



Modelo
HLD3600



Motor

Tipo	Refrigerado por aire
Modelo	TD100FAE
Cilindro (diámetro por carrera) (mm)	86 x 72
Cilindrada (cc)	418
Potencia Máxima (hp/rpm)	10.0 /3600
Potencia Nominal (hp/rpm)	9.0 /3600
Relación de Compresión	23 : 1
Combustible	Diesel
Tanque Combustible (l)	5.5
Autonomía Aproximada (horas)	2.6
Consumo de Combustible (g/kw.h)	2.1
Sistema de Partida	Manual Retráctil /Eléctrica
Nivel de Ruido 7 m de distancia (db (a))	80

Bomba

Tipo	Triplex
Modelo de Cabezal	Fierro
Material de los pistones	Cerámica
Caudal Máximo (l/min)	18.2
Presión Máxima (bar/psi)	206/3000
Ajuste de Presión	Si
Inyector de Detergente	Si
Largo de Manguera (m)	10
Conexiones de Manguera	Acople rápido 3/8"
Vacío de Succión Máxima (bar/psi)	0.3 /4.4
Temperatura Máxima de Agua (°C)	60
Manguera de Entrada	Si
Tipo de Lanza	Con 5 ruedas preajustadas
Ruedas	Si
Dimensiones de Embalaje (mm)	530 x 630 x 810
Peso Bruto Aprox. (kg)	53