

Fahrbare Werkbank 8000 - Modell 8371 | Teilauszug 90 % | Höhenverstellbar | 1500



Artikelnummer 05-8371A2-157B4H.11

Länge 700mm

Breite 1500mm

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

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Schubladenzahl | 5 |
| Höhe von | 880 mm |
| Mobilität | Rollen |
| Plattenart | Buche-Massiv Arbeitsplatte |
| Höhe bis | 1080 mm |
| Breite | 1500 mm |
| Flächenlast fahrbar | 450 kg |
| Plattenstärke | 40 mm |
| Tiefe | 700 mm |
| Auszugsart | Teilauszug 90 % |

Detailbilder

