

LÍNEA OLH

MOTOR

El motor sumergible OLH-M, por su diseño encapsulado y lubricado en aceite no tóxico y fabricado con la mejor calidad en acero inoxidable, garantiza una gran durabilidad y calidad en la operación, por ser un “todo-terreno”, su funcionamiento no se ve afectado por aguas de mala calidad a diferencia de otros motores sumergibles enfriados por agua.

CONTROLADOR OLH

El controlador OLH-C tiene una conversión de energía del 98%, aprovechando a máximo la irradiación solar mediante el algoritmo MPPT permitiendo bombear agua aún en condiciones de baja intensidad solar.

Con la pantalla electrónica para monitoreo, es posible visualizar todos los parámetros de operación y control, además de no requerir un sensor para el corrido en seco, pues el mismo controlador detecta la ausencia de agua a bom mismo controlador detecta la ausencia de agua a bombear y en forma automática se detiene para evitar cualquier daño al sistema.

Recomendado en:

Una amplia gama de sistemas de bombeo solar de alta potencia, desde los 10 HP hasta 150HP, cubriendo todos los requerimientos de caudales y cargas dinámicas en este rango de potencias.

Obteniendo gastos de hasta 60 LPS a cargas de 150 m.

- **Amplio rango de voltaje de entrada de alimentación y protección contra sobre voltaje y sobre carga.**
- **Frecuencia de operación de arranque y de paro totalmente programable para evitar el continuo intento de arranque con baja intensidad solar sin necesidad del empleo de cualquier otro accesorio.**