



MOTORISATION AMOVIBLE POUR BAC EUROPE

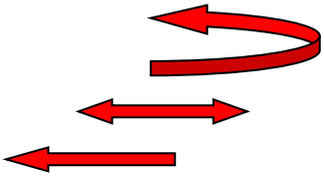


**- D'EFFORTS
- D'ACCIDENTS
+ DE PRODUCTIVITE**

Ce tracteur vient se lier à la poignée du bac EUROPE et ce sans aucune modification ni outillage. Il suffit simplement d'appuyer sur un bouton de commande pour solidariser le bac avec le tracteur. Fonctionnant avec un moteur électrique à courant continu, le tracteur est autonome et silencieux.



**ORIENTEZ...
POUSSEZ...
TIREZ...**



**Jusqu'à 2 bacs Europe
SIMULTANEMENT !**



AUTONOME, il permet de **pousser/tirer** mais aussi **orienter SANS EFFORTS**.



Appareil également déplaçable à vide en roues libres



www.imsmanut.com



**DOCUMENTATION
SUR DEMANDE**

TRACTEUR AUTONOME ELECTRIQUE

Caractéristiques Générales – Série MC INOX

Modèle	MC-1000 SW
Force de traction	350 N
Vitesse rapide	63 m/mn
Vitesse lente (réglable en usine)	38 m/mn
Marche avant / arrière	Sélecteur
Orientation	Manuelle
Accrochage	Standard inclus
Poids (avec batterie)	80 kg
Rack de batteries extractible	Oui
Energie	2 x 12 V
Autonomie*	3,9 km env.
Chargeur de batterie 220 V	inclus
Déplacement à vide sur roulettes	oui
Adhérence de la roue motrice	Levier actionné électriquement
Poids maxi charge sur roues**	1 000 kg

* Autonomie mesurée dans des conditions extrêmes : utilisation en continu avec intermittence du fonctionnement (marche/arrêt) afin d'avoir au niveau du moteur les pointes d'intensité maximum sur les phases de démarrage.

** La capacité maximale à déplacer est fonction de la qualité du sol, du diamètre et de la nature des roues utilisées pour le déplacement.

FINITION :

La visserie, la boulonnerie et la partie structure sont en acier INOX 304. La transmission (pignons, chaîne d'entraînement) sont en INOX également, l'arbre et le moyeu du galet moteur sont en INOX. Les bandages des roues sont de revêtement non tâchant, le coffret électrique est en matière plastique étanche type ABS. Tous les câbles sont sous gaines MBS montés avec presses étoupes.

La batterie est montée dans un coffre en INOX, le connecteur de la batterie est IP55.

Le vérin assurant le mouvement d'accrochage est IP 67 (corps en alu)

Le moteur dont le corps est en alu est protégé par une cloche en INOX, le raccordement est étanche via un presse étoupes.

Chaque pousseur comprend :

- * Un rack de batteries à extraction rapide.
- * Un timon de manœuvre type transpalette.
- * Bouton de sécurité sur le recul.
- * Indicateur du niveau de batterie.
- * Dispositif de déplacement à vide de l'appareil sur roulettes



02 37 47 78 10



IMS

ZONE INDUSTRIELLE - RUE SAINT GILLES
28800 BONNEVAL

Fax 02 37 47 78 09 • infoims@orange.fr • www.imsmanut.com