

## Brouette électrique Helpful S3

La **HELPFUL S 3** est notre plus grand modèle de brouette motorisée **3 roues**.

**Puissante**, elle transporte aisément 500 kg de terre, béton, gravats, sable,... sur terrain plat (ou 300kg sur pente dans des pentes jusqu'à 30%).

**Maniable** grâce au différentiel appliqué sur les roues motrices et à sa roue pivotante au niveau des mancherons, elle facilitera la manutention de charges importantes dans les espaces restreints. La marche arrière s'enclenche par simple pression d'un bouton situé sur la poignée.

**Polyvalente**, on peut y adapter des cuves de différentes capacités, ou des plateaux (avec ou sans ridelles), selon l'utilisation souhaitée.

Les commandes au niveau des mancherons regroupent l'inverseur de déplacement, la poignée de contrôle de la vitesse, et une poignée de présence homme. Un frein électromagnétique s'enclenche dès relâchement des commandes pour immobiliser la machine.

Elle est équipée en standard de 2 batteries 12V 80A qui lui procurent une autonomie de plusieurs heures en continu. Les voyants indicateurs de l'état de charge des batteries sont situés sur le tableau de bord de la machine.

### En option :

- 2 Batteries gel (70A)
- Procédé anti-crevaison (mousse polyuréthane)
- Cuve 300L, 500L (galvanisée) ou 600L (PE)
- Plateau à ridelles (largeur 695 ou 885 mm)
- Axes renforcés (charge utile 1 tonne)



### OPTIONS DISPONIBLES

Cuve galvanisée 300L ou 500L	Cuve P.E. 600L	Plateau ridelles (1250 x885x h240 ou h630)	Largeur Châssis 670mm	Axes renforcés (charge utile 1 tonne)

### DONNEES TECHNIQUES

<b>Moteur</b>	24V - 1000 watts	<b>Vitesse (avant/arrière)</b>	5 km/h - 4 km/h
<b>Charge utile</b>	500 kg sur terrain plat	<b>Poids machine</b>	137 kg
<b>Longueur totale</b>	1765 mm	<b>Largeur Hors -tout</b>	780 mm
<b>Hauteur châssis</b>	428 mm	<b>Roues motrices</b>	Dessin « agraire »
<b>2 batteries</b>	12V 80A	<b>Autonomie</b>	6 à 8 heures en continu
<b>Chargeur externe fourni</b>	Prévoir une recharge minimum par mois des batteries		

Descriptif

# Brouette électrique Helpful S3



## DIMENSIONS

