

Fahrbare Werkbank Modell 8262 | Teilauszug 90 % | Standard | 2000

Artikelnummer	05-8262A6-207B4S.11
Länge	700mm
Breite	2000mm
Höhe	880mm



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, B1995 x T650 x H840 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) inkl. Tiefenverstrebungen (oben und unten). Gestellfüße 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

Breite	2000 mm
Plattenart	Buche-Massiv Arbeitsplatte
Mobilität	Rollen
Höhe	880 mm
Flächenlast fahrbar	450 kg
Plattenstärke	40 mm
Tiefe	700 mm
Auszugsart	Teilauszug 90 %
Schubladenzahl	4

Detailbilder

