

Werkbank Modell 8156 | Teilauszug 90 % | Höhenverstellbar | 900 mm | 2500



Artikelnummer 03-8156A1-259B4H.11

Länge 900mm

Breite 2500mm

Beschreibung

- Buche-Massiv-Arbeitsplatte, Stärke 40 mm.
- Buchen-Riegel mit Keilzinken-Verleimung. Vorderkante mit Radius, andere Kanten gefast. Oberflächenschutz durch umweltfreundliches Lackeinöl. 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, B2445 x T850 x H800-1000 mm.
- 6-Fuß Schweißgestell mit drei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) inkl. Tiefenverstreben (oben und unten). Gestellfüße unten mit integrierter Höhenverstellung/Höheneinstellung mittels Profil-Stahlrohr (40x40x2 mm) mit Lochraster (20 mm) sowie Abschlusselement inkl. Niveaueingleich und Anti-Rutsch-Noppe für sicheren Stand. Querstreben aus C-Profil (40x40x2 mm) oben unter der Arbeitsplatte (vorne, hinten) sowie unten (hinten). Die Gestellfüße sind vorbereitet für die Aufnahme/Nachrüstung eines Rollensatzes.

Eigenschaften

Höhe von	840 mm
Plattenart	Buche-Massiv Arbeitsplatte
Tiefe	900 mm
Plattenstärke	40 mm
Flächenlast stationär	1250 kg
Breite	2500 mm
Auszugsart	Teilauszug 90 %
Schubladenzahl	4
Höhe bis	1040 mm

Detailbilder

