Fahrbare Werkbank 8000 - Modell 8362 | Teilauszug 90 % | 1250 | Höhenverstellbar

Artikelnummer 05-8362A2-127B4H.11

Länge 700mm Breite 1250mm



Beschreibung

- Buche-Massiv-Arbeitsplatte, Stärke 40 mm.
- Buchen-Riegel mit Keilzinken-Verleimung. Vorderkante mit Radius, andere Kanten gefast. Oberflächenschutz durch umweltfreundliches Lackleinöl. Der Klassiker unter den Arbeitsplatten: belastbar, druckfest, langlebig, natürlich, robust, schön, verschleißfest, wiederverwendbar. 100 % aus eigener Produktion (vom Baum bis zur Arbeitsplatte) mit dem PEFC-zertifizierten Rohstoff aus nachhaltiger und regionaler Forstwirtschaft.
- Systemunterbau, B1235 x T650 x H840-1040 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) inkl. Tiefenverstrebungen (oben und unten).
 Gestellfüße unten mit integrierter Höhenverstellung/Höheneinstellung mittels Profil-Stahlrohr (40x40x2 mm) mit Lochraster (20 mm) sowie mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller (Rollendurchmesser 125 mm, Bauhöhe 150 mm, Laufbelag aus thermoplastischem Gummi (grau, spurlos, 85° Shore), Radkörper aus Polypropylen). Bockrollen sind an der linken Seite, Lenkrollen mit Feststeller an der rechten Seite montiert (Expanderbefestigung).
- Schiebegriffe (lose beiliegend).

Eigenschaften

Höhe von 880 mm Mobilität Rollen

Plattenart Buche-Massiv Arbeitsplatte

Höhe bis1080 mmFlächenlast fahrbar450 kgBreite1250 mmPlattenstärke40 mmTiefe700 mm

Auszugsart Teilauszug 90 %

Schubladenanzahl 4

Detailbilder









