

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Produkt: SLAM Stuhl basic mit Armlehnen aus Stahl

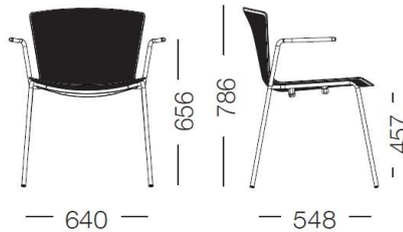
Design: Lievore Altherr Molina



Technische Beschreibung :

Sitzschale

- 3D WOOD :** Amerikanisches Eichensperrholz, 3-dimensional geformt.
7mm stark mit gerundeten Kanten
- 2D WOOD :** Eichensperrholz 11mm stark
- POLYPROPYLENE :** Polypropylen Schale mit 15% Fiberglasanteil, die Stärke ist den Bedürfnissen angepasst.
Gerundete Kanten entlang des Umfanges 7 mm stark.
- POLSTERUNG :** Gepolsterte Polypropylen Schale mit 15% Fiberglasanteil mit 10mm starkem Formschaum,
Dichte 45kg/m³ gepolstert.



4-beiniges Gestell

Stahlrohrgestell Qualität ST-37, DM 16x1,5mm, Epoxy lackiert. Armlehnen Epoxy lackiert.

Verpackungseinheit: 2 Stühle pro Karton

Kartonmaße : ca. 66x69x98 cm.

Gewicht:

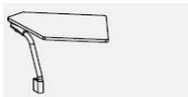
Polypropylen Stuhl : 5 Kg.

3D WOOD Stuhl : 4,7 Kg.

2D WOOD Stuhl : 5,7 Kg.

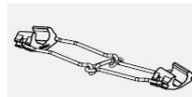
Gepolsterter Stuhl : 5,4 Kg.

Stapelbarkeit: 8



Anti-Panik Schreibtابلar

Maße: 30 x 21 x 1,2cm
Stapelbarkeit: 6



Verbindungsbeschlag

Sitzabstand: 165 mm



Polsterschutz

Modell: Polypropylen und 3D



Stuhlaufhängung



Armlehnenauflage



Schreibtابلar

Maße: 36 x 25 x 1,6 cm