

Opis techniczny

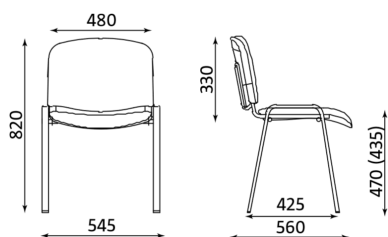
ISO

Opis



- Krzesło konferencyjne na metalowej ramie z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem.
- Nogi i wsporniki oparcia wykonane są ze stalowej rury owalnej 30x15x1.3 mm, poprzeczki ramy wykonano z rury stalowej fi 18x1.5mm. Możliwość pokrycia ramy farbą proszkową w kolorze Alu, czarnym lub chromową powłoką galwaniczną.
- Siedzisko: szkielet ze sklejki bukowej 4 warstw. gr. 4.6 mm oklejony formatką gąbki o gęst.25kg/m³ – gr. 30 mm. Osłona siedziska wykonana z tworzywa sztucznego.
- Oparcie: szkielet ze sklejki bukowej 4 warstw. gr 4.6 mm oklejony formatką gąbki o gęst.21kg/m³ – gr.25 mm. Osłona oparcia wykonana z tworzywa sztucznego.
- Stopki z tworzywa sztucznego zapobiegające zarysowaniom powierzchni.

Wymiary

Podstawowe wymiary:

- Całkowita wysokość :820 mm
- Wysokość siedziska: 470 mm
- Szerokość siedziska: 470 mm
- Głębokość siedziska: 410 mm

Właściwości użytkowe



- Możliwość składowania w stosie max. 10 szt.
- Możliwość łączenia w rzędy – opcja ISO CLICK lub za pomocą łącznika ISO plastic

Atesty

REMODEX

- Atest wytrzymałościowy: EN16139, EN1728, EN1022

Gwarancja



- 3 lata gwarancji na produkt