

**TECHNISCHE BESCHREIBUNG**

Produkt: SLAM Stuhl basic mit Armlehnen aus Aluminium

Design: Lieveore Altherr Molina



Technische Beschreibung :

**Sitzschale**

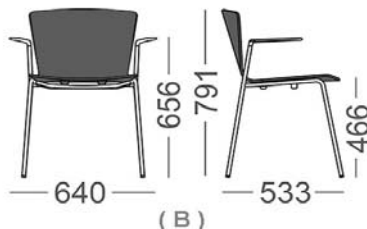
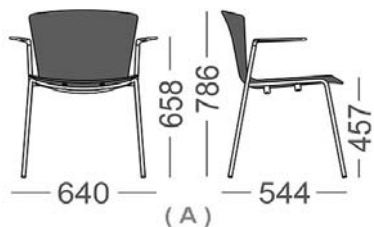
3D WOOD(A) : Amerikanisches Eichensperrholz, 3-dimensional geformt.

7mm stark mit gerundeten Kanten

2D WOOD(B) : Buchensperrholz 11mm stark

POLYPROPYLENE(A) : Polypropylen Schale mit 15% Fiberglasanteil, die Stärke ist den Bedürfnissen angepasst. Gerundete Kanten entlang des Umfanges 7 mm stark.

POLSTERUNG(A) : 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 mit Auflagen aus Aluminiumdruckguss.

Verpackungseinheit: 2 Stühle pro Karton

Kartonmaße : ca. 66x69x98 cm.

**Gewicht:**

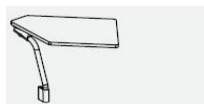
Polypropylen Stuhl : 5 Kg.

3D WOOD Stuhl : 4,7 Kg.

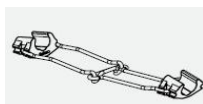
2D WOOD Stuhl : 5,7 Kg.

Gepolsterter Stuhl : 5,4 Kg.

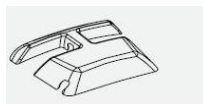
Stapelbarkeit: 8



**Anti-Panik Schreibtastlar**  
Maße: 30 x 21 x 1,2cm  
Stapelbarkeit: 6



**Verbindungsbeschlag**  
Sitzabstand: 165 mm



**Polsterschutz**  
Modell: Polypropylen und 3D



**Stuhlaufhängung**



**Armlehnauflage**