

**M-E-BARROW**

# Brouette électrique

## Brouette 90L, caisse rouge en PEHD, Profimax électrique M-E-Barrow

La M-E-BARROW est une brouette avec un châssis en aluminium à entraînement électrique avec une anti crevaison plus large, une jante RVS et une caisse en PEHD, avec d'une capacité de 90 litres (utiles).

Caisse en PEHD de 7mm extrêmement solide.

Lorsque vous utilisez la brouette, la partie supérieure de la caisse est à l'horizontale.

Le cadre est en aluminium renforcé de magnésium soudé avec des pieds placés de façon à avoir une parfaite stabilité de la brouette, ces pieds sont équipés de renforts permettant une meilleure durabilité de la brouette.

Facile à utiliser par poignée coulissante. Plus il y a de résistance en poussant la brouette, plus le moteur prend le relais.

Lorsqu'il est chargé, le poids de levage est de 25% inférieur à celui des brouettes similaires.

Roue anti crevaison plus large Ø400x130mm. Equipé d'un moteur intégré spécial d'une capacité de plus de 600 Watt. Max 6 Km / h.

Poignée ergonomique en caoutchouc avec protection des



16961  
M-E-BARROW

- Réduit la charge physique
- Sur une pente raide, par ex. lors du déchargement dans un conteneur, se passe bien.
- La conduite en montée est très confortable.
- La batterie se charge en descente
- Facile à conduire à travers un sol mou.
- Lecteur direct
- Courant alternatif (AC)
- Pas d'engrenages (moins de pièces, plus durable)
- Faible bruit
- Haut rendement énergétique.
- Batterie Li-ion avec gestion de batterie sophistiquée.
- Travail normal avec la brouette pendant 8 heures avec une seule charge de batterie (selon l'utilisateur et l'application).
- Temps de charge 3 heures.
- Durée de vie (de 0% à 100% d'état de charge): 500 cycles à 70%.
- Durée de vie (de 30 à 70% d'état de charge): jusqu'à 10000 cycles jusqu'à 70% de capacité.



12337  
M-970-Z-RUB-KNOKKELB

Force (kg)	Dim.totale LxH (mm)	Poids (kg)	Poignées Lxl (mm)	Couple	Batterie	Temp. de charge	Décharge temp.	Entrée / sortie tension	Indice de protection	Article	Article-no
250	1430x625x870	26,6	130x58x90	25Nm	36V, 10,5 Ah, Lithium	4-40°C	-20-60°C	200/240V AC 42V / 5A	IP65	M-E-BARROW-CAISSE ROUGE	16961
250	1430x625x870	26,6	130x58x90	25Nm	36V, 10,5 Ah, Lithium	4-40°C	-20-60°C	200/240V AC 42V / 5A	IP65	M-E-BARROW-CAISSE VERT	18182
	130x55x38	0,12	130x58x90							M-970-Z RUB KNOKKELB	12337
	175x92x50	0,812				4-40°C		200/240V AC 42V / 5A		M-E-BARROW CHARGEUR	18227