

SESSEL MIT ARMLEHNEN NIEDRIGLEHNER ANDA

Designer

Pierre Paulin



Technische Eigenschaften

AUFBAU

Dreilagiges Sperrholz (Sitzteil) und Schale aus formgepresstem ABS (Rückenteil), mit Polyether-Schaumstoff (28 kg/m³ - 4,0 kPa) ummantelt. Sockel formgepresster ABS, schwarz.

Unterfederung durch elastische Gurte.

Sitz- und Rückenkern aus Bultex-Polyurethan-Schaumstoff (Sitzteil 38 kg/m³ - 3,6 kPa, Rückenteil 26 kg/m³ - 1,4 kPa). Sessel mit festem Fuß oder mit Drehfuß (Gestell Stahl Epoxylack Farbe schwarz, 88 mm dick).

ZUSCHNITT / BEZÜGE

Bezüge mit Polyesterwatte 100 g/m² abgesteppt und mit normalen Nähten. Komplet abziehbar. Einfarbig in Leder oder Stoff zu beziehen, farbige Wollstoffe

Maße

Höhe 790 mm | Breite 870 mm | Tiefe 770 mm |
Sitzhöhe 470 mm | Sitzplätze 1 Platz | Gewicht 21.5 kg

empfohlen.

ACHTUNG : Wenn das Modell ANDA in ARDA oder MOBY gefertigt wird, gibt es keine Ziersteppung im Umlauf des Bezugs.