



HERRAMIENTAS PARA
TUBOS Y PRENSAS
DESDE 1896

Bomba inalámbrica de transferencia de agua

Pump Stick™

Resistente. Versátil. Indispensable.

La **duradera** Pump Stick™ de REED con alimentación inalámbrica proporciona una forma portátil y fácil de eliminar el agua estancada en el sitio de trabajo, hasta 15 galones por minuto.

Se alimenta con la batería del operador eligiendo la placa adaptadora de batería necesaria.

Largo y delgado diseño que permite bombear profundamente desde pequeñas cavidades ya que la bomba está a 38 pulgadas desde la punta inferior hasta la salida de la manguera. Además, Pump Stick eleva el agua hasta 12 pies por encima de la base. Un mango de agarre cómodo en la parte superior lleva la bomba a 4 pies para facilitar la operación.

Alcance extra profundo con el mango cómodo opcional de 24 pulgadas para llevar la longitud total de la bomba a 66,5 pulgadas de punta a punta. Añada mangueras adicionales y acoplamientos de manguera para completar la configuración.

Útil en todas partes, Pump Stick es imprescindible para contratistas y departamentos de mantenimiento.

Numerosas aplicaciones gracias a la estructura versátil de la bomba.



Placas adaptadoras disponibles para varias marcas de baterías de 18V-20V

Interruptor sellado para seguridad

Conexión de manguera segura y magnética

Manguera opcional de 2' (0,6 m)

Cuerpo de aluminio para mayor durabilidad.

CP15-38E
se muestra con
CPHOSE2FT

CAPACITACIÓN
EN VIDEO

<http://videos.reedmfgo.com/PSPump>

Kit Pump Stick™

CP15-38E 08144 Solo para EXPORTAR Bomba con mango de 6 pulgadas (15,2 cm) y pantalla mediana. Solicite la manguera y la placa adaptadora de la batería por separado. Batería y cargador NO incluidos.



Motor de cambio rápido

Múltiples opciones de malla/filtro para adaptarse al trabajo

Pump Stick™

Placas adaptadoras de batería*

CPAPDEW	98140	Placa adaptadora de batería	Compatible con DEWALT® de 20V
CPAPMIL	98141	Placa adaptadora de batería	Se adapta para la mayoría de MILWAUKEE® 18V
CPAPMAK	98149	Placa adaptadora de batería	Compatible con MAKITA® 18V
CPAPBOSCH	98139	Placa adaptadora de batería	Compatible con BOSCH® 18V

- Proporciona opciones de batería para Pump Stick™ de REED.
- Elija la placa para adaptar baterías comunes.

*Necesario

Las placas se ajustan a baterías de estilo deslizable de 18V a 20V



CPAPBOSCH

Mangueras*

CPHOSE2FT	98143	Manguera de 2 pies (0,6 m) con conexión magnética
CPHOSE4FT	98144	Manguera de 4 pies (1,2 m) con conexión magnética
CPHOSE7FT	98145	Manguera de 7 pies (2,1 m) con conexión magnética
CP15COUP	98147	Acoplamiento para manguera

- Manguera de grado industrial resistente a la abrasión, es resistente al aplastamiento para una eliminación fiable de agua.
- Interior suave que garantiza un flujo de agua eficiente.
- Manguera de plástico liviana, resistente a la corrosión y se mantiene flexible a bajas temperaturas.
- El diseño de la manguera incluye conector magnético.
- Requiere Acoplamiento de manguera N.º 98147 para conectar mangueras para mayor longitud.



CPHOSE4FT



CP15COUP

*Necesario

Mallas, coladores y filtros

- Instale mallas o filtros dentro de la tapa para mantener la seguridad durante el uso.



CP15SCRFLTR



CP15MEDSCRN instalado

CP15MEDSCRN	98166	Malla mediana, 3/pk.	Filtra cualquier cosa mayor a 0,034" para que no ingrese a la bomba. Aproximadamente el tamaño de los granos de café.
CP15FINESCRN	98167	Malla fina, 3/pk.	Filtra cualquier cosa mayor a 0,021" para que no ingrese a la bomba. Aproximadamente el tamaño de los gránulos de azúcar.
CP15FILTER	98168	Filtro de fieltro, 100 micras, 2/pk.	Filtra cualquier cosa mayor a 100 micras (aproximadamente 0,004") para que no ingrese a la bomba. Aproximadamente del tamaño de la harina. Usar con las mallas n.º 98166 o n.º 98167 para mantener la posición.
CP15SCRFLTR	98190	El surtido de mallas y filtros contiene malla fina (1) malla mediana (1), filtro de fieltro (1).	Mantenga este surtido a mano para adaptarse a diferentes situaciones de eliminación de agua.
CPMSTR	98188	Colador marino, acero inoxidable, 1/pk.	Filtra cualquier cosa mayor a 0,250" para que no ingrese a la bomba. Aproximadamente del tamaño de la gravilla. Este colador solo se recomienda para la transferencia de agua limpia como piscinas y spas.
CPRCSTR	98189	Colador con centro empotrado, 1/pk.	El colador extrae agua de los lados, no de la parte inferior, para ayudar a evitar obstrucciones y que el material más grande entre en la bomba.

Otros accesorios

CP15CASE	98193	Estuche estándar, color rojo	Estuche resistente con inserto de espuma protectora.
CP15LCASE	98194	Estuche grande, color rojo	Estuche de gran tamaño y resistente con inserto de espuma protectora.
CP24HDLGRIP	98184	24" Mango con empuñadura	Añada un alcance extra con este mango extendido.
R5GBUCKET	01240	Cubo de 5 galones (18.9 L)	El cubo robusto es un básico útil en el lugar de trabajo.
CP15RM	08142	Montaje con motor, soporte motor con tornillos e impulsor	Si es necesario, sustituya el conjunto del motor para que la bomba vuelva a funcionar.



CP15CASE



R5GBUCKET