



GETRIEBEBEHEBER

VLT6



Kapazität: 0,6 t
Max. Höhe: 1915 mm

Hydraulischer Getriebeheber mit Lufteilgang

Der 3 Stufen Teleskopzylinder sichert eine geringe min. Höhe

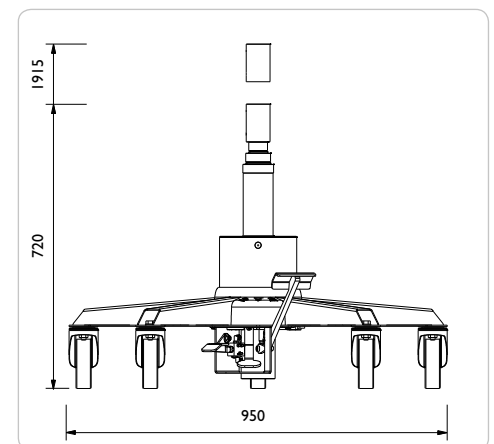
Die 5-beinige Konstruktion ermöglicht erstklassige Stabilität

Einfache Fußbedienung mit 3 Pedalen ermöglicht handfreie Bedienung

Der Lufteilgang sichert einen schnellen und effektiven Hub

Große und robuste schwenkbare Räder (2 bremsbare) geben optimale Mobilität

Eingebautes Sicherheitsventil vermeidet Überlastung



VLT6

Kapazität	0,6 t
Kolbenhub	1195 mm
Min. Höhe	720 mm
Max. Höhe	1915 mm
Stufenhöhe 1/2/3	1120 mm / 1520 mm / 1915 mm
Lufteilgangskapazität Stufe 1/2/3 (10 bar)	255 kg / 140 kg / 60 kg
Breite	950 mm
Raddurchmesser	Ø 125
Luftanschluss	8-10 bar
Gewicht	53 kg