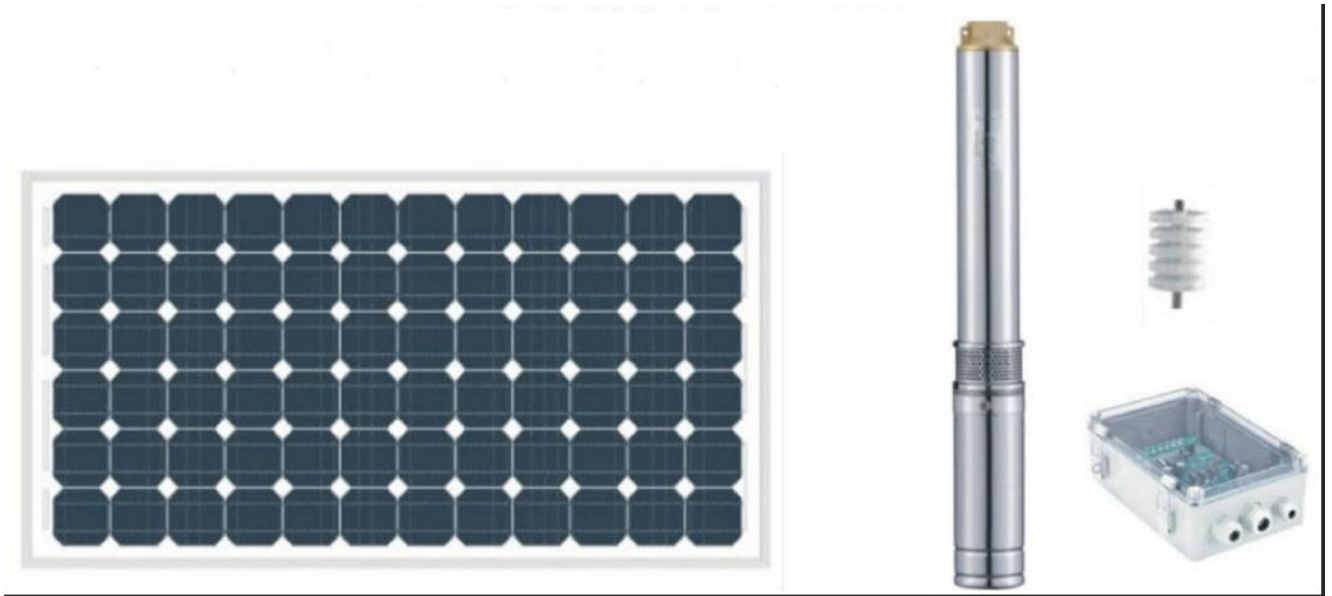


KIT de bomba solar hasta 1900 litros por hora.



Bomba solar sumergible con un flujo máximo hasta 1900 litros por hora.
Para las regiones seca para la irrigación de agricultura
o puede ser también utilizadas para el agua potable y agua de viviendas.

Para dimensionar un sistema de bombeo solar y determinar cuál es el modelo
de bomba solar
que mejor se adapta a sus necesidades se requiere unos parámetros como:
Su ubicación (para determinar la radiación solar), la altura total
(no solo la del pozo y el depósito, también hay que tener la altura equivalente
por la pérdida en tubería)
y la cantidad de agua necesaria al día.

Los kits de bombas solares que ofrecemos son sistemas de bombeo solar para
alturas de transporte
de hasta 200m o caudales de hasta 62m³/h.

Nuestra oferta actual:

Kit de bombeo solar 200W / 1900 Litros por hora
Flujo Máximo Hrs.: 1900 litros
Altura Máxima: 30 metros
1 x Controlador
1 x sensor de agua
Salida: 1" (pulgada) Paneles solares: 3 x 85W
Cable de conexión