

Arbeitstisch Serie Jerry | Stationär | 1000 mm | Buche-Massiv Platte | 4000

Artikelnummer 06-500B10-40.12

Länge 1000mm

Breite 4000mm



Beschreibung

- 2 x Buche-Massiv Arbeitsplatte, Stärke 25 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, B3650 x T860 x H780-830 mm.
- 6-Fuß Gestell mit drei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (30x30x2 mm) inkl. Tiefenverstreben (oben und unten). Gestellfüße unten mit Abschlusselement inkl. Höheneinstellung. Querstreben aus Profil-Stahlrohr (50x25x2 mm) oben unter der Arbeitsplatte (vorne und hinten). Aussteifungstraversen hinten (links, mittig und rechts) als Verbindung zwischen Gestellfußpaar und hinterer Querstrebe. Die Gestellfüße sind vorbereitet für die Aufnahme/Nachrüstung eines Rollensatzes.

Eigenschaften

Flächenlast stationär 300 kg

Tiefe 1000 mm

Höhe bis 850 mm

Plattenart Buche-Massiv Arbeitsplatte

Breite 4000 mm

Höhe von 800 mm

Plattenstärke 25 mm

Detailbilder

