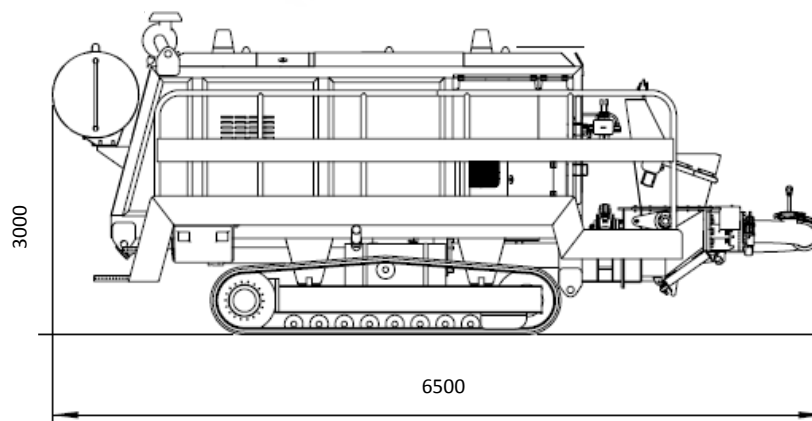
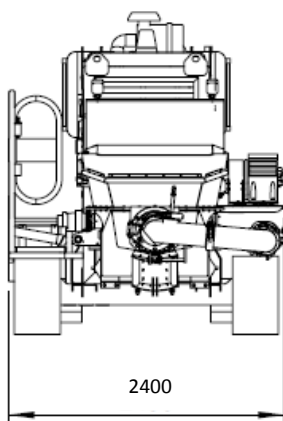




CIFA HPC 1410-817 IF8

Pompa carrellata cingolata per calcestruzzo



DATI TECNICI	HPC 1410 IF8	HPC 817 IF8
Potenza motore	190 kW	190 kW
Max. produzione teorica	136 m ³ /h	80 m ³ /h
Max. pressione sul calcestruzzo	101 bar	172 bar
Max. numero cicli al minuto	36	21
Cilindri pompanti (diam. x corsa)	200 x 2.000 mm	200 x 2.000 mm
Capacità tramoggia di carico	650 l	650 l
Alim. lato stelo o Alim. lato pistone u	o	u
Uscita (anello di giunzione)	5" Ø (anelli ad alta pressione)	5" Ø (anelli ad alta pressione)
Peso	11.500 kg	11.500 kg
Massima inclinazione di lavoro	5°	5°