

Fahrbare Werkbank 8000 - Modell 8162 | Teilauszug 90 % | 1000 | Höhenverstellbar | 900 mm

Artikelnummer 05-8162A6-109B4H.11

Länge 900mm

Breite 1000mm



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, B995 x T850 x H840-1040 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) inkl. Tiefenverstrebrungen (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). Ablageboden unten (Tiefe 650 mm hinten bündig mit Systemunterbau, Fachhöhe 620 mm).
- Schiebegriffe (lose beiliegend).

Eigenschaften

Höhe von	880 mm
Mobilität	Rollen
Breite	1000 mm
Plattenart	Buche-Massiv Arbeitsplatte
Höhe bis	1080 mm
Tiefe	900 mm
Flächenlast fahrbar	450 kg
Plattenstärke	40 mm
Auszugsart	Teilauszug 90 %
Schubladenzahl	4

Detailbilder

