SOFA KOMPLETTES ELEMENT AMÉDÉE



Designer

Marie C Dorner

Maße

Höhe 840 mm | Breite 1'350 mm | Tiefe 820 mm | Sitzhöhe 400 mm | Sitzplätze 2 Plätze | Gewicht 58 kg

Technische Eigenschaften

AUFBAU

Struktur Sessel und Sofa: Sitzfläche, Dreischichtplatten, Struktur Rückenteil, ABS-Schale. Sockel MDF Platten, schwarz, bzw. Stahl Stärke 8 mm beim drehbaren Sessel. Struktur Hocker: Dreischichtplatten.

Unterfederung Sitzfläche durch elastische Gurte. Polsterung Sitzfläche und Rückenteil Polyurethanschaumstoff mit hoher Elastizität 36 kg/m3 - 2.8 kPa bzw. 26 kg/m3 - 1.4 kPa, Hocker Polyurethanschaumstoff 38 kg/m3 - 3.6 kPa.

ZUSCHNITT / BEZÜGE

Bezug mit Polyesterwatte abgesteppt 110 g/m2 und mit Steppnähten verarbeitet. Vom Fachmann abziehbar. Keilkissen und Armlehnen im Bezug integriert, alle 5 cm mit Nähten gesteppt und mit extraweichem Polurethanschaumstoff 30 kg/m3 - 1.8 kPa gepolstert. ACHTUNG: Wenn das Modell AMÉDÉE in ARDA oder MAXI gefertigt wird, sind die Kissen nicht gesteppt (keine vertikalen Nahtlinien).

