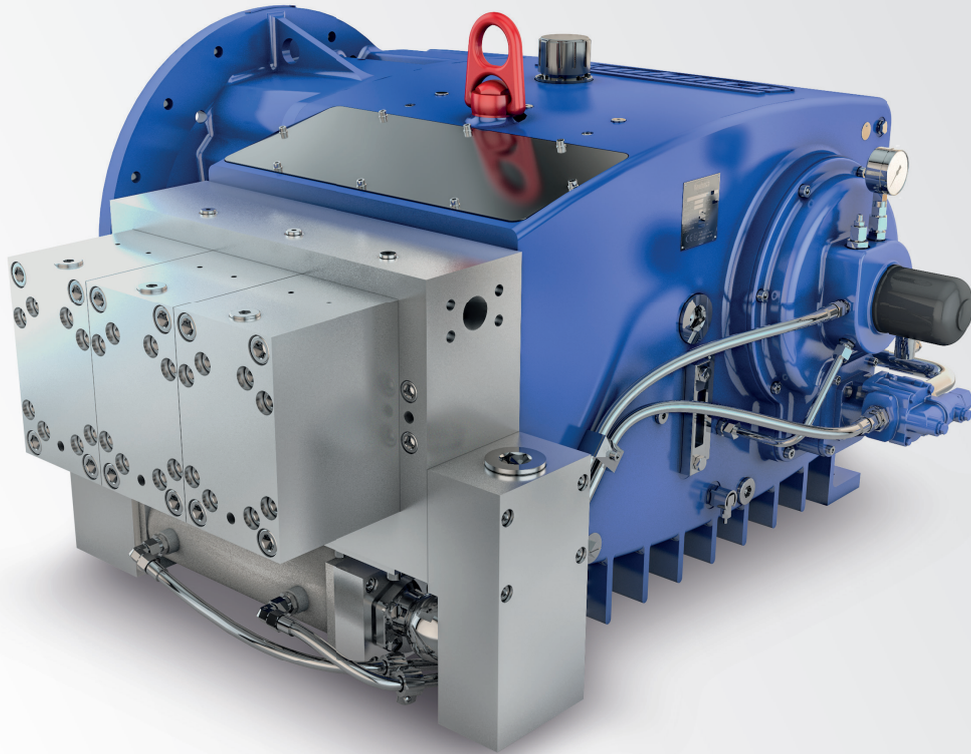


Triplex-Plungerpumpe

EHP-3K 300S

Hauhinco



Technische Daten

Plunger- durchmesser	Nennförderstrom dm ³ /min		max. Betriebsdruck ^[2]
	Antriebsdrehzahl 1.500 1/min	Antriebsdrehzahl ^[1] 1.800 1/min	bar
mm			
53	324	326	500
57,5	381	383	420
62	443	445	380
70	564	568	290

- **max. Antriebsdrehzahl:**
1.500 / 1.800 1/min
- **max. Antriebsleistung:**
300 kW

1 kW = 1,3410 HP 1 bar = 14,5038 psi
1 kg = 2,205 lbs 1 l = 0,26417 Gal.

^[1] Untersetzungsgetriebe für 60Hz Betrieb (Antriebsdrehzahl = 1.800 1/min).

^[2] Max. zulässiger Betriebsdruck am Druckanschluss Pumpenkopf.

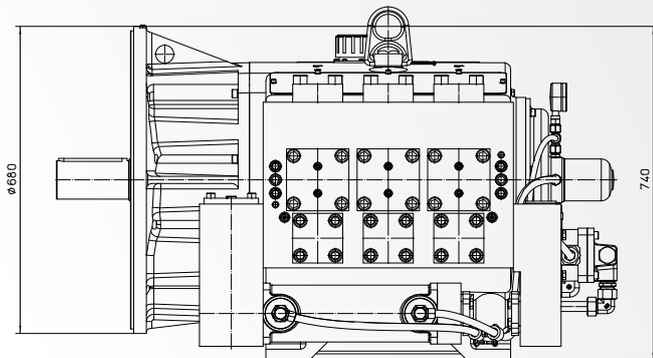
^[3] Die Gewichtsangaben gelten für Pumpen ohne Anbauteile.

Triplex-Plungerpumpe

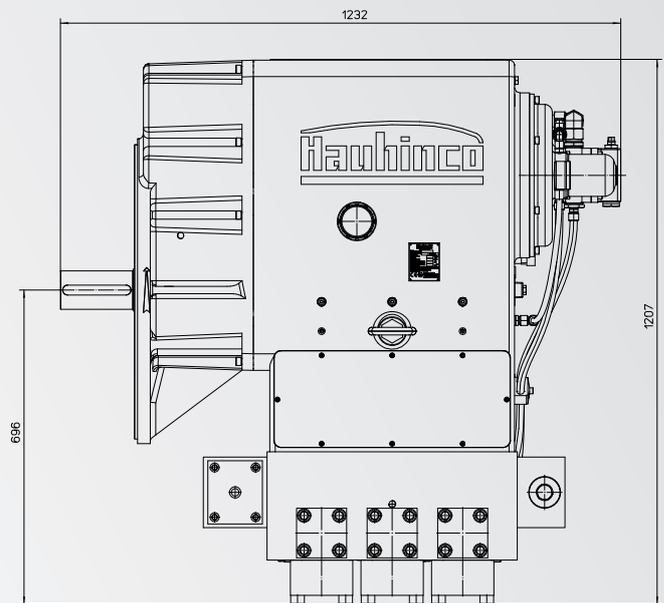
EHP-3K 300S



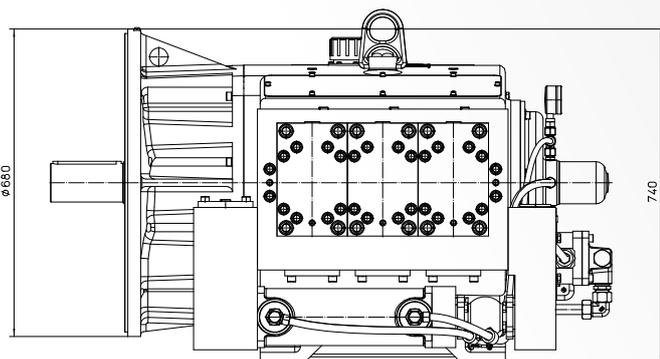
in Flanschausführung mit Zylinderventilen (Pilzventilen)



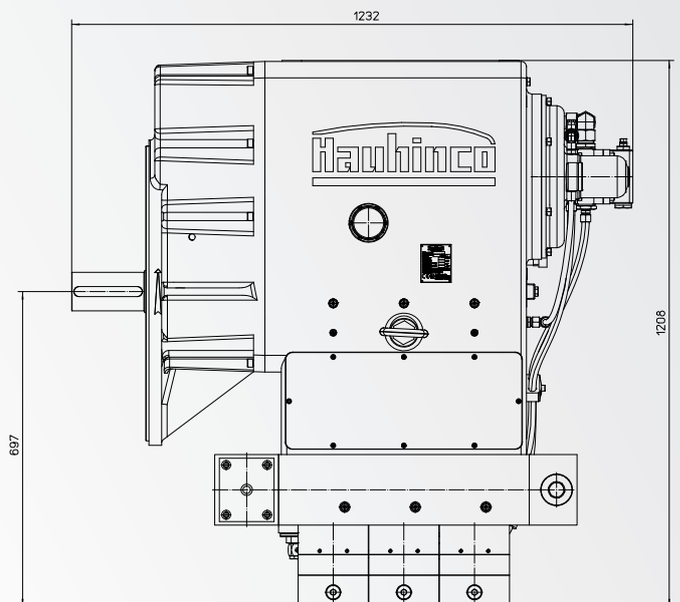
■ Gewicht^[3]
1.830 kg



in Flanschausführung mit Plattenventilen



■ Gewicht^[3]
1.770 kg



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

EHP-3K 300S

Hauhinco Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Beisenbruchstraße 10
45549 Sprockhövel
Deutschland

Telefon: +49 2324 705-0
Telefax: +49 2324 705-222
E-Mail: info@hauhinco.de
Web: www.hauhinco.de

Hauhinco LP

1325 Evans City Road
Evans City
Pennsylvania
16033 USA

Telefon: +1 724 789-7050
Telefax: +1 724 789-7056
E-Mail: info@hauhinco.com
Web: www.hauhinco.com