

Brouette électrique DUMPER JET

Le **DUMPER JET** est une brouette autotractée à motorisation électrique. Il est spécialement dédié aux travaux du BTP, de démolition ou de terrassement pour lesquels sa robustesse est mise à l'épreuve au quotidien. Il transporte terre, béton, gravats, sable,... dans des pentes jusqu'à 30%.

Puissant, sa charge utile est de 500kg sur terrain plat (300kg sur pente). Un piston à gaz aide au basculement de la cuve, pour le déversement du chargement. Très **maniable**, grâce au différentiel appliqué sur les roues motrices et à la roue pivotante au niveau des mancherons, il peut faire demi-tour sur lui-même.

Polyvalent, on peut y adapter des cuves de différentes capacités, ou un plateau.

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.

Il est équipé 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 180L ou 250L ou plateau à ridelles
- Système d'attelage boule
- Renfort de fond de cuve



OPTIONS DISPONIBLES

Cuve 250L ou 180L	Chape boule	Renfort de fond de cuve (3mm)	Remplissage Pneus Polyuréthane	Lame à neige

DONNEES TECHNIQUES

Moteur	24V - 1000 watts	Vitesse (avant/arrière)	5 km/h - 4 km/h
Charge utile	500 kg sur terrain plat	Poids machine	132 kg
Longueur totale	1752 mm	Largeur Hors -tout	785 mm
Hauteur châssis	471 mm	Roues motrices	Dessin « agraire »
2 batteries	12V 80A	Autonomie	6 à 8 heures en continu
Chargeur externe fourni	Prévoir une recharge minimum par mois des batteries		

Descriptif

Brouette électrique DUMPER JET



DIMENSIONS

