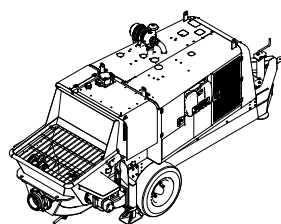
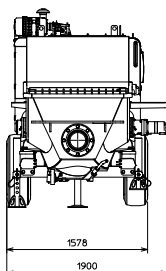
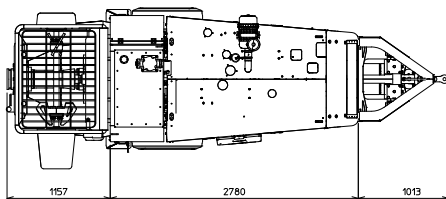
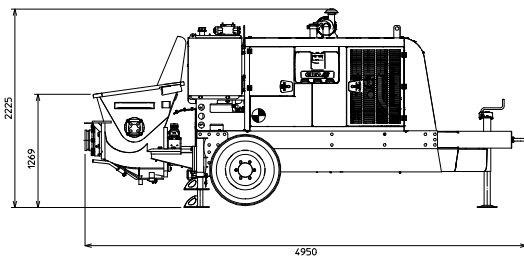




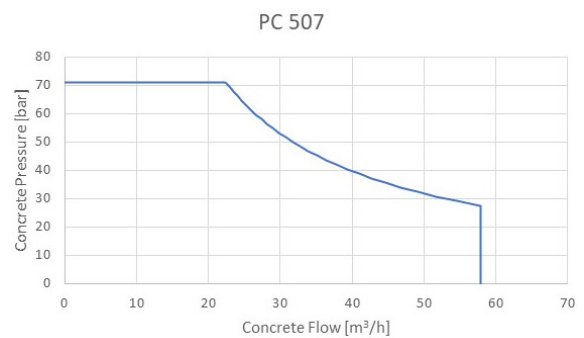
## Dimensioni



## Dati tecnici

		PC 507
Potenza motore StageV	kW	55
Max. produzione teorica	m <sup>3</sup> /h	54
Max. pressione sul calcestruzzo	bar	71
Max. numero di cicli al minuto		28
Canne cls (diam. x corsa)	mm	180x1250
Capacità tramoggia	l	500
Peso	kg	3980
Alim. lato stelo □ / Alim. lato pistone ◆		◆

## Diagramma delle prestazioni





# PC 507

## Caratteristiche

Motore diesel Deutz

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

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

## Peso a vuoto (con olio, no gasolio)

		Step IIIA	Step V	E
PC507	kg	-	3980	-

Pompa stazionaria su skid: +350 kg

## Dotazioni 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"

Ingrassaggio automatico centralizzato

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 palle 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

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a modifiche senza preavviso