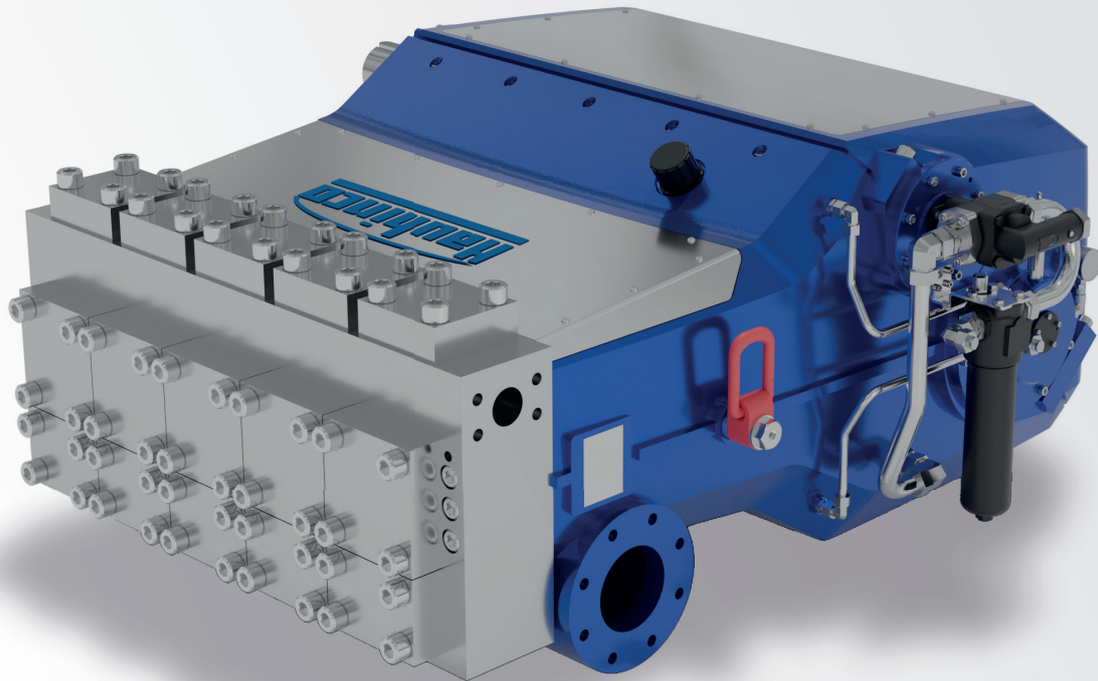


Quintuplex-Plungerpumpe

EHP-5K 850

Hauhinco



Technische Daten

Plunger- durchmesser	Antriebsdrehzahl 1.500 1/min		Antriebsdrehzahl 1.800 1/min	
	Nennförderstrom dm ³ /min	max. Betriebsdruck ⁽¹⁾ bar	Nennförderstrom dm ³ /min	max. Betriebsdruck ⁽¹⁾ bar
62	940	420	1122	420
66	1066	420	1271	375
68,5	1148	420	1370	350
72,5	1286	375	1534	310
78,5	1508	320	1799	265
85	1768	270	2109	230

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

■ **max. Antriebsleistung:**
855 kW

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

⁽¹⁾ Max. zulässiger Betriebsdruck am Druckanschluss Pumpenkopf.

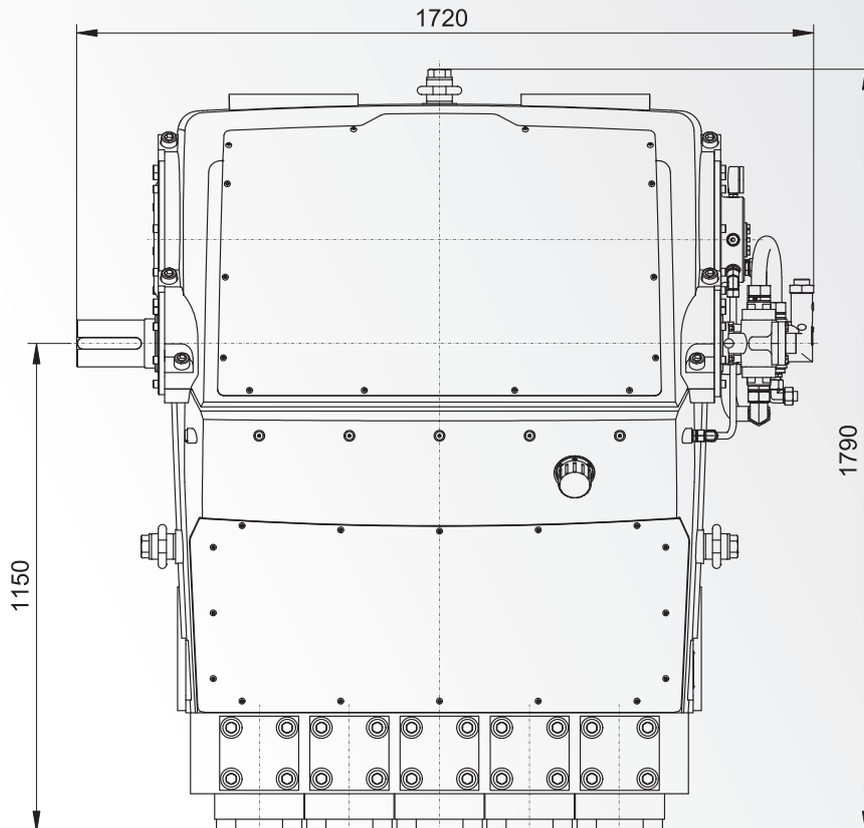
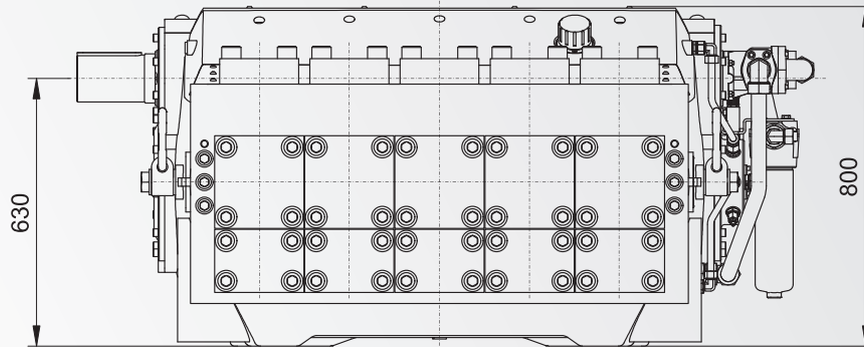
⁽²⁾ Die Gewichtsangaben gelten für Pumpen ohne Anbauteile.

Quintuplex-Plungerpumpe

EHP-5K 850

Hauhinco

in Fußausführung mit Zylinderventilen (Pilzventilen)



■ **Gewicht^[2]**
4.380 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

EHP-5K 850

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