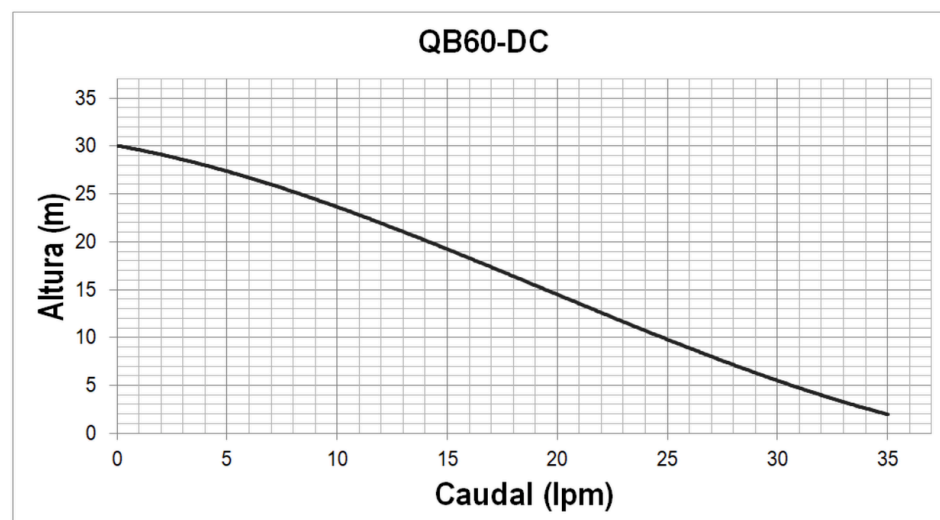


Ideal para manejo de agua limpia en fincas, viviendas, riego y usos en diferentes aplicaciones.



www.tierrasolar.com.co

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

Electrobomba solar, superficial o periférica, permite la conexión directamente a panel solar, o a batería de 24V

| REFERENCIAS | QB60-24V-200W |
|-----------------------------|---------------|
| Voltaje (VDC) | • 24V |
| Potencia en W | • 200W |
| Topo | • Superficial |
| Diametro | • 1" |
| Flujo máximo (lpm) | • 35M |
| Cabeza máxima (m) | • 25M |
| Salida | • 1" |
| Controlados de carga | • PWM |
| Caudal Altura media (l/día) | • 3600 |
| Potencia recomendada (Wp) | • 450W |
| Corriente Amp | • 8A |
| Garantia | • 12 Meses |
| Peso (kg) | • 5kg |
| RPM | • 3200 |
| Dimensiones (LxAnxAl) cm | • 27x18x13 |