

Hydraulischer Maschinenheber

▼ Abgebildet: **SOH-10-6**



SOH Serie

Hubkraft:

8,5 - 20 t

Hub:

136 - 157 mm

Niedrigste Ansetzhöhe:

20 mm

Max. Betriebsdruck:

700 bar



RSM Flat-Jac®

Flache, einfachwirkende Zylinder eignen sich ideal für den Einsatz bei geringem Freiraum.

Seite: 22

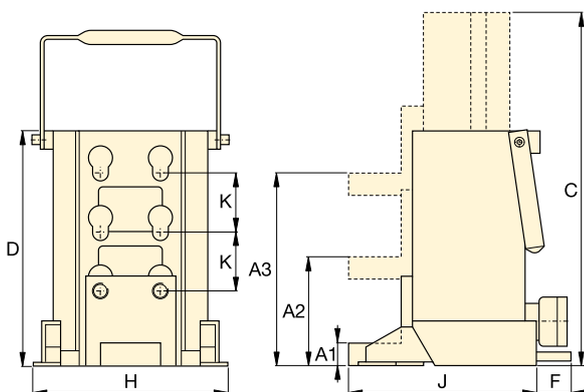
- Zum Heben schwerer Ausrüstung auf kleinstem Raum
- Separate Hydraulikpumpe erhöht die Sicherheit
- Niedriger Hebefeß
- Präzisionsführung zur Reduzierung von Reibungen und zum Schutz der Zylinder gegen Seitenlasten
- Ausziehbare Stützfüße gewährleisten zusätzliche Stabilität
- Inklusive RC-Serie-Zylinder mit CR-400 Kupplung.



ER-Serie, Wälzwagen

Zusammen mit den Enerpac Maschinenhebern empfehlen wir Wälzwagen zum Transport schwerer Lasten.

Seite: 174



Hubkraft t (kN)	Niedrigste Ansetzhöhe (mm)			Hub (mm)	Modell- nummer	Öl- volumen (cm³)	Abmessungen (mm)						🏋️ (kg)
	Minimum A1	Zentral A2	Maximum A3				Gesamt- Außenhöhe C	Gesamt- Körperhöhe D	F	H	J	K	
8,5 (75)	20	95	169	136	SOH-10-6	224	430	294	–	190	214	74	26
20 (178)	30	110	190	157	SOH-23-6	525	472	320	65	265	250	80	45