

# Werkbank Modell 8156 | Teilauszug 90 % | Höhenverstellbar | 900 mm | 2000

**Artikelnummer** 03-8156A1-209B4H.11

**Länge** 900mm

**Breite** 2000mm



## 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 T850 x H800-1000 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei 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

<b>Breite</b>	2000 mm
<b>Höhe von</b>	840 mm
<b>Plattenart</b>	Buche-Massiv Arbeitsplatte
<b>Schubladenzahl</b>	2
<b>Tiefe</b>	900 mm
<b>Plattenstärke</b>	40 mm
<b>Flächenlast stationär</b>	1250 kg
<b>Auszugsart</b>	Teilauszug 90 %
<b>Höhe bis</b>	1040 mm

# Detailbilder

