

Schwerlastwerkbank - 2.500 kg | 1250 | 900 mm

Artikelnummer 03-SLW-129B5S.12

Länge 900mm

Breite 1250mm

Höhe 850mm



Beschreibung

- Buche-Massiv-Arbeitsplatte, Stärke 50 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, B1200 x T850 x H800 mm.
- Einbaumaß unten: B1040 x T850 x H620 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (80x80x3 mm) inkl. Tiefenverstrebungen (oben und unten). Gestellfüße unten mit Bodenverankerungsmöglichkeit durch gelochte Fußplatten (120x120x5 mm). Querstreben aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) oben unter der Arbeitsplatte (vorne, hinten) sowie unten (vorne, hinten).

Eigenschaften

Flächenlast stationär 2500 kg

Plattenart Buche-Massiv Arbeitsplatte

Tiefe 900 mm

Plattenstärke 50 mm

Breite 1250 mm

Höhe 850 mm

Detailbilder

