## GWP20F



MOTOBOMBA 2" ALTA PRESIÓN

# GASOLINA - MOTOR 5,4HP

**cód. 1030 10301**

La motobomba GWP20F POWER PRO posee un poderoso motor de 5,4HP

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

que permite evacuar agua con sólidos en suspensión, ideales para actividades

relacionadas en la construcción, trabajos de achique o inundaciones de sótanos u otros espacios confinados.

**DIVISIÓN MOTOBOMBAS**

Todas las motobombas POWER PRO tienen una garantía de 1 año, y cuentan con certificación SEC

**Unidad Motriz**

Tipo Motor Refrigeración Nivel de Ruido Partida Autonomía

Monocilíndrico, 4 tiempos, inyección directa Por Aire

82dB(A)/7 m Manual

> 2h

Tanque de Combustible con capacidad de 3,6L

Incluye acoples tipo espiga, fijaciones y set de herramientas

**Dimensiones** Largo x Ancho x Alto Peso



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unidad** | Diámetros Entrada y Salida | 2” |
| **Hidráulica** | Flujo Máximo | 317L/min |
|  | Altura Levante máxima | 75m |
|  | Altura succión máxima | 7m |

50 x 45 x 40cm 32kg



CC.07/2020.V1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Q | M3/h | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 |
|  | L/mlm | 0 | 33 | 67 | 100 | 133 | 167 | 200 | 233 | 267 | 300 |
| H(M) | | 75 | 73 | 68 | 62 | 58 | 50 | 42 | 32 | 20 | 6 |

Marco estructural ligero, resistente y reduce la vibración, ruedas que facilitan el traslado

Partida Manual