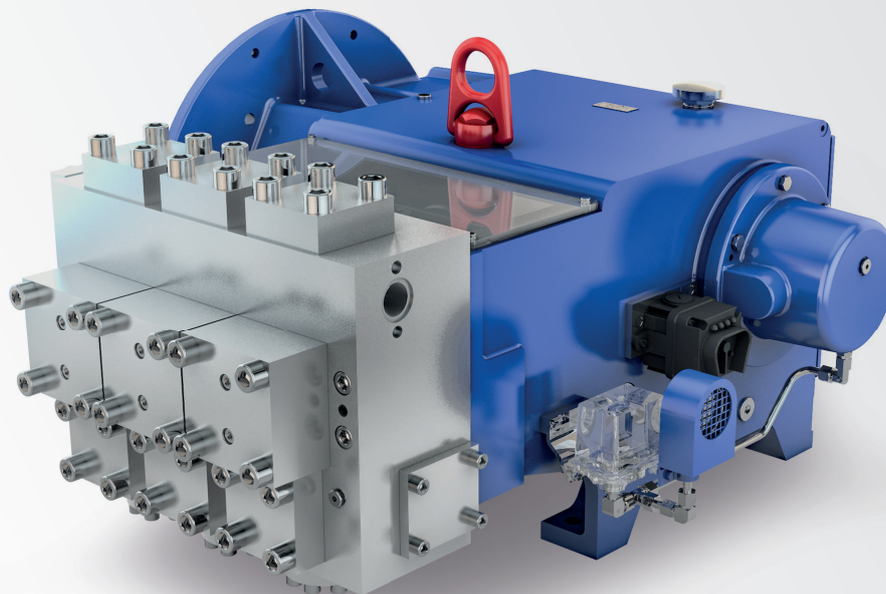


Triplex-Plungerpumpe

# EHP-3K 125S, 150S

# Hauhinco



## Technische Daten

Pumpentyp	Plunger- durchmesser	Nennförderstrom dm <sup>3</sup> /min		max. Betriebsdruck <sup>[2]</sup>
		mm	Antriebsdrehzahl 1.500 1/min	Antriebsdrehzahl <sup>[1]</sup> 1.800 1/min
EHP-3K 125S	50	202	199	340
	55	244	241	280
	62	310	306	220
EHP-3K 150S	50	242	239	340
	55	293	289	280
	62	372	367	220

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

■ **max. Antriebsleistung:**  
125 bzw. 150 kW

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

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

<sup>[2]</sup> Max. zulässiger Betriebsdruck am Druckanschluss Pumpenkopf.

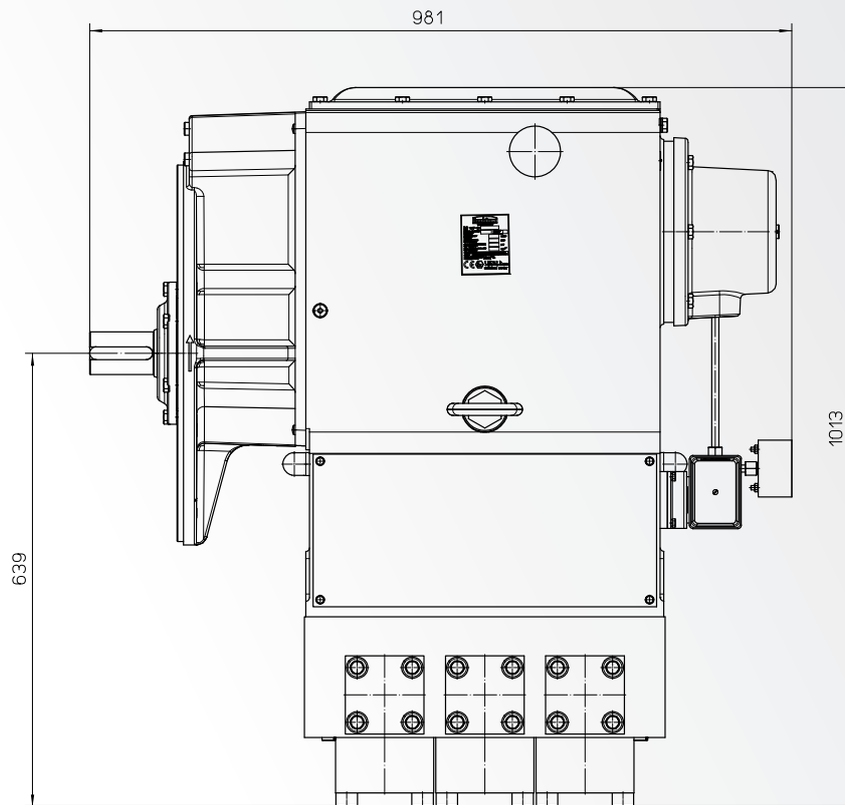
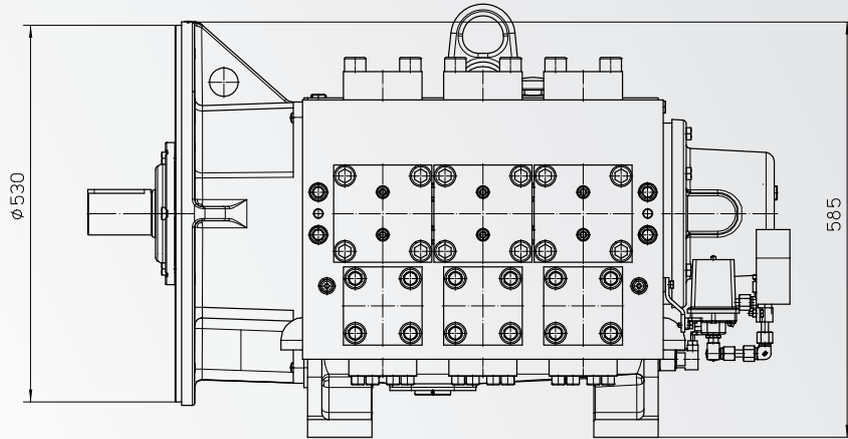
<sup>[3]</sup> Die Gewichtsangaben gelten für Pumpen ohne Anbauteile.

Triplex-Plungerpumpe

# EHP-3K 125S, 150S

in Flanschausführung

# Hauhinco



■ **Gewicht<sup>[3]</sup>**  
782 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

# EHP-3K 125S, 150S

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](mailto:info@hauhinco.de)  
Web: [www.hauhinco.de](http://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](mailto:info@hauhinco.com)  
Web: [www.hauhinco.com](http://www.hauhinco.com)