



PIPE TOOLS & VISES
SINCE 1896

Pompe à eau sans fil

Pump Stick™

Robuste. Polyvalent. Essentiel.

Durable La pompe REED Pump Stick™ sans fil fournit une solution portable et conviviale sur le chantier de manière à éliminer l'eau stagnante, jusqu'à 15 gallons par minute.

Alimentez avec votre propre batterie en remplaçant la plaque d'adaptateur de batterie.

Long La conception longue et mince permet de pomper en profondeur à partir de petites cavités car la pompe mesure 38 pouces de la pointe inférieure à la sortie du tuyau. La Pump Stick soulève l'eau jusqu'à 12 pieds au-dessus de la base. La poignée porte la pompe à 4 pieds pour la facilité des opérations.

Atteint une profondeur supplémentaire avec la poignée optionnelle de 24 pouces pour une portée totale de 66,5 pouces, pointe à pointe. Ajouter des tuyaux et des raccords supplémentaires pour compléter l'ensemble.

Utile partout, le Pump Stick est un outil indispensable pour les entrepreneurs et départements de maintenance.

Nombreuses applications dues à la construction polyvalente de la pompe.



CP15-38B



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

Ensemble Pump Stick™

CP15-38B	08140	Pompe avec adaptateur de batterie Bosch® & boyau 2' - Modèle de base. Batterie non incluse.
CP15-38	08141	Pompe complète avec boyau de 2 pieds, batterie 18V 4.0Ah Bosch®, chargeur et coffre



CP15-38

Adaptateur de batterie & Batteries

CPAPDEW	98140	Adaptateur pour batterie	Dewalt® 20V
CPAPMIL	98141	Adaptateur pour batterie	Milwaukee® 18V
CPAPMAK	98149	Adaptateur pour batterie	Makita® 18V
CPAPBOSCH	98139	Adaptateur pour batterie	Bosch® 18V
4AHBAT	98185	Batterie	Bosch® 18V 4.0Ah
2AHBAT	98186	Batterie	Bosch® 18V 2.0Ah

- Fournit plusieurs options de batterie pour la Pump Stick™.
- Changez l'adaptateur pour utiliser les batteries les plus communes.



4AHBAT

Adaptateur pour batteries 18V-20V de modèle courant à glissière

Boyaux

CPHOSE4FT	98144	Boyaux de 4' avec connection magnétique
CPHOSE7FT	98145	Boyaux de 7' avec connection magnétique
CP15COUP	98147	manchon de boyaux

- Boyaux de qualité industrielle, résistant à l'abrasion, résiste à l'écrasement pour une élimination fiable de l'eau.
- L'intérieur lisse assure un débit d'eau efficace.
- Boyaux en plastique léger résiste à la corrosion et reste flexible à basse température.
- La conception du boyaux comprend un raccord magnétique.
- Nécessite le raccord de boyaux n° 98147 pour une longueur supplémentaire.



CPHOSE4FT



CP15COUP

Crépines et filtres

- Installez les filtres à l'intérieur du capuchon pendant l'utilisation.



CP15SCRFLTR



CP15MEDSCRN installed

CP15MEDSCRN	98166	Filtere médium, 3/pqt	Filtere tout élément supérieur à 0,034 po d'entrer dans la pompe. C'est à peu près la taille du marc de café.
CP15FINESCRN	98167	Filtere fin, 3/pqt	Filtere tout élément supérieur à 0,021 pouce d'entrer dans la pompe. C'est à peu près la taille des granules de sucre.
CP15FILTER	98168	Feutre, 100 micron, 2/pqt	Filtere tout ce qui dépasse 100 microns (environ 0,004 po) d'entrer dans la pompe. C'est à peu près la taille de la farine. Utiliser avec écrans # 98166 ou # 98167 pour maintenir la position.
CP15SCRFLTR	98190	Assortiment de filtres, contient: 1 filtere médium, 1 filtere fin et 1 feutre	Conservez cet assortiment à portée de main pour vous adapter aux différentes situations.
CPMSTR	98188	Crépine Marine, acier inoxydable, 1/pqt	Filtere tout ce qui est plus grand que .250" d'entrer dans la pompe. C'est à peu près la taille d'un gravier. Ce tamis est recommandé uniquement pour le transfert d'eau propre tels que les piscines et les spas.

Autres accessoires

CP15CASE	98193	Coffret standard rouge	Coffret rigide avec mousse protectrice.
CP15LCASE	98194	Coffret rigide rouge	Surdimensionné avec mousse protectrice.
CP24HDLGRIP	98184	Poignée de 24"	Ajoute une longueur supplémentaire.
R5GBUCKET	01240	Seau 5-Gallon	Seau solide, pratique sur les chantiers.
CP15RM	08142	Ensemble moteur, comprend le gabarit de moteur avec vis et l'impeller.	Si requis, remplacé l'ensemble moteur pour que la Pump Stick fonctionne de nouveau.



CP15CASE



R5GBUCKET