

# SET BOMBA SOLAR PARA ESTANQUE MODELO "SOLARMAX 1.000"

REF: I351182.

EAN: 871146511827.

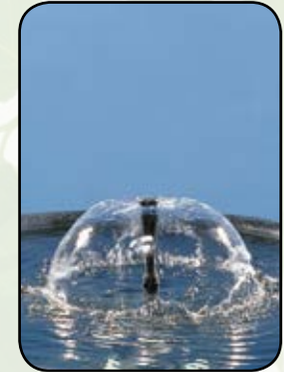
**Presentación:** Caja de cartón.

## CARACTERÍSTICAS:

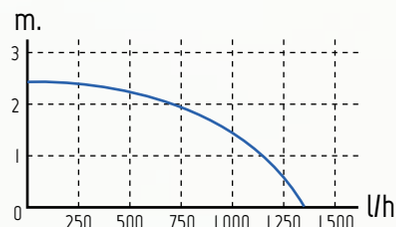
- Permite situar la bomba en cualquier lugar requerido, sin depender de la cercanía de un enchufe y sin necesidad de usar alargadores para la alimentación eléctrica.
  - Fácil de instalar y mantener.
  - Ideal para los usuarios con conciencia medioambiental, ya que este aparato utiliza energía solar para operar, energía limpia y renovable.
  - Reducción del costo operacional (no necesita electricidad).
  - Paneles solares son resistentes al agua y por lo tanto muy duraderos.
- 
- Caudal: 980 - 1350 l/h. (en función de la radiación solar).
  - Altura de descarga: 0,9 - 2,1 m máx.
  - Cable (conexión bomba - panel solar): 5 m.
  - Capacidad de energía de la batería: 12 V, 7 Ah

## Contenido:

- Panel solar: 20 W. / 52 x 35,5 x 2,5 cm (alto x largo x ancho).
- Set de boquillas: "Volcano" y "Campana de Agua".
- Anclaje de tierra (PVC).
- Batería de almacenaje de plomo: 12 V, 7 Ah.
- Compartimento para batería: 151 x 65 x 97,5 mm. (largo x ancho x alto).



Ubbink



relación entre caudal y altura del agua desplazada

