

SP20 GHF



Bomba sinfín gasolina



- Solados autonivelantes de anhidrita
- Solados Autonivelantes de cemento
- Gunitado
- Granulometría : Max. 8 mm



2L8

Con sistema de cambio rápido de camisa

Parrilla angular para facilitar paso fibra
Opcional : Rejilla 15 x 15



Datos Técnicos SP20 GHF

Rendimiento teórico	Hasta 20 m ³ /h
Granulometría Máxima	10 mm (2L8) opcional max. 8 mm (7515)
Tolva	160 l
Presión transporte	20 bars
Distancia bombeo horizontal	200 mts
Motor	Kubota 4 cilin. GASOLINA 37 Kw Stage V
Bomba	2L8 (7515 Opcional)
Depósito	45 lts
Dimensiones	3000 x 1350 x 1200
Salida	M50
Chasis sin freno	Apto circular por carretera como remolque ligero (750 kg)

PVP 2L8:
PVP

Equipamiento de serie

Radio control 7 velocidades
ON/OFF Control remoto + ajuste de caudal
Alarma en caso de parada en bombeo
Tamiz vibrante en forma laminada

Limpiador alta presión	Ruedas de apoyo
Parrilla angular NW10	Gancho de elevación
Vibrador parrilla	Eganche Bola
Radiocontrol 7 velocidades	ITV, Ficha Técnica
Vibrador parrilla	Instrucciones y Despiece
Manómetro	

Opcionales

Cargador Batería instalado	
Pintura Capot	
Parrilla de rejilla 15 x 15	0 (cambiable con parrilla angular)
Eje con freno	

Equipos y accesorios

Mangueras DN 50 20 mts (Ref. 501915)
Mangueras DN 50 13,3 mts (Ref.: 501914)
Barra Niv. 0,80 mts 2 mangos 90° (Ref: PE2730-085)
Barra Niv. 2,00 mts 2 mangos 90° (Ref.:PE2730-200)
Barra Niv. 0,80 mts 2 mangos 45° (Ref: PE2730-086)
Barra Niv. 2,00 mts 2 mangos 45° (Ref.:PE2730-205)
Barra Niv. 0,80 mts 1 mango 45° (Ref: PE2730-081)
Barra Niv. 0,80 mts 1 mango 90° (Ref: PE2730-080)
Tripode autonivelante 3 patas

consultar opciones

Equipamiento Gunitado (Proyect. 3) Long. 53 mts

1 Proyector gunitado (Ref. E90320)
Mangueras DN 50 13,3 mts (Ref. 501914)
Mangueras aire DN19, 25 Mts(Ref.: 630370)
Bolas de esponja (Ref.: 000212005)
Juntas (Ref.: 213266000)

Total:



Innovador "Modo Ciudad"
para limitar la contaminación acústica
en las zonas urbanas

