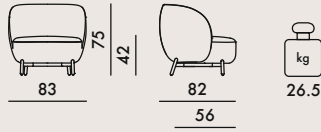


LUNAM 2021

Design Patricia Urquiola



GESTELL

Lackierter Stahl

RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

6245

stoff Curly/Orsetto

A6245

Curly



C1

Weiß



C2

Rosa



C3

Orangefarben



C4

Petrolblau



C5

Giftgelb

Orsetto



N1

Weiß



N2

Grün



N3

Braun



N4

Rostbraun



N5

Blau



N6

Grau

★ stets verfügbare und sofort lieferbare Version - unvorhergesehene Umstände vorbehalten, die nicht auf Kartell zurückzuführen sind

6246

stoff Antibes

A6246



N1

Beige



N2

Anthrazit



N3

Hellgrau



N4

Grün



N5

Weinrot



IMO



Abziehbar

Feuerbeständige Ausführung

STOFF CURLY/ORSETTO

UK standard BS 5852:1979 Part 1 - Source 1

STOFF ANTIBES

Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM MI1848D20D1IM00031

UK standard BS 5852:1979 Part 1 - Source 1

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



6245/A6245 1

33.5

0.627

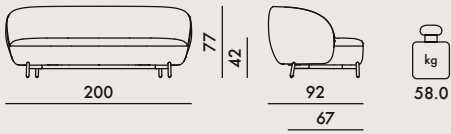
88X88X81

6246/A6246 1

33.5

0.627

88X88X81



GESTELL

Lackierter Stahl

RÜCKENLEHNE UND SITZFLÄCHE

Polyurethanschaum mit Stoff bezogen

6247

stoff Curly/Orsetto

A6247

Curly



Orsetto

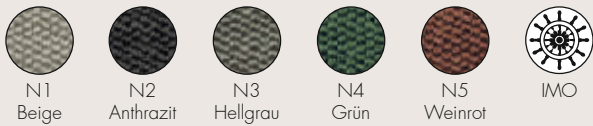


★ stets verfügbare und sofort lieferbare Version - unvorhergesehene Umstände vorbehalten, die nicht auf Kartell zurückzuführen sind

6248

stoff Antibes

A6248



Abziehbar

Feuerbeständige Ausführung

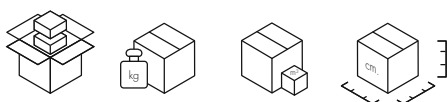
STOFF CURLY/ORSETTO

UK standard BS 5852:1979 Part 1 - Source 1

STOFF ANTIBES

Prüfung zum Brandverhalten IT UNI 9175, EN1021 Klasse 1 IM.MI1848D20D1IM00031

UK standard BS 5852:1979 Part 1 - Source 1



6247/A6247 1 74.0 1.824 206X108X82

6248/A6248 1 74.0 1.824 206X108X82

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