



### Description du produit

Diabie d'escalier électrique sur pneus en caoutchouc plein avec une vitesse de 24 pas par minute en mode lent et 39 pas par minute en mode rapide. La hauteur de la marche que peut faire le chariot est de 210 mm maximum. La charrette à bras est équipée d'un moteur électrique avec une batterie lithium-ion enfichable rapidement avec indicateur de niveau de charge et fonction de charge rapide. Le diabie a un cadre entièrement pliable pour réduire au minimum l'espace requis. Le diabie d'escalier est équipé d'un frein pour un transport sûr dans les escaliers et de poignées réglables.

- Taille pliée : 545\*308\*1180 mm
- Temps de charge : 2,5 heures
- Type de batterie : Batterie au lithium
- Niveau sonore : 70dB
- Poids de la batterie : 3 kg
- Capacité de la batterie : 1200-1800 pas / charge jusqu'à IP54.

### Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: électrique

Roues devant: roues massive caoutchouc

Largeur (mm): 545

Capacité de charge (kg): 170

Options: roues massive

Hauteur effondrée (mm): 1180

Type: diabie escalier

Matériel: aluminium

Longueur (mm): 540

Hauteur (mm): 1590

Poids (kg): 27.5

Type Numéro: ZW7170G

Le code EAN 8719424157161

Scan de QR-code voor meer informatie

