

HydroFill - Wózek do napełniania baterii

Woda gdzie i kiedy tylko chcesz



Łatwy do manewrowania: Rączka jak w wózku paletowym

Łatwy w obsłudze

Łatwy do napełniania: Duży otwór

Włącznik umieszczony z tyłu wózka

Dołączony uszczelniony ładowany akumulator. Ładuj wózek z każdego gniazdka 230V za pomocą dołączonej ładowarki.

Mocny zbiornik 30-litrowy

3 metry węża

Zapewnienie odpowiedniego źródła wody do systemu uzupełniania baterii jest często trudne i drogie. HydroFill jest mobilnym zbiornikiem wody z wbudowaną pompą i baterią, pozwalającym na przewiezienie wody do każdego potrzebnego miejsca. Jest zaprojektowany do łączenia z pistoletami nawadniającymi Watering Guns lub z systemami opartymi na pływakach, co powoduje, że są idealne do twoich pomieszczeń bateryjnych.

HydroFill jest prostą, ale wytrzymałą konstrukcją, co powoduje, że jest łatwy w użyciu i niezawodny. Po prostu napełnij wózek ze źródła dejonizowanej wody, przewieź do baterii, podłącz do systemu napełniania i włącz.

W standardzie HydroFill jest wyposażony w szybkozłącze. Dostępne są adaptory jeżeli wymagany jest inny typ złącza.

Wózek do napełniania baterii HydroFill

Woda gdzie i kiedy tylko chcesz



Napełnianie wózka golfowego z HydroFill



HydroFill używany z systemem dejonizera

Właściwości

- Duża pojemność, mocny 30-litrowy pojemnik
- Kompaktowy rozmiar
- Zestaw 2-kołowy
- Wbudowana uszczelniona ładowana bateria 12 voltowa
- W pełni automatyczna ładowarka baterii
- Przesyłany gotowy do pracy

Zalety

- Łatwy w użyciu
- Mocny
- Przewozi wodę gdzie tylko chcesz
- Nie wymaga składania

Standardowo HydroFill jest wyposażony w szybkozłącza. Dostępne są adaptory jeżeli wymagany jest inny typ złącza.

W połączeniu z Systemem dejonizera wody Philadelphia Scientific, HydroFill tworzy część najbardziej efektywnego dostępnego programu obsługi baterii zmniejszając straty i oszczędzając czas i pieniądze.

Specyfikacja Elektryczna

Napięcie pracy	12 V
Pobór prądu	7.5 A
Nominalny pobór mocy	90 W
Zasilanie	12V 7Ah Bateria bezobsługowa
Napięcie pracy zasilacza	230V 50Hz Złącze UK 3-pin*

*Dostępne również europejskie złącze 2-pin 230V 50Hz, na specjalne zamówienie dostępne złącze przemysłowe 110V 50/60Hz

Specyfikacja ogólne

Pojemność	40 litrów (8.5 galona)
Minimalne ciśnienie	15 psi (1 bara)
Maksymalne ciśnienie	25 psi (1.7 bara)
Przepływ max.	7 l/min 1.5 Galona na min
Długość węża wyjściowego	3 m

Specyfikacja kontrolera

Włącznik wózka	Włącznik wahliwy – włącza i wyłącza pompę na podstawie spadającego lub rosnącego ciśnienia w układzie
----------------	--

Philadelphia Scientific UK Ltd

188 Oxford Grove, Bolton BL1 3BH, England
P: +44 (0)1204 467777 F: +44 (0)1204 493300 www.phlsci.com

