



Pompe de transfert M18^{MC}

2771-20

Comprend

(1) Pompe de transfert M18^{MC} (2771-20)

Où acheter



Transferts d'eau plus rapides, dépannages plus rapides. La pompe de transfert M18^{MC} constitue une innovation dans l'univers des outils sans fil avec sa mise en place la plus rapide sur le marché. Avec son système de pompage à auto-amorçage, vous pouvez raccorder cette pompe et commencer à l'utiliser à une vitesse plus rapide que jamais. Avec sa turbine flexible et son puissant moteur, cette pompe permet de transférer jusqu'à 1 817 L (480 gal) d'eau par heure, génère une hauteur de colonne d'eau pouvant aller jusqu'à 5,5 m (18 pi) et une hauteur de refoulement jusqu'à 23 m (75 pi). Faisant partie de la gamme des outils M18^{MC}, cette pompe est alimentée par des blocs-piles REDLITHIUM^{MC} (à titre d'exemple, un bloc-piles XC5.0 permet de transférer 908 L [240 gal] d'eau par charge). La technologie électronique intelligente intégrée REDLINK^{MC} permet de détecter le moment où la pompe ne transfère plus d'eau et arrête automatiquement cette dernière pour l'empêcher de fonctionner à vide. De plus, la technologie REDLINK^{MC} optimise le rendement de la pompe et la protège contre les surcharges dans les conditions d'utilisation extrêmes.

Caractéristiques

- Auto-amorçage : raccordez et transférez
- Permet de pomper jusqu'à 1 817 L (480 gal) d'eau à l'heure
- Hauteur de colonne d'eau : jusqu'à 5,5 m (18 pi)
- Hauteur de refoulement : jusqu'à 23 m (75 pi)
- Raccord d'entrée : 19 mm (3/4 po) en laiton
- Raccord de sortie : 19 mm (3/4 po) en laiton

Caractéristiques techniques

Tension	18 V
Longueur	33,5 cm (13,2 po)
Poids	3,6 kg (7,9 lb)
Hauteur	15,2 cm (6,0 po)
Largeur	14,6 cm (5,75 po)
Garantie de l'outil	5 ans