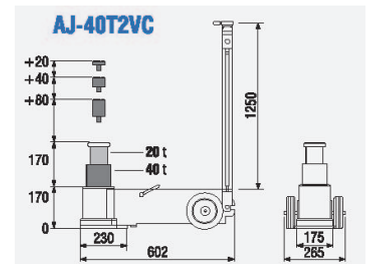


## Produktdatenblatt

### 2-stufiger, lufthydraulischer Heber

TDL - AJ-40T2VC



#### Beschreibung:

TDL ist ausschließlich spezialisiert auf die Produktion lufthydraulischer Heber. Die Fertigungstiefe ist beeindruckend. Die Geräte, insbesondere deren Dichtungen sind geeignet für Temperaturen von -25°C bis +60°C. Die Geräte sind für den harten täglichen Einsatz konstruiert. Eingebautes Druckbegrenzungsventil, Totmannsteuerung und hartverchromte Kolbenstangen sind selbstverständliche Merkmale dieser Heber. Recht niedrige Ausgangshöhe von 170 mm. Gut geeignet für den harten, täglichen Einsatz in LKW Reparatur- und Regiebetrieben

#### Technische Daten:

2-stufig

Inkl. 3 Adapterstücke:

1 x 20 mm

1 x 40 mm

1 x 80 mm

Tragkraft: 40.000 / 20.000 kg

Höhe min.: 170 mm

Hydr. Hub: 170 mm

Höhe max.: 340 mm (ohne Adapter)

Höhe max.: 480 mm (mit Adaptern)

Länge: 602 mm

Breite: 265 mm

Gewicht: 44 kg

Betriebsdruck: 8-12 bar

Luftbedarf: 600 l/min