

4-BEIN REIHEN-STAPELTISCH, METALL VERSCHWEISST (130X65 CM)

MODELL 1026.136



STANDARDAUSFÜHRUNG

Tischplatte, 3-Schicht-Spanplatte (E1), melaminharzbeschichtet, hochabriebfest, mit 3 mm Kunststoffkante, Dicke: 25 mm.

Hinweis: Angaben zu Tischhöhen beziehen sich auf eine Plattendicke von 25 mm.

4-Bein Untergestell, Seitenteile Rundrohr: 40/2 mm, Zarge Vierkantrrohr gerundet: 40/20/2 mm. Gestell fest verschweißt, epoxidharzbeschichtet, mit Kunststoff-Bodenschoner mit Niveauegleich.

Hintere Tischbeine längsseitig, seitlich überstehend, dadurch stapelbar und fugenlos aneinanderstellbar.

Tischplattenform: rechteckig

OPTIONEN

- Tischplatte Dekorfarben Preisgruppe 2
- Tischplatte mit ASSODUR®-Kante
- Tischplatte HPL beleimt
- Filz-Bodenschoner
- Teflon-Bodenschoner
- 2 Rollen längsseitig
- Tischgestell verchromt
- O200 Stuhlaufhängung für PAGHOLZ® Gleitkufenstühle
- Schienen für Tidy Box
- Mappenhaken

NORM

GS-zertifiziert gem. DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2, DIN EN 15372

GRÖSSEN

GRÖSSE	3	4	5	6	7	72 cm	75 cm
TISCHBREITE	130 cm	130 cm	130 cm	130 cm	130 cm	130 cm	130 cm
TISCHHÖHE	58 cm	64 cm	70 cm	76 cm	82 cm	72 cm	75 cm
TISCHTIEFE	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm
PLANMASS	140x65 cm	140x65 cm	140x65 cm	140x65 cm	140x65 cm	140x65 cm	140x65 cm
STAPELBARKEIT	4 Stk.	4 Stk.	4 Stk.	4 Stk.	4 Stk.	4 Stk.	4 Stk.
ANZAHL	2	2	2	2	2	2	2
SITZPLÄTZE							
GEWICHT	24 kg	25 kg	25 kg	26 kg	26 kg	25 kg	26 kg

Unser Material- und Farbsortiment finden Sie in der ASS Materialübersicht.



ASS-Einrichtungssysteme GmbH

info@ass.de

WWW.ASS.DE

4-BEIN REIHEN-STAPELTISCH, METALL VERSCHWEISST (130X65 CM)

MODELL 1026.136



VORTEILE/BESONDERHEITEN



Tischplatte
melaminharzbeschichtet mit
robuster Kunststoffkante



Optional Tischplatte
melaminharzbeschichtet mit
ASSODUR®-Kante



Bodenschoner mit
Niveaueausgleich: gleicht
Bodenebenheiten aus



Optional Gestell fahrbar
mittels 2 Rollen



Optional mit einem
Mappenhaken je Sitzplatz



Durch besondere
Gestellkonstruktion bis zu 4
Tische stapelbar



Tischplatten fugenlos
aneinander stellbar