

Made in CHINA by / Fabriqué en CHINE par / Hergestellt in CHINA von /
Gemaakt in CHINA door / Fabricado en CHINA por / Prodotto in CINA da /
Fabricado na CHINA por / Vyrobené v ČINE od / Vyrobené v ČINE od /
Wyprodukowane w CHINACH przez: **Varan Motors**



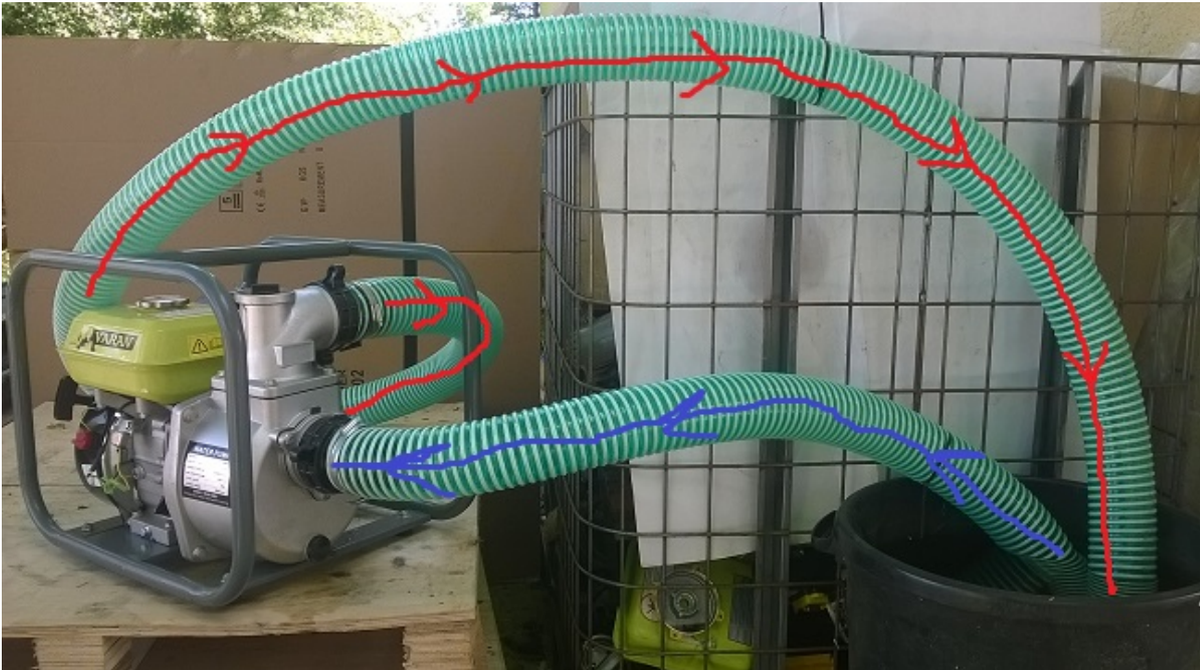
Imported by / Importé par / Importiert durch / Geïmporteerd door / Importado
por / Importato da / Importado por / Importované spoločnosťou / Dovezeno
spoločnosťou / Importowane przez:

BCIE SARL
15 rue de Mensdorf,
L-5380 Uebersyren,
Luxembourg,
+352/26908036



"© 2024 BCIE SARL. All rights reserved."
"© 2024 BCIE SARL. Tous droits réservés."
"© 2024 BCIE SARL. Alle Rechte vorbehalten."
"© 2024 BCIE SARL. Alle rechten voorbehouden."
"© 2024 BCIE SARL. Todos los derechos reservados."
"© 2024 BCIE SARL. Tutti i diritti riservati."
"© 2024 BCIE SARL. Todos os direitos reservados."
"© 2024 BCIE SARL. Všetky práva vyhradené."
"© 2024 BCIE SARL. Všechna práva vyhrazena."
"© 2024 BCIE SARL. Wszelkie prawa zastrzeżone."

Como cebar una bomba de agua térmica



Para cebar la bomba, equípese de una manguera rígida en la entrada de aspiración. (No una manguera blanda!) Y una manguera en la salida. Conéctela de manera hermética para evitar cualquier toma de aire.

IMPORTANTE!

Es **NECESARIO** hacer un rizo con la manguera de salida para que el agua pase **POR ENCIMA** de la bomba. Sin el rizo, se vacía el cuerpo de la bomba del agua, pierde potencia o se para.



Arranque la bomba y cébela llenando su cuerpo con un buque. Es posible que más de un buque sea necesario para cebear la bomba correctamente.