

Contesofa 330/331/332



Hineinsetzen und Abschalten.

Contesofa 330/331/332



Sitzen, Relaxen, Träumen. Contesofa 330-332 ist eine Oase der Entspannung und damit der ideale Rückzugsort vom hektischen Alltag. Die integrierten Wohlfühlfunktionen stellen sich manuell oder auf Knopfdruck auf die Wünsche des Besitzers ein, so dass einem gemütlichen Feierabend mit Fernsehen, Lesen oder guten Gesprächen nichts mehr im Wege steht. Ob Einzelsofa oder großzügige Wohnlandschaft, mit Contesofa 330-332 ist alles möglich.

Funktionen

- » Die serienmäßig integrierte Kopfteilverstellung bietet zusätzlichen Komfort und in der entsprechenden Position auch eine angenehme Nackenstütze.
- » Verstellbare Armlehnen in mehreren Stufen bietet Modellvariante 330.
- » Wallaway-Relaxfunktion als optionale Komfort-Variante, die über Touch-Sensoren an der Sitzinnenseite gesteuert wird.

Armlehnen



330

331

332

Polsterung

Die hochwertige, legere Polsterung aus Comfort-Bultex Kaltschaum verspricht dauerhaften Sitz- und Liegekomfort erster Klasse.

Armlehnavarianten

» 330 / 331 / 332

Fußvarianten

- » Metallfuß MF 45 Edelstahloptik
- » Metallfuß MF 39 verchromt
- » Holzfuß HF 28 – Ausführung nach Wahl

Zubehör

- » Dekokissen

Füße



MF 45

MF 39

HF 28

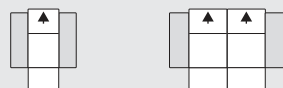
SESSEL/SOFAS



B 108

B 164
B 194
B 222

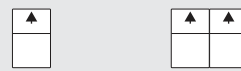
SESSEL/SOFAS mit Wallaway-Funktion



B 108

B 164
B 194
B 222

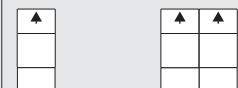
ZWISCHENELEMENTE



B 60
B 75
B 89

B 120
B 150
B 178

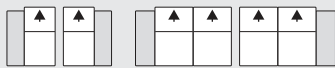
ZWISCHENELEMENTE mit Wallaway-Funktion



B 60
B 75
B 89

B 120
B 150
B 178

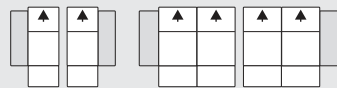
ANBAUELEMENTE Armlehne links/rechts



B 82
B 97
B 111

B 142
B 172
B 200

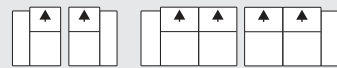
ANBAUELEMENTE Armlehne links/rechts mit Wallaway-Funktion



B 82
B 97
B 111

B 142
B 172
B 200

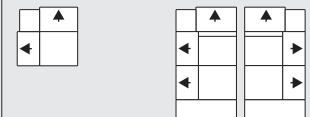
ANBAUELEMENTE Hocker links/rechts



B 115
B 130
B 144

B 175
B 200

ECKELEMENTE Winkelecke Ecksofa



B 105

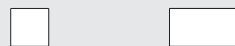
B 101 T 210

OTTOMANE Armlehne links/rechts



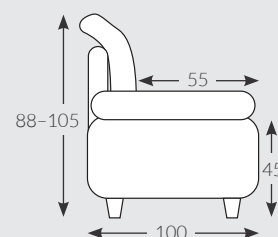
B 84 T 165

HOCKER Hocker Hockerbank



B 58 T 58

B 116 T 58



Alle Maßangaben in cm