

# BOMBA DE AGUA

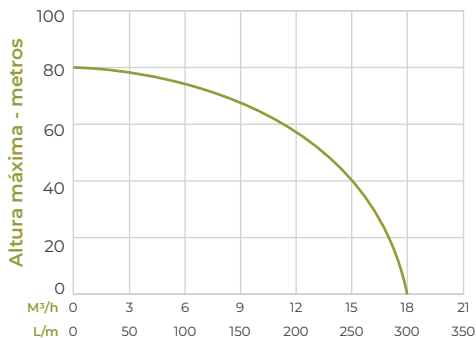
## BON-P-WP1.5-224HL

Clasificación: **presión**



### DATOS TÉCNICOS

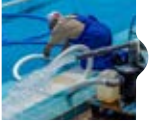
Tipo de bomba:	Autocebante (alta elevación)
Potencia máxima:	7,5 HP / 3800 RPM
Capacidad máxima de bombeo:	18.000 l/h
Sistema de arranque:	Retráctil
Diámetro de succión:	1,5"
Diámetro de descarga:	1,5"
Altura vertical de descarga:	80 m
Altura vertical de succión:	7 m
Tamaño tanque de combustible:	2,6 l
Aceite recomendado:	SAE10W-30



**BONHOEFFER**



# CARACTERÍSTICAS



Se utilizan para aumentar presión de agua en un sistema.



Aumentan presión para superar resistencia y enviar agua a mayor distancia o altura.



Utilizadas en sistemas de presión constante, como sistemas de riego, suministro de edificaciones, y sistemas de rociadores.



Mayor potencia, menor caudal.

Se utiliza para transmitir grandes volúmenes de agua. Ideal para la irrigación, la agricultura y las necesidades de la industria de la construcción. Es ligera, portable y fácil de operar.

Cilindros de hierro fundido, levas de metal, cigüeñales forjados, pistones de alta calidad para que toda la máquina sea más resistente al desgaste.

Tecnología OHV para un fuerte motor.

Vertical diseño de motor para trabajar en condiciones duras hasta por 250 horas.



Alta succión/descarga de 55 toneladas de agua por hora.

Todas las piezas plásticas pueden exponerse a los rayos ultravioleta UVA-340 durante 500 horas máximo.

El marco de protección de 22 mm brinda una protección efectiva para todo el equipo.



**¡Nosotros te asesoramos!**

Si requerís ayuda de nuestros asesores escaneá el código QR

**BONHOEFFER**