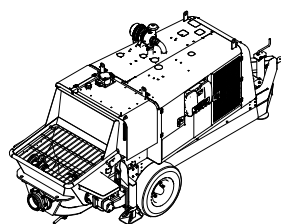
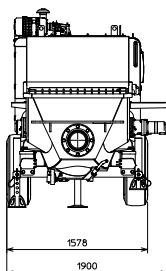
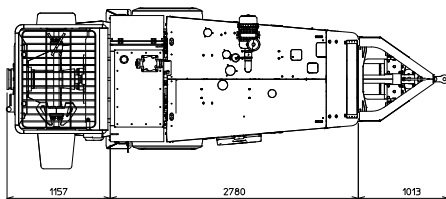
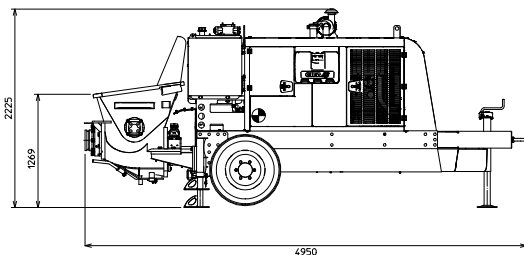




4950

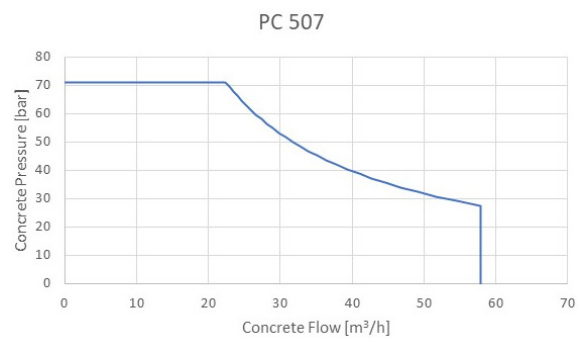
Dimensiones



Datos técnicos

		PC 507
Potencia de los motores Stage V	kW	55
Máxima producción teórica	m ³ /h	54
Presión máxima del hormigón	bar	71
Ciclos-pistonadas por minuto máximo		28
Cilindros de bombeo (diámetro x carrera)	mm	180x1250
Capacidad tolva recepción del hormigón	l	500
Peso	kg	3980
Alim. del lado del vastago □ / Alim. del lado del pistón ◆		◆

Diagramas de rendimiento





PC 507

Características principales

Motor Diesel Deutz

Válvula en forma de 'S', apta para todo tipo de hormigón, fabricada con acero y grosor especiales

Sustitución o cambio de las válvulas sencillo y rápido

Funcionamiento óptimo incluso a altas presiones y con caudales de bombeo continuos y lentos

Compensación automática del desgaste

Sistema hidráulico de circuito abierto

Bajo nivel de ruido

Bajo costo de operación

Mantenimiento sencillo y rápida operaciones de limpieza

Las máquinas pueden trabajar hasta -25°

Régulateur de débit de béton

Arrêt en sécurité à l'ouverture de la porte de déchargement du béton

Peso en vacío (con aceite, sin gasóleo)

		Step IIIA	Step V	E
PC507	kg	-	3980	-

Bomba estacionaria montada sobre patines: +350 kg

Equipamiento estándar

Vibrador eléctrico montado en la rejilla de la talva

Remolque mono eje rígido

Barra de remoque

Nº 3 estabilizadores manuales

Tubería de salida de hormigón con conexión de codo y contra codo + dispositivo de reducción hasta 5"

Lubricación centralizada automática

Bomba de agua hidráulica de 50 l/min - 50 bar

Incluye regulador del fluido de bombeo de hormigón

Tubería de lavado con boquilla

Nº 2 bolas de esponjas para limpieza de tubería

Control remoto con 20m de cable

Señal sonora que indica avería del motor Diesel

Incluye pintura bicolor (naranja y gris)

Equipo Opcional

Compresor de aire hidráulico, bi-cilíndrico, con una capacidad de aspiración de 450 l/min en dos etapas, con presión máxima de 15 bar, totalmente equipado y con todos sus accesorios, entre ellos la jaula de detención de bolas y del tubo de escape

Jaula de detención de bolas y tubo de escape de 5.5" de diámetro con la junta incluida

Silenciador catalítico para motores Deutz

Datos técnicos y características sujetas a cambios sin previo aviso