

MATEC Solarpumpen Förderhöhe 20 Meter für netz-unabhängigen Betrieb als Bausatz



MATEC Solarpumpe KWLJ20-D für Förderhöhe 20 Meter, Leistung ca. 30-100 Liter/Std., je nach Sonneneinstrahlung und Förderhöhe. Die Pumpe ist ausschliesslich für das Fördern von Wasser ausgelegt.

Lieferumfang/techn. Daten:

- Solar-Brunnenpumpe Chromstahl
- 2 Stk. Solarpanels polykristallin LxBxH 520mmx240mmx25mm, 12 Watt DC
- Steuergerät
- Kabel ca. 22 m
- Wasserschlauch ca. 22 m, Li 8mm
- Abhängeseil für Pumpe ca. 22m

MATEC Solarpumpen sind vielseitig einsetzbare, robuste Pumpen für den Einsatz im Biotopbau, für autonome Wasserversorgung in abgelegenen Gebieten, als Entwässerungspumpen, für künstliche Wasserfälle, als Umwälzpumpen in Pools, Trinkwasserversorgung usw. Der Pumpenkörper ist aus Chromstahl gefertigt und dadurch einfach zu unterhalten. Die beiden Solarpanels lassen sich optimal zur Sonne montieren mit kurzer Kabelverbindung zum Steuergerät. Das mitgelieferte Kabel zur Pumpe wie auch die Pumpenaufhängung und der Wasserschlauch werden der Situation entsprechend in der Länge angepasst.



Aenderungen bezüglich des technischen Fortschrittes und Irrtümer vorbehalten !

MATEC system + technik GmbH

Mühle www.matecswiss.com

CH-4952 Eriswil/Switzerland

Tel. +41 (0)62 966 18 32 Fax +41 (0)62 966 21 12 E-mail info@matecswiss.com