



Máquina de bombeo



Motor	Kohler KSD 1403
Potencia motor	19 kW - stage V
Aceite	5W40 sintético
Combustible	Diesel B7
Déposito de gasolina	25 L
Refrigeración	líquido refrigerante
Régimen del motor	2400 rpm
Número de cilindros	3
Consumo	5,5 L/h
Circuito hidráulico	28 L
Panel de mandos del motor	completo
Mandos de control hidráulico	eléctrico/manual
Ajuste velocidad de la bomba	manual
Mando acelera motor	eléctrico/automático
Capacidad cuba de la tolva	218 L
Tapón de vaciado tolva	sí
Caudal variable	de 0 a 230 L/min (14 m ³ /h)
Presión hidráulica	de 0 a 140 bar
Presión de la bomba	de 0 a 30 bar
Granulometría	hasta 10 mm
Bomba	60R12
Inversión de giro de la bomba	sí
Presión máx. hidrolimpiadora	140 bar
Caudal hidrolimpiadora	11 L/min
Long. con barra de remolque	3,66 m
Long. sin barra de remolque	3,28 m
Anchura total	1,24 m
Alt. en el punto más elevado	1,28 m
Peso con depósitos de aceite y gasóleo llenos	745 kg
Altura de descarga	80 m
Longitud máx. manguera	120 m

Máquina de motor térmico para el bombeo de materiales como el autonivelante o para la proyección de gunitado.

Fabricada en nuestra fábrica en España, está equipada con un panel de control con botones para una fácil utilización, motor con acelerador de posición de ralentí automático y con bomba hidráulica de caudal variable.

Está equipada con un tamiz vibrante que permite filtrar los posibles elementos sólidos de la mezcla (piedras, aglomerados, etc.) y obtener una aplicación más homogénea.

Suministrada con

- 1 manguera de Ø50 x 20 m
- 2 bolas limpiadoras Ø60
- 1 bomba de engrase con un cartucho de grasa
- 1 lanza completa para hidrolimpiadora
- 1 manguera para hidrolimpiadora 10 m
- 1 maletín de almacenamiento

Made in Spain