

Plateforme de transport électrique avec marchepied

1000 kg

OUTILLAGE

NOUVEAU

➤ *Idéale pour transporter jusqu'à 1 tonne de charge en toute facilité.*



AVANTAGES

- + Commande électrique
- + Dispositif de stationnement pour arrêt long ou arrêt sur rampe
- + Pédales rétractables
- + Charge maximale 1 000 kg

➤ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dim. en mm (L x l x h)	Dim. plateforme en mm (L x l x h)	Charge max. en kg	Poids en kg	Batterie	Puissance en W	Pente max
05011200032	Plateforme de transport électrique avec marchepied 1000 kg	1450 x 700 x 1200	1300 x 700	1000	191	48v - 32 Ah	800	25°

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Plateforme de transport électrique avec marche pied

1000 kg

OUTILLAGE

NOUVEAU

• Frein



• Commande électrique



• Poignée d'accélération :
> boutons rouges pour la marche avant et arrière,
> boutons noirs pour régler la vitesse maximale



• Sélecteur de vitesse (haute et basse)



• Dispositif de stationnement



• Le marche-pied peut être rétracté et abaissé pour la conduite (debout ou poussée)



• Lumière LED



• Boîte de contrepoids

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

