

SCHLAFSOFA LIEGEFLÄCHE 160 (B 160 X L 200 X H 14) DO NOT DISTURB



Technische Eigenschaften

"Ziehen Sie die Rückenlehne heraus oder besser, drücken Sie auf den Knopf und das Bett ist fertig, ohne dass Sie die Kissen entfernen müssen". DO NOT DISTURB ist ein platzsparendes Schlafsofa mit der Optik und dem Komfort eines echten Sofas, den Liegeeigenschaften eines echten Bettes und einer sehr einfachen Handhabung. Die allgemeine Form ist zurückhaltend, elegant und ergonomisch gestaltet. Die patentierte Mechanik mit hochwertiger Taschenfederkernmatratze kann durch einfaches Herausziehen der Rückenlehne aufgeklappt und dank Assistenzsystem mühelos wieder zugeklappt werden. Die Umwandlung erfolgt mit einem einzigen Handgriff ohne Entfernung der Kissen. Die optional erhältliche Version mit Motor und

Maße

Höhe 780 mm | Breite 2 200 mm | Tiefe 980 mm |
Sitzhöhe 440 mm | Sitzplätze 3 Plätze | Gewicht 155 kg

Handschalter bietet höchsten Bedienkomfort. Sitz- und Rückenkissen fest mit der Mechanik verbunden und in der Bettposition unter der Sitzfläche verstaut. Mechanik wahlweise manuell mit Assistenzsystem für Öffnung und Schließung oder komplett automatisch mit Elektromotor (Handschalter mit Knopf ON/OFF - komplette Öffnung durch einmaliges Drücken und Knopf UP/DOWN - Öffnung und Schließung durch halten des Knopfes). Selbsttragende patentierte Mechanik mit Stahlrahmen, Gitterrost und gekreuzte Gurte im Fußbereich mit Stahlfedern befestigt. Matratzenhalterung an Kopf- und Fuß. AUFBAU Struktur, Dreischicht-Holzplatten mit Polyetherschaumstoff (60 kg/m^3 - $7,8 \text{ kPa}$) und Polyesterwatte (110 g/m^2) ummantelt. Lieferung in zerlegtem Zustand zum leichteren Transport (2-teilig bei Sofa ohne Motorisierung, 3-teilig bei Sofa mit Motorisierung). Unterfederung Sitzfläche durch gekreuzte, elastische Gurte und Matratze, Unterfederung Rückenlehne durch elastische Einlage. Sitzkissenkern Bultex Polyurethanschaumstoff (38 kg/m^3 - $3,6 \text{ kPa}$ und 30 kg/m^3 - $1,8 \text{ kPa}$). Rückenlehne, Kern Bultex Polyurethanschaumstoff (30 kg/m^3 - $1,8 \text{ kPa}$) mit integriertem Lendenkissen (38 kg/m^3 - $3,6 \text{ kPa}$) und Komfortauflage mit Gänsefederfüllung in Kammern verarbeitet (neue Federn, 10 % Daunen, 90 % kleine Federn). Sitz- und Rückenkissen fest mit der Mechanik

verbunden und in der Bettposition unter der Sitzfläche verstaut. Mechanik wahlweise manuell mit Assistenzsystem für Öffnung und Schließung oder komplett automatisch mit Elektromotor (Handscharter mit Knopf ON/OFF und Knopf UP/DOWN - Öffnung und Schließung durch halten des Knopfes). Selbsttragende patentierte Mechanik mit Stahlrahmen, Gitterrost und gekreuzte Gurte im Fußbereich mit Stahlfedern befestigt. Matratzenhalterung an Kopf- und Fuß. Taschenfederkernmatratze 140 x 196 cm oder 160 x 196 cm, Stärke 14 cm, Taschenfedern Ø 1,8 mm. Mit Polyurethanschaumstoff-Auflage (30 kg/m³ - 1,8 kPa) und Polyesterwatte (100 g / m²). Drell (100% Baumwolle), Farbe écru, abgesteppt und mit seitlichen Lüftungen. Liegehöhe 56 cm. ZUSCHNITT / BEZÜGE Rücken- und Sitzkissenbezüge mit Polyesterwatte (200 g / m²) abgesteppt. Einfache Nähte und Ziernähte. Komplett abziehbar. Bezug immer einfarbig. Viele Bezüge der Kollektion möglich.