

## Holzmann KB1300A Teleskop Klappbock [H-KB1300A]

Statt: € 35,-

**€ 35,-**inkl. MwSt.  
- 0 %

Der Holzmann KB1300A Teleskop Klappbock ist ein stabiles, gut stehendes Stahl-Vierkantrohr, das zusammenklappbar und platzsparend ist. In der Höhe verstellbar mit Sicherheits-Rastbolzen, verhindert der Rasthaken das seitliche Abrutschen der Arbeitsplatte. Die Montage ist sehr einfach.

- Stabiles, gut stehendes Stahl-Vierkantrohr
- Zusammenklappbar und platzsparend
- In der Höhe verstellbar mit Sicherheits-Rastbolzen
- Rasthaken wirkt seitlichem Abrutschen der Arbeitsplatte entgegen
- Sehr einfache Montage

**Technische Daten****Allgemeine Abmessungen**

max. Höhe:	1300 mm
Aufstellmaß:	680x580x790-1300 mm
Nutzlast:	200 kg

**Gewicht**

Bruttogewicht:	6,700 kg
Nettогewicht:	6,300 kg

**Versandmaße**

Breite:	115 mm
Länge:	780 mm
Höhe:	125 mm

**weitere Produktbilder:**

