



## HP 700

Hydraulikpumpe

### Technische Merkmale

- Die HP Pumpe wird mit einem Fußpedal bedient, ist klein, handlich und durch ihr geringes Gewicht leicht zu transportieren
- Geräuscharmes Arbeiten - Durch den integrierten Schalldämpfer erreicht die HP max. 78/80 dbA bei 1 m Distanz
- Robuste Konstruktion
- Der Schlauchanschluss ist schwenkbar und ermöglicht eine einfache Befestigung des Hydraulikschlauches (Standardgewinde 3/8"- 18 NPTF)
- Integriertes Innendruckventil (von außen einstellbar, abgedichtet), welches die Hydraulikkomponenten unabhängig vom Druck schützt
- Der erreichte Öldruck wird durch einen Druckabfall in der Luftleitung oder sogar durch die Trennung der Luftleitung nicht beeinträchtigt
- Die Pumpe funktioniert auch dann, wenn sie nicht mit dem Zylinder verbunden ist

### Daten

Betriebsdruck:	wahlweise 250, 500, 700 bar
Ölstrom:	bis 2,2 l/min
Tankinhalt:	1,4 l
Antrieb:	Druckluft (ungeölt): 5 - 8 bar
Luftanschluss:	Standard 1/4"
Ölanschluss:	Standard 3/8" NPTF
Geringer Geräuschpegel:	80 dbA
Abmessungen:	295 x 115 x 170 mm
Gewicht:	5 kg



# HP700

