

Fetra Rollpult mit waagerechter Schreibfläche und Stahlschrank

Art. Nr.: 5839

150kg Tragkraft

UVP 699,72 €

569,68 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

Plattformmaterial: Holzwerkstoff

Hersteller: Fetra

Lenkadmateriale: TPE

Kategorie: Rollpult

Eigengewicht: 53kg

Tragkraft: 150kg



Gewicht: 53 kg

Lieferzeit: 4 -5 Werkzeuge

Sofort lieferbar

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt
- Schraubkonstruktion, pulverbeschichtet, blau RAL 5007
- Waagerechte Schreibfläche, Holzwerkstoffplatte 500 x 600 mm
- 1 Stahlschrank (BxTxH: 500x600x600 mm) mit Flügeltür
- 1 fester und 2 verstellbare Böden im Schrank
- Pulverbeschichtet, Korpus lichtgrau RAL 7035, Front blau RAL 5007
- Mit 1 abschließbaren Tastaturschublade mit Vollauszug und ausziehbarer Mousepad-Auflage
- Mit Kabeldurchführungen in Schreibfläche und Schrank
- Tragkraft pro Fachboden im Schrank 30 kg
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, Naben mit Gleitlager
- 2 Stück mit Feststeller, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von

Plattformwagen)



Artikel-Nr.	5839
Tragkraft (kg)	100
Ladefläche LxB (mm)	650x650
Außenmaße LxBxH (mm)	600x650x1110
Rad-Ø (mm)	125
Schreibhöhe (mm)	1100
Eigengewicht (kg)	53