

Übersicht

Uhrmacher



Goldschmied



Fasser
mit Ausziehbrett



Fasser
mit Arbeitsmulde



Werktischmodelle:				
Ausführung	2 Säulen	2 Säulen	2 Säulen	2 Säulen
Abmessung	138 x 65 cm	138 x 65 cm	138 x 75 cm	138 x 75 cm
Gewicht	160 kg	160 kg	170 kg	170 kg
Material Tischplatte	HPL, Buche massiv	Buche massiv	Buche massiv	Buche massiv
Stärke	27mm	40mm (Optional 50mm)	40mm (Optional 50mm)	40mm (Optional 50mm)
Merkmale:				
Stabiles Gestell mit elektrischer Höhenverstellung 90–140 cm, Traglast 80kg	✓	✓	✓	✓
Hochwertige Schubladen-Container: serienmäßig mit Vollauszug und Softclose	✓	✓	✓	✓
3D-Armauflagen für ergonomisches Arbeiten	✓ (große Uhrmacher-Armauflagen)	✗	✓ (kurze Fasser-Armauflagen)	✓ (kurze Fasser-Armauflagen)
Multifunktions-Mittelschublade	✓ (kleine Mittelschublade mit schmalem Ausziehbrett)	✓ (große Mittelschublade mit Feilholz)	✓ (große Fasserschublade mit breitem Ausziehbrett)	✗
Professionelle Kabelführung mit 5-fach Steckdose m. 2 x USB auf der Werktschrückseite	✓	✓	✓	✓

Optionales Zubehör:				
Zentralverriegelung	✓	✓	✓	✓
Extra starke Arbeitsplatte: 50mm statt 40mm	✗	✓	✓	✓
Komplette Ausstattungspakete: Ablageboards mit/ohne Arbeitsleuchte	✓	✓	✓	✓ <small>(Spezialaufsätze mit 2x Ablagebrettern)</small>
Schubladen-Einteilungen	✓	✓	✓	✓
Absaugvorrichtung:	✓ <small>(bewegliche Absaugdüse über Biflex-System)</small>	✓ <small>(bewegliches Absaugmaul mit Schutzscheibe)</small>	✓ <small>(bewegliches Absaugmaul mit Schutzscheibe)</small>	✗
Mikroskop Einheit	✓ <small>(mit Schwenkarm)</small>	✓ <small>(mit Schwenkarm oder in der Tischplatte eingelassen)</small>	✓ <small>(Fasser-Mikroskop in Tischplatte eingelassen)</small>	✓ <small>(Fasser-Mikroskop in Tischplatte eingelassen)</small>
Druckluft/Vakuum-System: Starre Edelstahlrohre oder Biflex- Systeme	✓	✗	✗	✗
Kabelkanalabdeckung auf der Werktrischrückseite	✓	✓	✓	✓
Aufkantung Arbeitsplatte: verhindert das Runterfallen von Gegenständen	✗	✓ <small>(Aufkantung 20mm)</small>	✓ <small>(Aufkantung 20mm)</small>	✓ <small>(Aufkantung 300mm mit integrierten Ablagebrettern und Kabeldurchlässen)</small>
Traglasterhöhung: von 80 kg (Standard) auf 100 kg für schwere Gegenstände	✓	✓	✓	✓