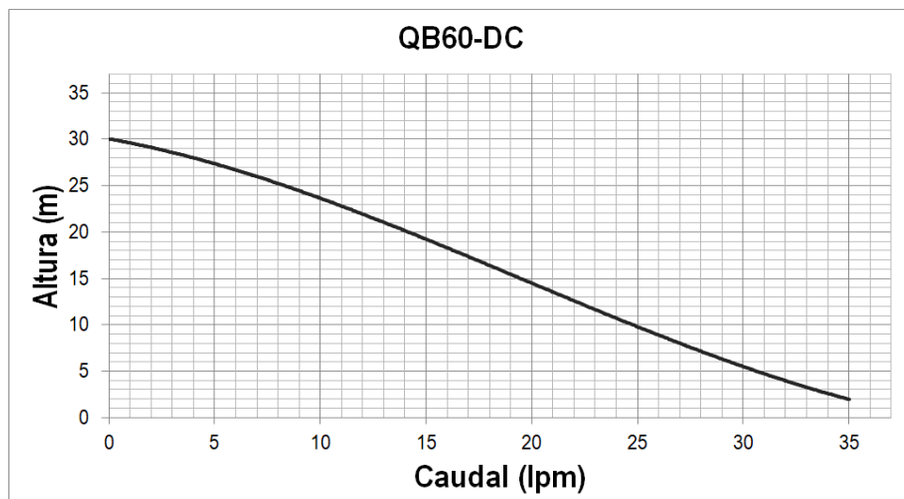
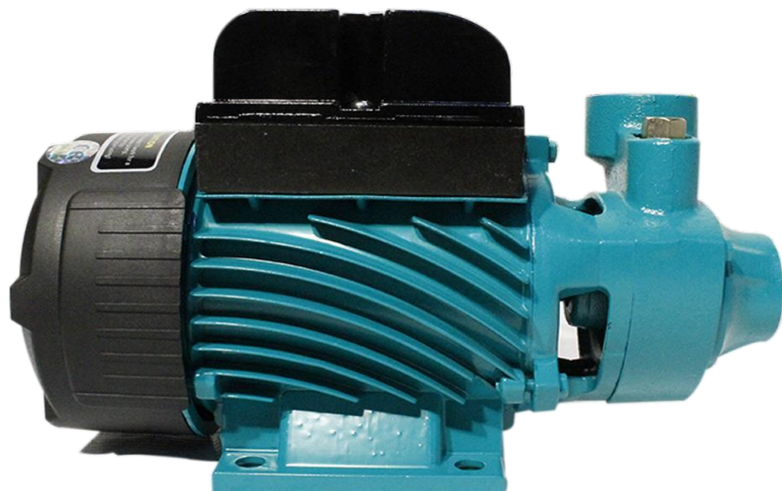


Electrobomba Solar FV Fotovoltaico

QB60-DC

Ideal para manejo de agua limpia en fincas, viviendas, riego y usos en diferentes aplicaciones.



Fotografía de referencia, podría cambiar algunas de sus características sin afectar su funcionalidad.

Electrobomba solar superficial. Permite la conexión directa de los paneles solares y/o baterías.

Accesorios:
Manual de usuario.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Descripción	ELECTROBOMBA SOLAR FV TECNIGREEN FOTOVOLTAICO POTENCIA 370W VOLTAJE 24VDC SUPERFICIAL CABEZA 30M
	Voltaje (VDC)	24
	Potencia (W)	370
	Tipo	Superficial
	Diámetro	1"
	Flujo máximo (lpm)	35
	Cabeza máxima (m)	30
	Salida	1"
	Controlador	PWM incluido en la electrobomba
	Configuración recomendada paneles (Wp)	2*270
	Caudal altura media (l/día)	3600
	Potencia recomendada (Wp)	480
Garantía	12 Meses	
Log.	Peso (kg)	6
	Dimensiones Largo x Ancho x Alto (cm)	27 X 18 X 13

NOTA: La información contenida en esta publicación está basada en el modelo más reciente y contiene la información disponible al momento de la impresión de la ficha. Nos reservamos el derecho de realizar cambios en las especificaciones del equipo en cualquier momento sin incurrir en la obligación de informarlo.