

STUHL LOTTUS MIT ARMLEHNEN

By Lievore Altherr Molina

enea



Der Stuhl Lottus hat ein 4-Bein-Gestell aus verchromtem oder in einer unserer Farben lackiertem Stahl und bietet eine Vielzahl von Ausführungen: Holzschale mit Spiegelpolsteroption, aus Polypropylen in einer oder zwei Farben oder mit gepolsterter Sitzfläche oder rundum gepolstert. Darüber hinaus verfügt dieses Modell über Armlehnen aus Stahl, Aluminium oder eingebaute Flügelarmlehnen.

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Stuhl Lottus mit Armlehnen](#)

Gestelle

- Rundrohr Ø16×2 mm ; kaltgewalzter Stahl
- Teilmechanische Roboter-Metallschutzgasschweißung
- Armlehnen aus Stahl, Polypropylen oder Aluminiumguss L-2630 UNE 38-263
- Auf dem Boden und auf Transportwagen gestapelt: 8 in Polypropylen und 6 in der bezogenen Version
- Auf Transport- und Lagerwagen gestapelt: 12 in Polypropylen und 6 in der bezogenen Version
- UNE-EN 16139-2015

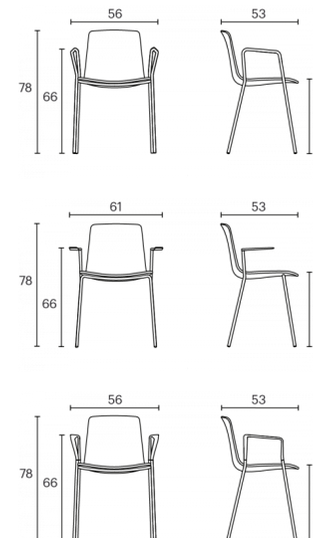
Zertifikate

UNE-EN 15373:2007
Strict public assessment 3.
UNE-EN 16319:2013. 11012/11013:
1989.

Ausführungen

- Gestell lackiert oder verchromt (mit Armlehnen aus lackiertem/verchromtem Stahl, Polypropylen oder lackiertem/poliertem Aluminium).
- Sitzschale aus PP, 2D-Holz, 3D-Holz oder gepolstert.
- Sitzfläche aus PP oder gepolstert.

Abmessungen



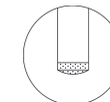
Zubehör



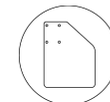
Transport-
und
Lagerwagen



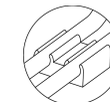
Transport
wagen



Filzgleiter



Schreibtaf
el



Verbindun
gstück