SCHULTISCH, EINSITZIG (70X50/55 CM) MODELL 8560





STANDARDAUSFÜHRUNG

 $Tischplatte, 3-Schicht-Spanplatte \ (E1), melaminharz beschichtet, hoch abrieb fest, mit \ 3 \ mm \ Kunststoffkante, Dicke: 25 \ mm.$

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

Mittelsäulen-Untergestell, Seitenteile Ovalrohr: 50/30/2 mm. Plattenträger Stahlwinkel: 30/30/3 mm. Quersteg Ovalrohr: 50/20/2 mm, als Blende eingeschweißt. Gestell epoxidharzbeschichtet. Stahlkufen mit Kunststoff-Bodenschoner mit durchgehendem Trittschutz. Mit einem Mappenhaken rechts oder links.

Hinweis: Eine Kombination der Ausstattungsoptionen Buchablagekorb und Stuhlaufhängung ist nicht möglich.

OPTIONEN

- Tischplatte mit ASSODUR®-Kante
- Tischplatte HPL beleimt
- Tischplatte beleimt mit Massivholzkante, Einleimer ballig
- Tischplatte WOODMARK, 21,5 mm
- Tischplatte Kompaktplatte 12 mm
- Tischplatte Multiplex beleimt, 20 mm
- Filz-Bodenschoner
- 0303 Buchablagekorb, glanzverzinkt klein
- 0831 Stuhlaufhängung für C-Form Stühle
- 0837 Stuhlaufhängung für FLEX Stühle

NORM

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

FEMB level:2017 (Level 3)

NF-zertifiziert gem. NF EN 1729-1 (2016), NF EN 1729-2+A1 (2016), NF D 60050 (2009)

GRÖSSEN

GRÖSSE	2	3	4	5	6	7
TISCHBREITE	70 cm					
TISCHHÖHE	52 cm	58 cm	64 cm	70 cm	76 cm	82 cm
TISCHTIEFE	50/55 cm					
STAPELBARKEIT	-	_	_	_	_	_
ANZAHL	1	1	1	1	1	1
SITZPLÄTZE						
GEWICHT	11 kg	11 kg	12 kg	12 kg	13 kg	13 kg

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







SCHULTISCH, EINSITZIG (70X50/55 CM) MODELL 8560



VORTEILE/BESONDERHEITEN



Tischplatte melaminharzbeschichtet mit robuster Kunststoffkante



Optional Tischplatte melaminharzbeschichtet mit ASSODUR®-Kante



Optional Kompaktplatte als Tischplatte



Optional Tischplatte Multiplex melaminharzbeschichtet



Optional Tischplatte melaminharzbeschichtet mit Massivholzkante



Bodenschoner mit durchgehendem Trittschutz



Inklusive einem Mappenhaken pro Sitzplatz



Optional WOODMARK Tischplatte in bruchfester Qualität



Durch Mittelsäulengestell beidseitig bestuhlbar