

# SCHULTISCH HÖHENVERSTELLBAR, EINSITZIG (70X50/55 CM)

MODELL 8582.075



## 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.

Mittelsäulen-Untergestell höhenverstellbar, Seitenteile Ovalrohr: 50/30/2 mm. Plattenträger Stahlwinkel: 30/30/3 mm. Quersteg Ovalrohr: 50/20/2 mm, als Blende eingeschweißt. Höhenverstellung durch Arretierung in farblich gekennzeichneten Stufen. Gestell epoxidharzbeschichtet. Stahlkufen mit Kunststoff-Bodenschoner mit durchgehendem Trittschutz.

## 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
- 0200 Stuhlaufhängung für PAGHOLZ® Gleitkufenstühle

## GRÖSSEN

GRÖSSE	3-7
TISCHBREITE	70 cm
TISCHHÖHE	59-83 cm
TISCHTIEFE	50/55 cm
STAPELBARKEIT	-
ANZAHL SITZPLÄTZE	1
GEWICHT	13 kg

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



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

# SCHULTISCH HÖHENVERSTELLBAR, EINSITZIG (70X50/55 CM)

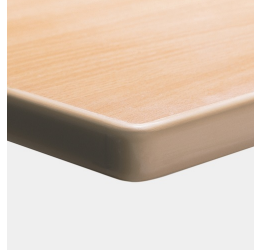
MODELL 8582.075



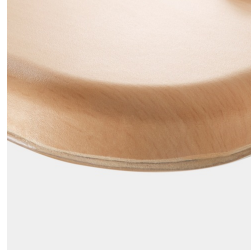
## VORTEILE/BESONDERHEITEN



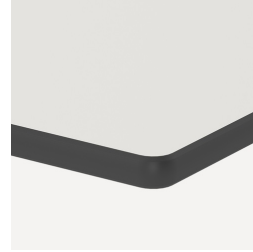
Tischplatte  
melaminharzbeschichtet mit  
robuster Kunststoffkante



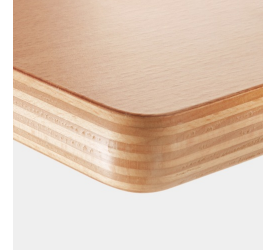
Optional Tischplatte  
melaminharzbeschichtet mit  
ASSODUR®-Kante



Optional WOODMARK  
Tischplatte in bruchfester  
Qualität



Optional Kompaktplatte als  
Tischplatte



Optional Tischplatte Multiplex  
melaminharzbeschichtet



Optional Tischplatte  
melaminharzbeschichtet mit  
Massivholzkante



Mittels Arretierung in der Höhe  
verstellbar



Inklusive einem Mappenhaken  
pro Sitzplatz



Bodenschoner mit  
durchgehendem Trittschutz



Durch Mittelsäulengestell  
beidseitig bestuhlbar