

GWP20
MOTOBOMBA
GASOLINA 2"
5,4HP
CÓD. 1030 10226

- ▶ Bomba tipo centrífuga.
- ▶ Entrada y salida 2"
- ▶ Rendimiento 600L/min máximo
- ▶ Capacidad de elevación 25m



Q	M³/h	0	10	20	30	32	34	36
	L/min	0	166,7	333,3	500	533,3	566,7	600
H(M)		26	24	17,5	8,5	6	4	1

Unidad Motriz	Modelo Tipo motor Distribución Refrigeración Diámetro x Carrera Relación de compresión Cilindrada Aspiración Potencia máxima Encendido Bujía Partida	R200 Monocilíndrico, 4 tiempos OHV Por aire 68 x 54mm 8,5:1 196cc Natural 5,4HP TCI F6TC Manual
Combustible	Tipo Capacidad tanque combustible Autonomía Indicador de nivel de combustible	Gasolina 93 octanos sin plomo 3,6L > 2h No
Aceite	Tipo Alarma de aceite Capacidad Carter	Aceite para motores a gasolina 4T, 15W-40 Sí 0,6L

NOTA: Las imágenes e ilustraciones, fueron elaborados con fines ilustrativos, no constituyendo necesariamente una representación exacta de la realidad.



LUIS ALBERTO CRUZ 1166
 RENCA, SANTIAGO DE CHILE
 TEL. +56 22389 0000
WWW.VIELVA.CL

VIELVA
 DESDE 1951

Bomba	Tipo Diámetro entrada Diámetro salida Flujo máximo Altura levante máxima Altura succión máxima	Centrífuga 50mm (2") 50mm (2") 36m ³ /h (600L/min) 25m 8m
Gabinete	Estructura Chasis	Tipo Abierto Acero tubular 1mm
Dimensiones y Peso	Largo (mm) Ancho (mm) Alto (mm) Vacío Con aceite y tanque lleno	480 395 415 25Kg 28Kg
Diseño	Color Transporte Procedencia	Negro mate Manilla de levante China

GWP20
MOTOBOMBA
GASOLINA 2"
5,4HP
CÓD. 1030 10226



NOTA: Las imágenes e ilustraciones, fueron elaborados con fines ilustrativos, no constituyendo necesariamente una representación exacta de la realidad.



LUIS ALBERTO CRUZ 1166
 RENCA, SANTIAGO DE CHILE
 TEL. +56 22389 0000
WWW.VIELVA.CL

VIELVA
 DESDE 1951