

**DWP20F**  
**MOTOBOMBA**  
**DIESEL 2"**  
**ALTA PRESIÓN**  
**6,7HP**  
**CÓD. 1030 10691**

- ▶ Succión y Salida 2"
- ▶ Altura levante máxima 75m
- ▶ Caudal Máximo 333L/min
- ▶ Potencia Nominal 6,7Hp



Q	M³/h	0	5	10	15	20	22
	L/min	0	83,3	166,7	250	333,3	366,7
H(M)		75	72	60	50	30	10

<b>Unidad Motriz</b>	Modelo Tipo motor Distribución Refrigeración Diámetro x Carrera Relación de compresión Cilindrada Aspiración Potencia Nominal Encendido Partida	LA178 Monocilíndrico, 4 tiempos, inyección directa OHV Por aire 78mm x 62mm 20 : 1 296cc Natural 6,7HP Por compresión Manual
<b>Combustible</b>	Tipo Capacidad tanque combustible Autonomía Indicador de nivel de combustible	Petroleo Diesel 3,5L > 2h No
<b>Aceite</b>	Tipo Alarma de aceite Capacidad Carter	Aceite para motores diesel 4T, 15W-40 No 1,1 L

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](http://WWW.VIELVA.CL)

**VIELVA**  
 DESDE 1951

<b>Bomba</b>	Diámetro entrada	50mm (2")
	Diámetro salida	50mm (2") x 1
	Flujo máximo	20m <sup>3</sup> /h (333 L/min)
	Altura levante máxima	75m
	Altura succión máxima	8m
	Tiempo de autocebado	30s / 4m
<b>Gabinete</b>	Estructura	Tipo Abierto
	Nivel de ruido	76dB(A) / 7m
	Chasis	Acero tubular 1 mm
<b>Dimensiones y Peso</b>	Largo (mm)	560
	Ancho (mm)	460
	Alto (mm)	565
	Vacío	28kg
	Con aceite y tanque lleno	32kg
<b>Diseño</b>	Color	Negro mate
	Transporte	Manilla de levante - chasis
	Procedencia	China

**DWP20F**  
**MOTOBOMBA**  
**DIESEL 2"**  
**ALTA PRESIÓN**  
**6,7HP**  
**CÓD. 1030 10691**



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](http://WWW.VIELVA.CL)

**VIELVA**  
 DESDE 1951