

EHP-5K 400S



Technische Daten

Plunger- durchmesser	Nennförderstrom dm³/min		max. Betriebsdruck ^[2]
mm	Antriebsdrehzahl 1.500 1/min	Antriebsdrehzahl ^[1] 1.800 1/min	bar
53	540	543	420
57,5	635	639	360
62	738	742	315

max. Antriebsdrehzahl: 1.500 / 1.800 1/min

max. Antriebsleistung: 400 kW

1 kW	= 1,3410 HP	1 bar	= 14,5038 psi
1 kg	= 2,205 lbs	11	= 0,26417 Gal.

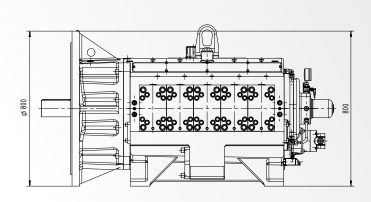
 $^{^{\}tiny{[1]}}$ Untersetzungsgetriebe für 60Hz Betrieb (Antriebsdrehzahl = 1.800 1/min). $^{\tiny{[2]}}$ Max. zulässiger Betriebsdruck am Druckanschluss Pumpenkopf.

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

Hauhinco

EHP-5K 400S

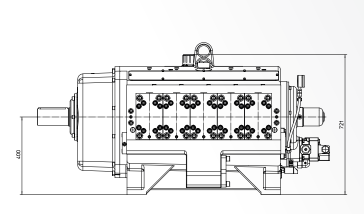
in Flanschausführung mit Plattenventilen

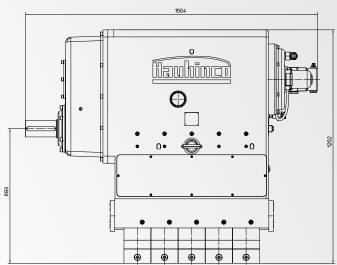


15:10

Gewicht^[3] 2.200 kg

in Fußausführung mit Plattenventilen





Gewicht^[3] 2.040 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: +1724789-7050
Telefax: +1724789-7056
E-Mail: info@hauhinco.com
Web: www.hauhinco.com