

# Fahrbare Werkbank Modell 8468 | Teilauszug 90 % | 1250 | 700 mm | Standard

<b>Artikelnummer</b>	05-8468A2-127B4S.11
<b>Länge</b>	700mm
<b>Breite</b>	1250mm
<b>Höhe</b>	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, B1235 x T650 x H840-1040 mm.
- 4-Fuß Schweißgestell mit zwei Gestellfußpaaren aus Profil-Stahlrohr (45x45x2 mm) inkl. Tiefenverstrebrungen (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).
- Schiebegriffe (lose beiliegend).

## Eigenschaften

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

