

STUHL LOTTUS HIGH MIT ARMLEHNEN

By Lievore Alther Molina

enea



Der Stuhl Lottus High hat ein 4-Bein-Gestell aus verchromtem oder in einer unserer Farben lackiertem Stahl und ist in einer Vielzahl von Ausführungen erhältlich: Sitzschale 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 High mit Armlehnen](#)

Gestelle

- Rundrohr Ø16×2 mm ; kaltgewalzter Stahl
- Teilmechanische Roboter-Metallschutzgasschweißung
- Armlehnen aus Stahl, Polypropylen oder Aluminiumguss L-2630 UNE 38-263
- UNE-EN 16139-2015

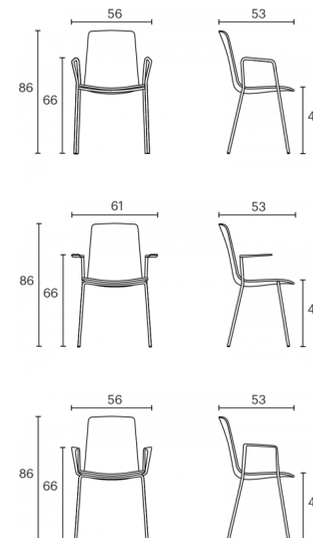
Zertifikate

UNE-EN 15373:2007
Strict public assessment 3.
UNE-EN 16319:2013. 11012/11013:
1989.
ANSI BIFMA X 5.1

Ausführungen

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

Abmessungen



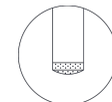
Zubehör



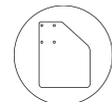
Transport-
und
Lagerwagen



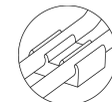
Transport-
wagen



Filzgleiter



Schreibtaf-
el



Verbindun-
gstück