

Schachtrahmenheber

Typ: SRH01

**Mechanischer Schachtrahmenheber
mit 3 Hubspindeln für Schachtabdeckungen mit
600 - 625 mm Innen- und bis 815 mm Außendurchmesser**

Hubkraft:	3 x 7 t (Gesamt: 21 t)
Hubhöhe:	280+230=510 mm
Spreizkraft:	3 t
Innendurchmesser:	815 mm
Abmessungen L / B / H:	940 / 800/ 620 mm
Gewicht:	135 kg



Typ: SRH03

**Hydraulischer Schachtrahmenheber
für Schachtabdeckungen mit
560 - 625 mm Innen- und bis 780 mm Außendurchmesser**

Hubkraft:	36 t
Hubhöhe:	300 mm (Sonderanfertigung: Senktiefe um 100 mm verlängerbar)
Spreizkraft:	15 t
Hydraulikpumpe:	Doppelwirkende Handpumpe (Vol. 5/25 cm ³) Alternativ: Doppelwirkende Handpumpe und Zusatzpumpe (Vol. 2/30 cm ³)
Innendurchmesser:	800 mm
Hubfahrwerk:	200 mm
Abmessungen L / B / H:	1000/ 1200/ 1340 mm
Gewicht:	200 kg

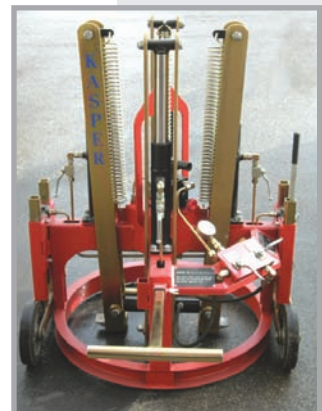


Typ: SRH05

**Hydraulischer Schachtrahmenheber
für Schachtabdeckungen mit
560 - 625 mm Innen- und bis 800 mm Außendurchmesser**

Hubkraft:	4 x 12 t (Gesamt: 48 t)
Hubhöhe:	300 mm (Sonderanfertigung: Senktiefe um 100 mm verlängerbar)
Spreizkraft:	6 t
Hydraulikpumpe:	Eine mechanische Zweikolben-Hochdruckpumpe
Innendurchmesser:	800 mm
Hubfahrwerk:	200 mm
Abmessungen L / B / H:	1000/ 1100/ 1270 mm
Gewicht:	320 kg

Zusatz-Unterlegrahmen lieferbar.





Typ: SRH06

Motorhydraulisch betriebener Schachtrahmenheber für Schachtabdeckungen mit 600 - 625 mm Innen- und bis 800 mm Außendurchmesser

Hubkraft: 4 x 12 t (Gesamt: 48 t)
 Hubhöhe: 300 mm (Sonderanfertigung: Senktiefe um 100 mm verlängerbar)
 Spreizkraft: 6 t
 Innendurchmesser: 800 mm
 Hubfahrwerk: 200 mm
 Abmessungen L / B / H: 1000/ 1100/ 1270 mm
 Gewicht: 340 kg

Zusatz-Unterlegrahmen lieferbar:
 Innendurchmesser: 920 mm

Motorantrieb

Motortyp: Luftgekühlter 4-Takt CHC Benzinmotor,
 Höchstleistung: 2,2 kW (3 PS) / 3.600 min⁻¹
 Tankinhalt: 1,2 l

Wahlweise auch mit Elektroantrieb



Typ: SRH07

Motorhydraulisch betriebener Schachtrahmenheber für Schachtabdeckungen mit 600 - 625 mm Innen- und bis 950 mm Außendurchmesser

Hubkraft: 4 x 12 t (Gesamt: 48 t)
 Hubhöhe: 300 mm (Sonderanfertigung: Senktiefe um 100 mm verlängerbar)
 Spreizkraft: 6 t
 Innendurchmesser: 960 mm
 Hubfahrwerk: 200 mm
 Abmessungen L / B / H: 1110/ 1220/ 1270 mm
 Gewicht: 360 kg

Zusatz-Unterlegrahmen lieferbar:
 Innendurchmesser: 1150 mm

Motorantrieb

wie SRH06

Typ: SRH08

wie SRH07 jedoch:

Hubkraft: 3 x 19 t (Gesamt: 57 t)
 Innendurchmesser: 1115 mm
 Abmessungen L / B / H: 1350/ 1550/ 1270 mm
 Gewicht: 380 kg

weitere Durchmesser auf Anfrage,
 Quadratische Unterlegrahmen auf Anfrage

Ingenieurleistungen, Produkte und Verfahren für Bau und Sanierung von Kanälen, Rohren, Behältern, Straßen, Industrieböden, Ankern