

# DREHBARER SESSEL MIT ARMLEHNEN HOCHLEHNER ANDA



## Designer

Pierre Paulin

## Maße

Höhe 990 mm | Breite 990 mm | Tiefe 850 mm |  
Sitzhöhe 470 mm | Sitzplätze 1 Platz | Gewicht 40,5 kg

## Technische Eigenschaften

Die fließende aerodynamische Eleganz von ANDA drückt sich in einer dreidimensionalen sinnlichen Skulptur aus, die nie von der Funktion auszugehen scheint, sondern immer von der persönlichen ästhetischen Wahl des Schöpfers: Kurven, Rundungen, Neigungen, Öffnungen... Die neue Sesselform verbindet organische Formen mit gelungener Ergonomie und stützt den Körper perfekt. Zahlreiche Bezugsvarianten möglich, farbige Wollstoffe empfohlen. AUFBAU Dreilagiges Sperrholz (Sitzteil) und Schale aus formgepresstem ABS (Rückenteil), mit Polyether-Schaumstoff (28 kg/m<sup>3</sup> - 4,0 kPa) ummantelt. Sockel

Weitere infos <sup>1</sup>/<sub>4</sub>ber  
[www.ligne-roset.com](http://www.ligne-roset.com)

**ligne roset**<sup>®</sup>  
depuis 1860

© Ligne Roset 2025

formgepresster ABS, schwarz.  
Unterfederung durch elastische Gurte.  
Sitz- und Rückenkerne aus Bultex-  
Polyurethan-Schaumstoff (Sitzteil 38  
kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa, Rückenteil 26 kg/m<sup>3</sup> -  
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/m<sup>2</sup> abgesteppt und mit normalen  
Nähten. Komplet abziehbar. Einfarbig in  
Leder oder Stoff zu beziehen, farbige  
Wollstoffe empfohlen. ACHTUNG : Wenn  
das Modell ANDA in ARDA oder MOBY  
gefertigt wird, gibt es keine Ziersteppung  
im Umlauf des Bezugs.