

4-BEIN TISCH, METALL VERSCHWEISST (150X65 CM) MODELL 1001.304



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.

Tischplattenform: rechteckig

OPTIONEN

- Tischplatte Dekorfarben Preisgruppe 2
- Tischplatte mit ASSODUR®-Kante
- Tischplatte HPL beleimt
- Tischplatte Kompaktplatte 12 mm
- Tischplatte mit 40 mm Eckradius
- 0904 Kabeldurchlass, Ø 80 mm
- 3035.002 Kabeldurchlass, Ø 90 mm
- Gitterkabelkanal
- Filz-Bodenschoner
- Teflon-Bodenschoner
- 0179 Bockrolle/n
- Tischgestell verchromt
- Höhenverstellung Größe 3-7
- 1879 CPU-Halter
- Einlegeblech für CPU-Halter
- 0163 Kabelschlupp
- 3035.003 Kabelklemme Ø 38-40 mm
- 0185 6-fach Schukosteckdose

NORM

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

FEMB level:2017 (Level 3)

GRÖSSEN

GRÖSSE	3	4	5	6	7	72 cm	75 cm
TISCHBREITE	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm	150 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
STAPELBARKEIT	-	-	-	-	-	-	-
ANZAHL	2	2	2	2	2	2	2
SITZPLÄTZE							
GEWICHT	26 kg	27 kg	27 kg	28 kg	29 kg	28 kg	28 kg

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



ASS-Einrichtungssysteme GmbH
info@ass.de
WWW.ASS.DE

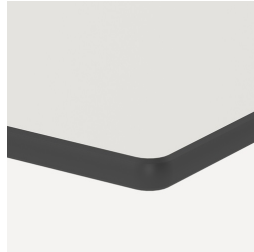
4-BEIN TISCH, METALL VERSCHWEISST (150X65 CM) MODELL 1001.304



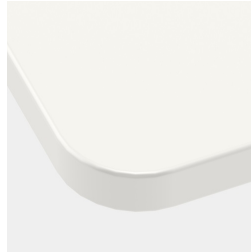
VORTEILE/BESONDERHEITEN



Tischplatte
melaminharzbeschichtet mit
robuster Kunststoffkante



Optional Kompaktplatte als
Tischplatte



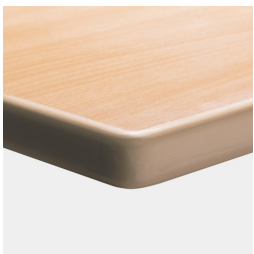
Optional Tischplatte mit 40
mm Eckradius



Bodenschoner mit
Niveauegleich: gleicht
Bodenebenheiten aus



Optional Gestell fahrbar
mittels 2 Bockrollen



Optional Tischplatte
melaminharzbeschichtet mit
ASSODUR®-Kante