

Artikelnummer: 129802

Kurzbeschreibung: Schiebebügelwagen, 1200 x 800 mm

Langbeschreibung: Schiebebügelwagen, 2 Größen, Tragkraft 600 kg, Schiebegriffhöhe 990 mm: Dieser Schiebebügelwagen hat eine Tragkraft von 600 kg und kann in zwei Größen bestellt werden. Die Schiebegriffhöhe des Schiebebügelwagens liegt bei 990 mm. Robust und stabil und mit einer Tragkraft von 600 kg präsentiert sich der Schiebebügelwagen. Seine Stabilität verdankt der Schiebebügelwagen dem Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und dem fest auf den Grundrahmen geschweißtem Stahlrohr. Der Schiebebügelwagen hat Bock- und Lenkrollen mit TPE-Bereifung. Die Bockrollen sind dabei nicht drehbar. Die Ladefläche des Schiebebügelwagens ist aus einer MDF-Platte in Buche-Dekor. Sie erhalten den Schiebebügelwagen mit einer Länge von 1000 mm und einer Breite von 700 mm oder einer Länge von 1200 mm zu einer Breite von 800 mm. Die Ladeflächenhöhe liegt bei 285 mm, der Schiebegriff auf 990 mm. Weitere Details: Profilstahlrahmen aus Winkelstahl und Quadratrohr Bock- und Lenkrollen mit TPE-Bereifung und Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3 Bockrollen nicht drehbar Stahlrohr fest auf Grundrahmen geschweißt Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buche-Dekor Stahlrohr a'Äœ: 26,9 x 1,75 mm Ladeflächenhöhe: 285 mm Schiebegriffhöhe: 990 mm Tragkraft: 600 kg Rad a'Äœ: 200 mm Pulverbeschichtung: enzianblau (RAL5010) Masse: wahlweise L 1000 x B 700 mm oder L 1200 x B 800 mm



EAN/GTIN: 4250448500082