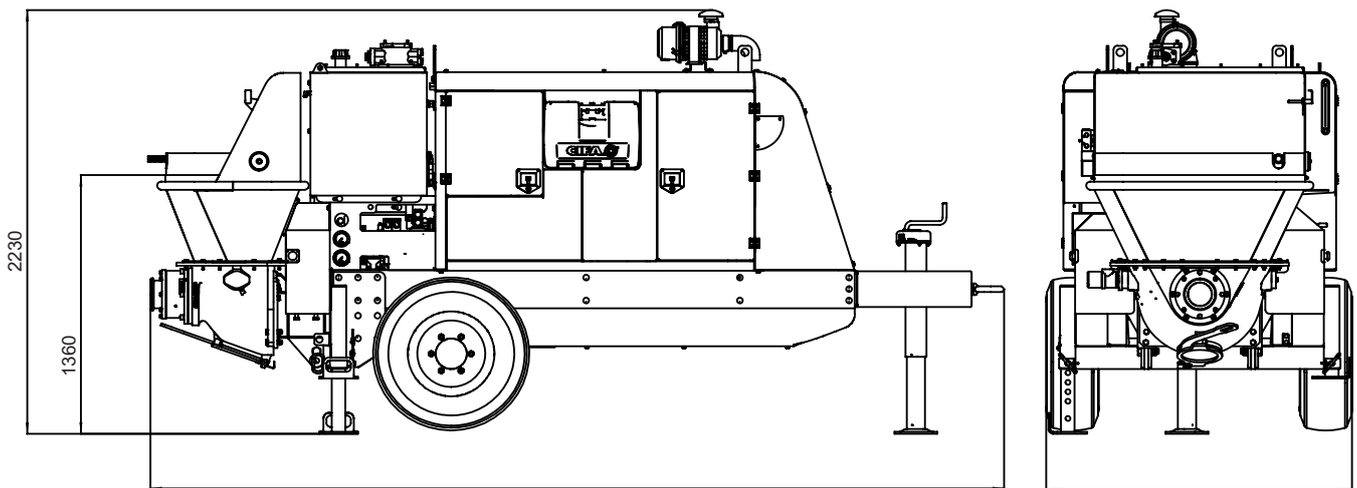


Pompe carrellate Serie "6"

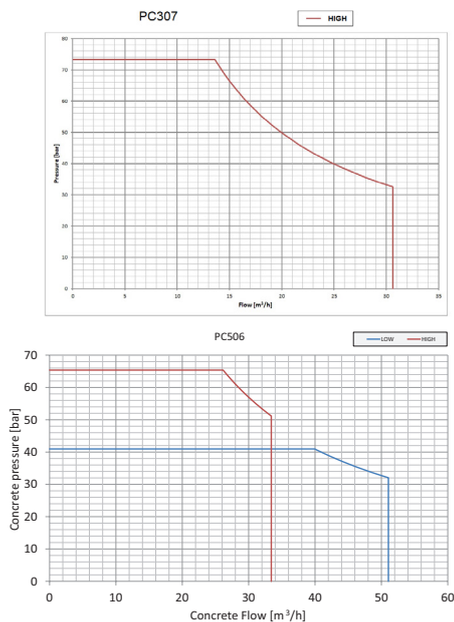


Dimensioni e Diagrammi delle prestazioni



4400

1580



Pompe carrellate Serie "6"

Caratteristiche

- Fonte di potenza costituita da motore ausiliario (Diesel o Elettrico).
- Motore diesel ausiliario Deutz o Perkins
- Valvola di distribuzione a 'S' in acciaio al cromo.
- Scambio valvola ultraveloce e posizionamento certo, anche con calcestruzzi difficili
- Pompaggio ideale anche ad alte pressioni con il flusso continuo e regolare
- Compensazione automatica delle usure
- Circuito idraulico di tipo aperto
- Trasformazione del gruppo pompante da alta a bassa pressione o viceversa (PC506-PC309 / PC607-PC411)
- Basso rumore
- Bassi costi di esercizio
- Rapide e facili operazioni di accesso e manutenzione a tutti i componenti
- La macchina è in grado di lavorare fino a -25°
- Regolatore di portata calcestruzzo
- Pompaggio ideale anche ad alte pressioni con il flusso continuo e regolare



Dati tecnici

Model		PC 307	PC 506LP	PC 506	PC 309	PC 607	PC 411
Potenza motore Stage IIIA	kW	43	--	74.5	74.5	83	83
Potenza motore Stage V	kW	55	55	74.4	74.4	85	85
Potenza motore E	kW	30	--	55	55	75	75
Max. produzione teorica	m ³ /h	30	52	52	34	60	40
Max. pressione sul calcestruzzo	bar	70	57	57	91	67	105
Max. numero di cicli al minuto		21	36	36	24	41	27
Canne cls (diam. x corsa)	mm	176x1000	176x1000	176x1000	176x1000	176x1000	176x1000
Capacità tramoggia	/	350	350	350	350	350	350
Alim. lato stelo <input type="checkbox"/> / Alim. lato pistone <input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a modifiche senza preavviso

Dotazione di serie

- Vibratore elettrico sulla griglia tramoggia
- Carrello monoasse rigido
- Timone di traino
- n° 3 stabilizzatori manuali
- Tubazioni in uscita del calcestruzzo con curva e controcurva + tronco di riduzione fino a 5"
- Pompa per acqua a comando idraulico 50 l/min - 50 bar
- Variatore di portata calcestruzzo a bordo macchina
- Tubo lavaggio completo di lancia
- n° 2 pale in gomma spugna
- Comando a distanza con cavo da 20 m
- Segnalatore acustico di avaria motore ausiliario Diesel
- Verniciatura Cifa bicolore, arancio-grigio

Accessori a richiesta

- Compressore aria a comando idraulico, bicilindrico a due stadi, produzione 450 l/min aspirati, pressione max. 15 bar, completo di accessori, gabbia fermapalle di lavaggio e tronchetto
- Gabbia fermapalle e tronchetto diam. 5,5" con giunto
- Marmitta catalitica per motori Deutz