

MOTOBOMBA AGUAS SUCIAS Y CONTRA INCENDIOS

MOTOBOMBA PTX201TS

La Motobomba BENZA PTX201TS Autoaspirante para aguas sucias.

Cuenta con un cuerpo de aluminio, que la hace robusta y resistente, a la vez que ligera.

Las bombas de alto rendimiento autoaspirantes de la serie PTX han sido diseñadas para el transporte de agua en las condiciones más exigentes.

Cuenta con un motor de 4 tiempos de 6,0 CV, que le proporciona la potencia suficiente para generar una presión de 2,7 bares, alcanzando una altura máxima de 27 metros y una aspiración max. de 8m.

La bomba autoaspirante de aluminio contiene rodetes impulsores de hierro fundido y la junta cerámica mecánica reforzada con carbono, proporcionando un caudal máximo de 45.000 l/h.

Motobomba para aguas sucias, permitiendo el bombeo de agua con sólidos con un Ø de hasta 30mm.

Ideal para trabajos de achique en inundaciones y obras.

Bomba autoaspirante, de fundición de aluminio, y sello cerámico mecánico reforzado con carbono.

El motor gasolina Subaru EX17 de cuatro tiempos con una potencia de 6,0 CV.

• **Incluye kit de herramientas para el motor de la motobomba.**



- Presión 2,7 bares
- Motor Subaru EX17
- Peso (kg) 37,8
- HP/CC 6hp / 169cc
- Pot. Acústica 101dba
- Dim. (LxAnxAI) 600x470x440
- Potencia 6hp 169cc
- Consumo 2,2 l/h
- Caudal máx. 45000 l/h
- Altura máx. 27 m
- Ø entrada/salida 50,8mm 2" 50,8 mm 2"
- Pulgadas 2"