

4-Sitzer Traversenbank Modell UNI mit 4 Fußgestell

226 cm x 54 cm x 80 cm (BxTxH) Gewicht 24,6 Kg.

Artikel-Nr.: **ME.223**



Stuhl mit Sitzschale aus Polypropylen in verschiedenen Farben und mit einer großen Auswahl an verschiedenen Gestellarten: Stahl. Uni zeichnet sich durch die effiziente Textur aus, die vorne wie ein Polstermöbel wirkt und hinten mit einem glänzenden Finishing versehen ist.

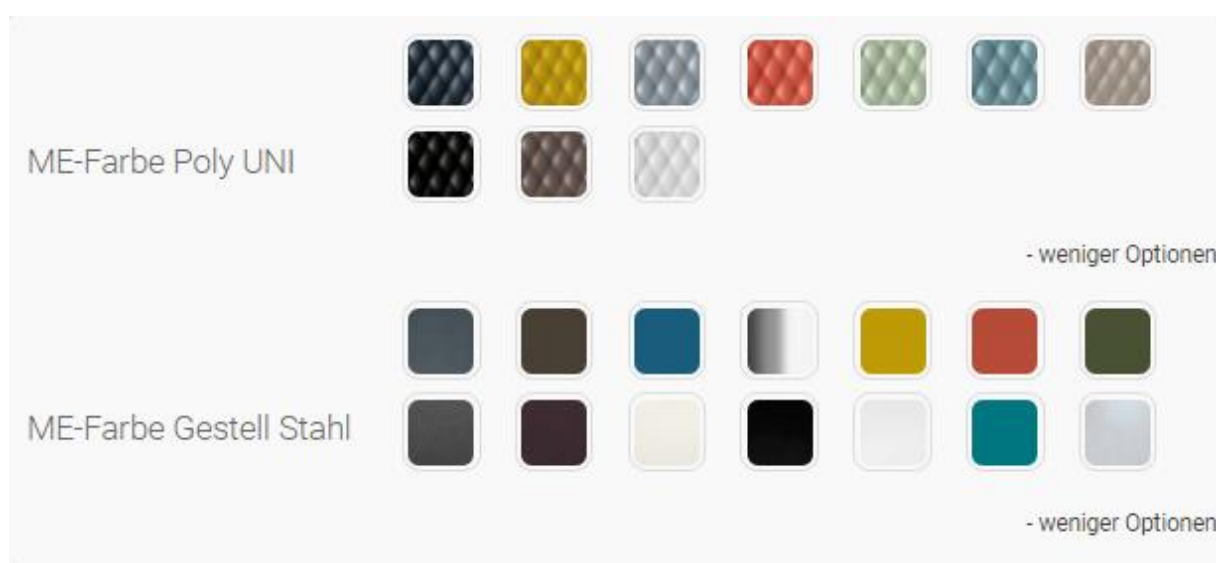
Stapelbarer Polypropylen Schalenstuhl.

Der Stuhl ist durch seine UV- und witterungsbeständige Sitzschale bestens für den innen und außenbereich geeignet

Spezifikationen

Breite	226 cm
Höhe	80 cm
Tiefe	54 cm
Gewicht	27,6 kg
Sitzhöhe	46 cm
stapelbar	nein
Einsatzbereich	Innen und außen
Material Bezug	Polypropylen
Farbe Bezug	10 Farben wählbar
Material Gestell	Stahl
Farbe Gestell	frei wählbar
Lieferzustand	montiert
Artikel-Typ	Produktionsartikel

KOLLEKTION:



Verwandte Produkte



UNI Stapelstuhl mit 4-Fußgestell [ME.550](#)



UNI Stuhl mit 4-Fuß Holzgestell [ME.577](#)



UNI Stapelstuhl mit 4-Fuß Holzgestell [ME.562.LE](#)



UNI Barhocker 360° auf Säulengestell [ME.380](#)



UNI Barhocker mit 4-Fuß Holzgestell runden Füßen [ME.393](#)



UNI Stapelstuhl mit Einhänge-Gestell, stapelbar [ME.544](#)



UNI Stapelstuhl mit 4-Fußgestell mit Armlehnen [ME.551](#)

Verwandte Produkte



UNI Stuhl mit 4-Fuß Gittergestell ME.553



UNI Stapelstuhl mit auf Einhängegestell ME.565



UNI Barhocker mit 4-Fußgestell ME.378



UNI Stuhl mit 360° auf Säulengestell ME.603