

MOTOBOMBA HUSQVARNA W65P



Bomba de agua centrífuga autocebante de uso rural para trasvase de agua de captación y sistemas de riego y drenaje, accionada por un motor de combustión interna con una potencia de 4,47 kilovatios, caudal máximo de 35.000 litros por hora, altura máxima de elevación de 55 metros y aspiración máxima de 7 metros. La motobomba W65P está recomendada para trasvase y recolección de agua, sistemas de riego y presenta una excelente relación costo-beneficio. Construido con materiales resistentes, diseño compacto y baja vibración, permite su uso en diversas aplicaciones como bombeo de pozos, drenaje, entre otras.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Potencia (Kw) | 4,4 Kw |
| Cilindrada | 212 c.c. |
| Motor | Husqvarna |
| Potencia máxima de motor (HP) | 6 HP |
| Capacidad del tanque | 4,2 lts |
| Peso (Kg) | 30 Kg |
| Consumo de combustible (referencial) | 410 g/kWh |
| Presión | 55 bar |
| Tipo de arranque | Manual |
| Caudal máximo | 35000 lts/h |
| Profundidad de Succión | 7 m |
| Diámetro de entrada | 2 " |
| Diámetro de succión | 63.3mm/2.5 " |
| Diámetro de descarga | 50mm/2 " |