDOOR	234		TAKE	293
Ħ	ONE MORE PLEASE	181		POP MISSONI	236	Ī	BATTERY	294
	COMBACK	182		POP	238_	Ť	BIG BATTERY	295
Ħ	AUDREY	184	h-i-	POP DUO	240	İ	LANTERN	296
Ħ	AUDREY SOFT	185		CUSHIONS	241	Ī	SPACE	297
H	CHARLA	186		TICCUIT		X	BOURGIE	298
Ħ	CLAP	188		TISCHE		I	BOURGIE MAT	299
Ħ	MADAME	192	_W_	VISCOUNT OF WOOD	242		LIGHT-AIR	300
Ħ	MADAME World of Emilio Pucci Ed.	193	7	EARL OF WOOD	246	8	TOY	302
Ħ	MADEMOISELLE	194		LUNAT	247	^	ALEDIN	303
Ħ	MADEMOISELLE KRAVITZ	195	M	GLOSSY	248		TAJ	304
*	SPOON CHAIR	196	\nearrow	GLOSSY OUTDOOR	251	_ 	TAJ MINI	305
	SPOON	197	II	MULTIPLO XL	252	9	CINDY	306
	MAUI	198	T	MULTIPLO	254	Ė	EASY	307
	MAUI SOFT	200	TT	MULTIPLO LOW	258	<u>.</u>	FL/Y	308
Н	MR./SUPER IMPOSSIBLE	202		FOUR OUTDOOR	260	\$	SMALL FL/Y	309

	PRODUKTNAME	SEITE		PRODUKTNAME	SEITE
	BIG FL/Y	310		EUR	358
\angle	BELLISSIMA	311		ROY	359
e#a	BLOOM	312		ONLY ME	360
	TOOBE	315		FRANÇOIS GHOST	362
	GÈ	316	0	ALL SAINTS	364
1	È	317		BOXY	365
Ì	RIFLY	318		SHELFISH	366
		.		RAIL	367
	EINRICHTUNGSGEGENST	ANDE	K	TIC&TAC	368
•	COMPONIBILI BIO	320		AIR DU TEMPS	369
0	COMPONIBILI RECYCLED	321		JELLIES COAT HANGERS	370
0	COMPONIBILI	322	L	KITE SHELF	371
• •	COMPONIBILI SMILE	326	1111	HANGER	372
具	MOBIL MAT	327	Ţ	ALTA TENSIONE	374
且	MOBIL	328	Ţ	SEGMENTI	375
	GASTONE	330	⊚	WALL CLOTHES HOOK	376
	BATTISTA	331		MISSES FLOWER POWER	377
\bowtie	FLIP	332	×	FRONT PAGE	378
	INVISIBLE SIDE	333	<u>A</u>	MAGAZINE RACK	379
日	TRAYS	334	<u> </u>	TIRAMISÙ	380
\equiv	GHOST BUSTER	336	A	UPPER	381
	SMALL GHOST BUSTER	337		UMBRELLA STAND	382
且	ADAM WOOD	338		WASTE BASKET	383
	POLVARA	340	\bigcirc	RUG	384
	SUNDIAL	342		KARTELL CARPET	385
Ð	BOOKWORM	343		HHORSE	386
Ш	<u>AL WOOD</u>	344		DISCOVOLANTE	387
	T-TABLE	345		GESCHIRR	
I	TIPTOP	346	_	GESCHIKK	
	SOUND RACK	348	Q	PUMO	388
	MAX-BEAM	349	À	TRULLO	389
$\underline{}$	PRINCE AHA	350		JELLIES FAMILY	390
	STONE	351		TRAMA	394
	JOLLY	352		NAMASTÈ	396
T	SPARKLE	353	0	I.D. ISH BY D'O	397
	OPTIC	354	1	PIAZZA	398
	PANIER	355	Λ	ABBRACCIAIO	399
	CALICE, COLONNA, PILASTRO	356	3	MOON	400
Z .	ATTILA/NAPOLEON	357		DUNE	401

	PRODUKTNAME	SEITE
	<u>I SHINE</u>	402
	U SHINE	403
	MATELASSÉ	404
	JELLY	405
W	SHANGHAI	406
\bigcirc	SHIBUYA	407
₩.	INFINITY	408
	L'AMERICANA	409

ANSPRECHPARTNER

PLZ:

00000 - 39999 / 48000 - 49999 / 99000 - 99999 Tel. +49 162 6344765

40000 - 47999 / 50000 - 53999 / 57000 - 59999 MICHAEL SCHULTZ

Vertriebsleiter DACH Tel. +49 173 4952585 email: michael.schultz@kartell.it

54000 - 56999 / 60000 - 79999 / 88000 - 92999 / 95000 - 98999 **CLAUDIO ZERWECK**

Tel. +49 152 24053216 Email: claudio.zerweck@kartell.it

80000 - 87999 / 93000 - 94999 MATTEO CONDEMI

Tel. +49 162 3128794 email: matteo.condemi@kartell.it

VERKAUFSINNENDIENST:

Kirstin Markwa Tel. +39 02 9001 2224 email: orders@kartell.it

Dieser Katalog wurde mit Verwendung von Stromerzeugung aus erneuerbaren Quellen gedruckt.

Project and Art Direction Ferruccio Laviani

Graphic Design Alessandro Pensotti

Printing Target Color S.r.I.

Copyright Kartell 2022

Kartell

via delle Industrie, 1 • 20082 Noviglio (MI) t. +39 02 900121 • f. +39 02 90091212

kartell@kartell.it • kartell.com