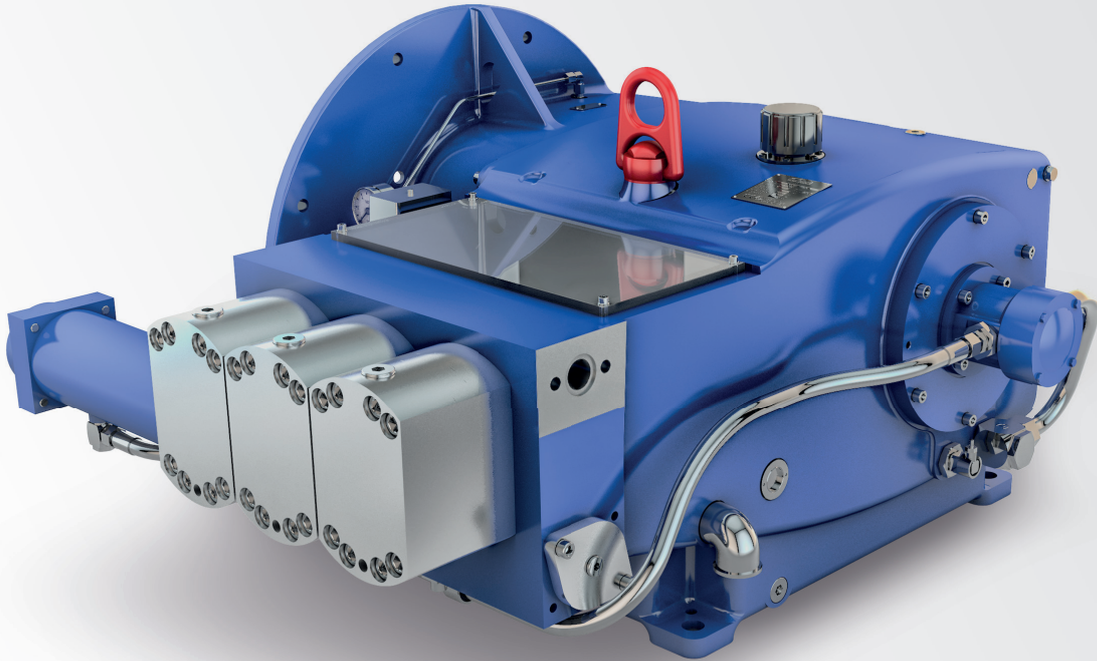


Triplex-Plungerpumpe

EHP-3K 200

Hauhinco



Technische Daten

Plunger- durchmesser	Nennförderstrom dm ³ /min		max. Betriebsdruck ^[2]
	mm	Antriebsdrehzahl 1.500 1/min	Antriebsdrehzahl ^[1] 1.800 1/min
50	275	274	400
53	309	308	360
55	333	332	330
57,5	364	363	300
62	423	422	260
70 ^[3]	539	538	200
80 ^[3]	704	702	160

■ **max. Antriebsdrehzahl:**
1.500 / 1.800 1/min

■ **max. Antriebsleistung:**
200 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] Nur verfügbar in der Ausführung Stahlkopf mit Plattenventilen.

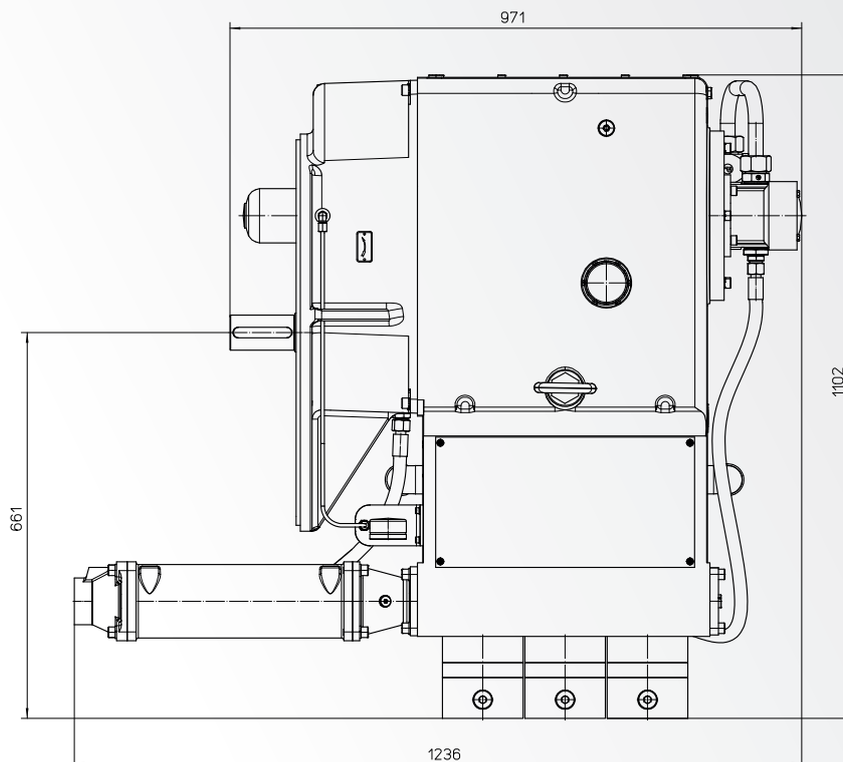
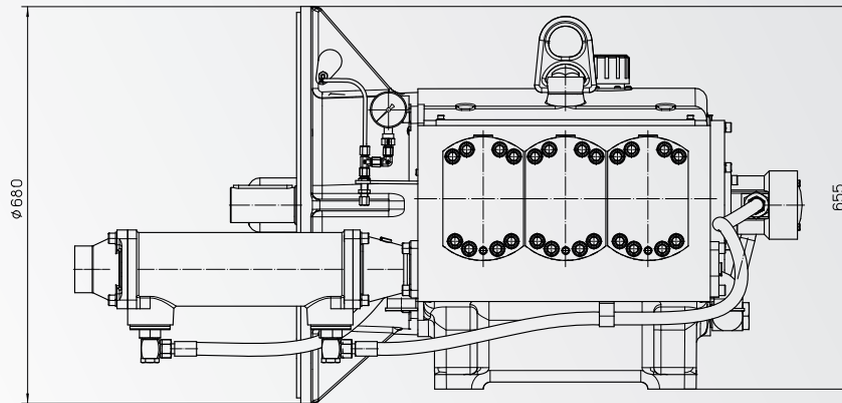
^[4] Die Gewichtsangaben gelten für Pumpen ohne Anbauteile.

Triplex-Plungerpumpe

EHP-3K 200

in Flanschausführung

Hauhinco



■ **Gewicht⁽⁴⁾**
830 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

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

EHP-3K 200