

Chariot élévateur

électrique mobile 4 roues

OUTILLAGE



➤ **Idéal pour le déplacement de matériaux à hauteur de travail.**

+ CHARGEUR DE BATTERIE INCLUS

AVANTAGES

- + Design compact (71 cm de largeur, passe les portes)
- + Capacité jusqu'à 200 kg
- + Charge totale de la batterie en 6 heures
- + Montée / descente en environ 30sec.
- + Marche avant / arrière

➤ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions en mm (L x l x H)	Poids	Capacité de charge	Taille du plateau (L x l)
05011210111	Chariot élévateur électrique mobile	1150 x 710 x 950 (replié)	136 kg	200kg	90 x 60 cm

➤ Caractéristiques du moteur

Puissance moteur (W)	Roues AV (gonflées)	Roues AR (gonflées pivotantes)	Batterie	Tension de charge	Vitesse max.
350	13 x 5,00-6"	4,1 x 3,50-4"	24V 24AH	100-240V/50Hz	AV : 5km/h AR : 3 km/h

- Autonomie de la batterie : env. 5H (en fonction de l'utilisation)

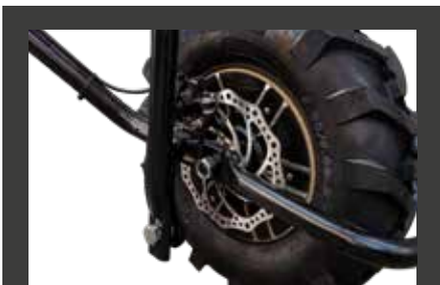
BEISER Environnement
Domaine de la Reidt • 67330 BOUXWILLER



Chariot élévateur

électrique mobile 4 roues

OUTILLAGE



Frein à disque mécanique



Sélecteur marche av/ar sur la poignée avec indicateur de charge

*Ce matériel n'étant pas une nacelle, ne permet pas le levage d'individus mais uniquement de matériaux.

👉 Pièces de rechange

Référence	Désignation
05990000210	Roue arrière avec chambre à air
05990000198	Roue avant avec chambre à air
05990000212	Support galvanisé
05990000213	Jante
05990000196	Poignée d'accélérateur pour toutes les plateformes
92000001719	Chargeurs pour toutes les brouettes-plateformes
09110200070	Batterie 24V 24AH pour brouette-plateforme 4 roues

BEISER Environnement
 Domaine de la Reidt • 67330 BOUXWILLER

