

# Absenkbare Werkbank - Modell 8183 BASIC | 2000

**Artikelnummer** 05-8183I6-207R4F.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. Tiefenverstreben (oben und unten). Gestellfüße unten mit Abschlusselement inkl. Anti-Rutsch-Noppe für sicheren Stand. Untergebautes Fahrgestell mit Excenterhebel (rechts). Bedienung des Excenterhebels nur bis Zuladung von max. 300 kg möglich. Das Fahrgestell lässt sich mit dem Excenterhebel ein- und ausfahren. Fahrgestell mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen (Rollendurchmesser 100 mm, Bauhöhe 125 mm, Laufbelag aus thermoplastischem Gummi (spurlos, 85 ° Shore), Radkörper aus Polypropylen). Bockrollen sind an der linken Seite, Lenkrollen an der rechten Seite montiert (Radplattenbefestigung).
- Ablageboden unten (Tiefe 650 mm hinten bündig mit Systemunterbau, Fachhöhe 620 mm).
- Schiebegriffe (lose beiliegend).

## Eigenschaften

<b>Breite</b>	2000 mm
<b>Höhe</b>	880 mm
<b>Plattenart</b>	Buche-Massiv Arbeitsplatte
<b>Flächenlast fahrbar</b>	450 kg
<b>Schubladenanzahl</b>	3
<b>Mobilität</b>	Absenkbare Fahrgestell
<b>Plattenstärke</b>	40 mm
<b>Flächenlast stationär</b>	1250 kg
<b>Tiefe</b>	700 mm
<b>Auszugsart</b>	Teilauszug 90 %

## Detailbilder

