

# DREHBARER SESSEL MIT ARMLEHNEN KOMPLETTES ELEMENT AMÉDÉE



## Designer

Marie C Dorner

## Maße

Höhe 840 mm | Breite 770 mm | Tiefe 820 mm |  
Sitzhöhe 400 mm | Sitzplätze 1 Platz | Gewicht 48 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/m<sup>3</sup> - 2.8 kPa bzw. 26 kg/m<sup>3</sup> - 1.4 kPa,  
Hocker Polyurethanschaumstoff 38 kg/m<sup>3</sup> - 3.6 kPa.

### ZUSCHNITT / BEZÜGE

Bezug mit Polyesterwatte abgesteppt 110 g/ m<sup>2</sup> 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/m<sup>3</sup> - 1.8 kPa gepolstert.

ACHTUNG : Wenn das Modell AMÉDÉE in ARDA oder MAXI gefertigt wird, sind die Kissen

nicht gesteppt (keine vertikalen Nahtlinien).