

**M-E-BARROW
M-135-E**

Brouette électrique

Brouette très solide, 90L, M-E-Barrow-135-ELECTRIC

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

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.

Caisse solide (1,2 mm), avec support pour caisse.

Chassis de base d'un tube ovale 38x20mm.

Cadre extrêmement solide en tube rond de 25 mm.

Amélioration de l'équilibre.

Ergonomique grâce aux poignées plus hautes (610 mm), moins penchée, plus facile à soulever.

Basculement avec moins d'effort.

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 articulations.



18526
M-E-BARROW-135-E

- 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 Lithium 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.
- Vous pouvez avancer et reculer sans pousser votre main (Push-Pull).



12337
M-970-Z-RUB-KNOKKELB

Force (kg)	Dim.totale LxbxH (mm)	Poids (kg)	Poignée Lxl (mm)	Couple	Batterie	Temp. de charge	Dé-charge temp.	Entrée / sortie tension	Indice de protection	Article	Art. no
250	1460x580x620	33,8	130x58x90	25Nm	36V, 10,5 Ah, Lithium	4-40°C	-20-60°C	200/240V AC 42V / 5A	IP65	M-E-BARROW-135-E	18526
	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