

BOMBA DE AGUA

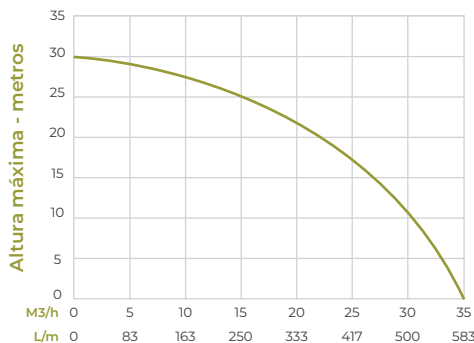
BON-P-WP2.0-196CH

Clasificación: **aplicaciones especiales**



DATOS TÉCNICOS

Tipo de bomba:	Autocebante de plástico (químicos)
Potencia máxima:	6,5 HP / 3900 RPM
Capacidad máxima de bombeo:	35.000 l/h
Sistema de arranque:	Retráctil
Díámetro de succión:	2"
Díámetro de descarga:	2"
Altura vertical de descarga:	30 m
Altura vertical de succión:	7 m
Tamaño tanque de combustible:	2,6 l
Aceite recomendado:	SAE10W-30



BONHOEFFER



CARACTERÍSTICAS



Carcasa de polipropileno, material especial resistente a la corrosión, apto para trabajar con químicos y líquidos abrasivos.



Ampliamente usadas en drenaje de zonas inundadas, suministro de grandes cantidades de agua (piscinas, lagos), proyectos de construcción, llenado de bebederos.



Bajas vibraciones en funcionamiento. Alto rendimiento suave y eficiente. Potencia sin molestias.

Bomba química ligera, muy portable y fácil de operar. Ideal para la agricultura. Viene con un cilindro cerámico resistente al desgaste, un brazo forjado de doble cigüeñal y baja vibración, proporcionando objetivos de alto rendimiento.

Sello mecánico resistente a la corrosión, apto para trasiego de químicos y líquidos abrasivos.

Alta succión/descarga de 35000 litros agua por hora.

Fácil de usar. Sistema de puesta en marcha con polea de gran tamaño que facilita el arranque con pocos jalones.

Carcasa de Polipropileno resistente a la corrosión, apta para trasiego de químicos, agua salada y líquidos abrasivos.

Potente motor de uso profesional, apto para largas jornadas.

Fuerte chasis metálico que protege motor y bomba además facilita su transporte.



¡Nosotros te asesoramos!

Si requerís ayuda de nuestros asesores escaneá el código QR

BONHOEFFER