

## TRACTEUR POUSSEUR T1000-RZ

### TYPE DE MACHINE

Le T1000-RZ est un tracteur/pousseur, à propulsion électrique, alimenté par batteries rechargeables. Il est dit à conducteur accompagnant, on le pilote à l'aide d'un timon articulé tout en marchant à côté de lui.

### UTILISATION DE LA MACHINE

Il permet aux utilisateurs de manipuler des chariots porte-palette en les soulevant sur les cotés ce qui permet une installation plus aisée dans les chariots de transport tractés.

### FINITION

Fabriqué en acier avec une peinture poudrée noire.

### COMMANDE DE LA MACHINE

Le tracteur suit le conducteur, et se manipule sans effort. La direction est assurée par deux roues motrices et par action sur le timon.

Le timon de pilotage regroupe les inverseurs de déplacement, la commande de la vitesse, et un bouton de sécurité anti-écrasement.

Le voyant indicateur de l'état de charge des batteries est situé sur le corps de la machine. Monté sur vérin à gaz, le timon peut s'adapter à l'utilisateur pour faciliter l'ergonomie à l'utilisation.

### ALIMENTATION

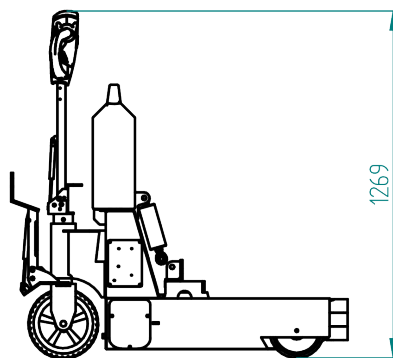
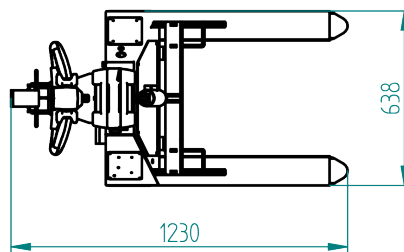
Un des avantages de cette machine est d'avoir une batterie AGM (14Kg) ou au lithium (11Kg) interchangeable sans effort et sans outils particuliers. Cette batterie est d'ailleurs compatible avec beaucoup de versions de tracteur de la marque.



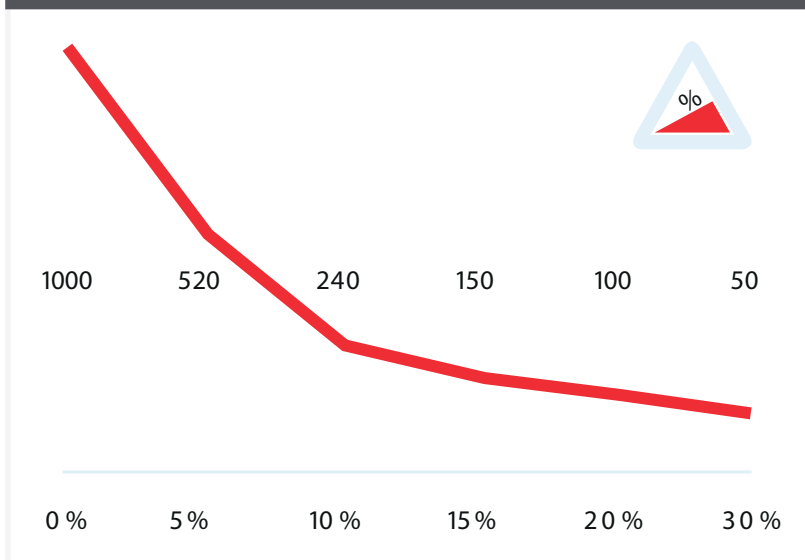
# FICHE PRODUIT

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Châssis</b>	Acier poudré
<b>Entraînement</b>	24V DC, 300W, 100 tr/min (y compris frein de parking)
<b>Poids de la machine</b>	154 kg
<b>Poids de la remorque</b>	Max. 1000 kg
<b>Batterie</b>	Pack batterie interchangeable
<b>Vitesse</b>	Max. 3,8 km/h librement programmable
<b>Roues d'entraînement</b>	Vulcolan ø200x55 mm
<b>Largeur</b>	638 mm
<b>Longueur</b>	1230 mm
<b>Hauteur</b>	1269 mm
<b>Capacité de levage</b>	600 kg
<b>Niveau sonore</b>	63,8 dB
<b>À utiliser entre</b>	-40 °C / 70 °C
<b>Classe de protection</b>	Machine IP44



## PUISSANCE DE TRACTION T1000-RZ (EN KG)



\*Mesuré avec un chariot avec 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes.  
ø roue : 160mm

## EQUIPEMENT STANDARD

- Chargeur 24V 5A avec câble de chargement
- Batterie sans entretien AGM 24V-22Ah
- Roue d'entraînement Ø200 B50 d20 mm
- Tête de timon réglable
- Système anti-écrasement
- 2 vitesses programmables
- Moteur 300W avec frein
- Indicateur LED de la batterie

Retrouvez-nous sur  
[www.liftop.fr](http://www.liftop.fr)



Contactez-nous  
**02 40 38 00 40**



info@liftop.fr



Fax : 02 40 38 32 59

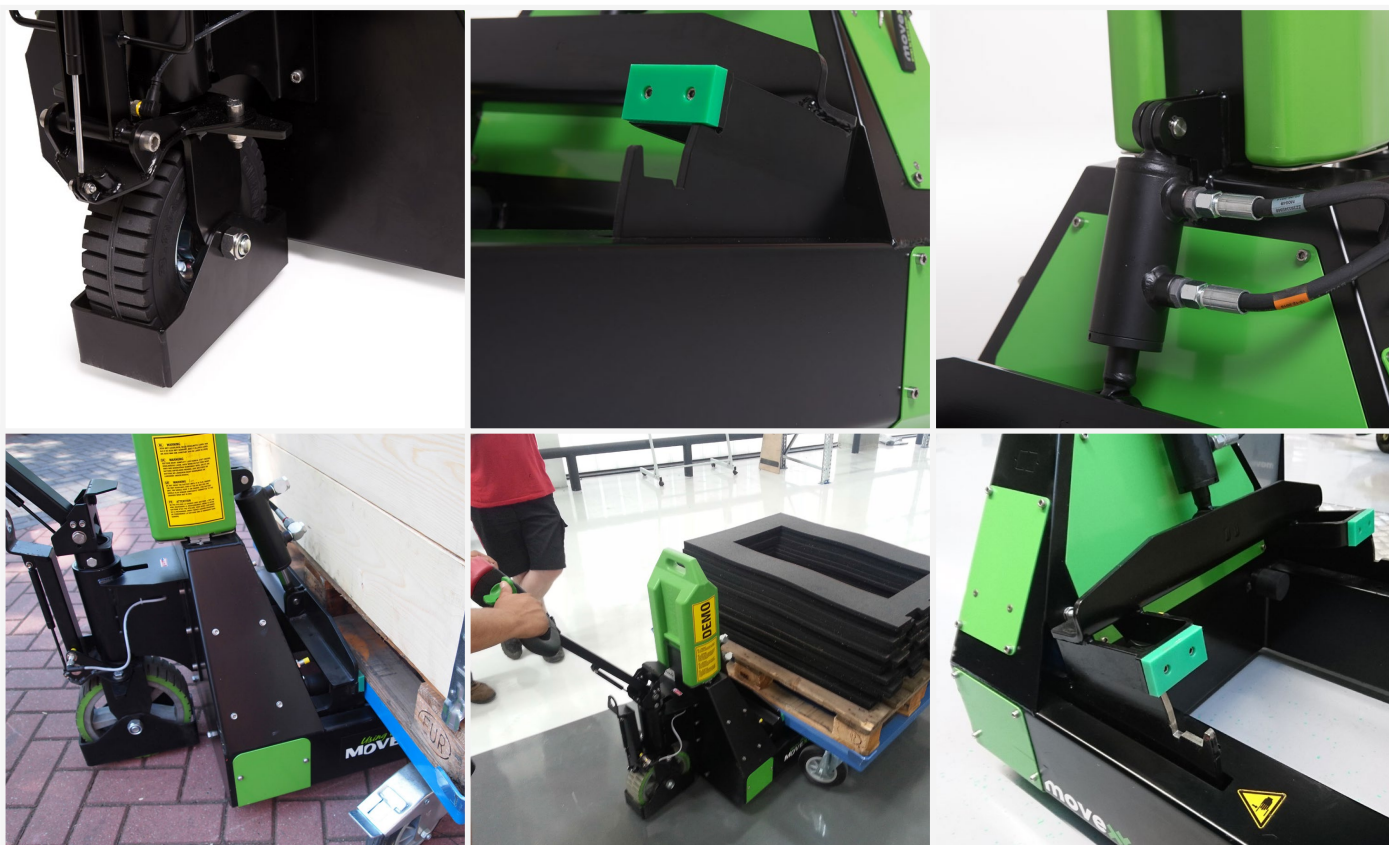


LIFTOP - 1 Rue du Tyrol  
44240 La Chapelle Sur Erdre



# FICHE PRODUIT

OPTIONS	OUTILS
Batterie Lithium-Li-FePO4 - 36Ah vert	Chariot pour machines Milkrun
Arrêt d'urgence complet	Fonction crochet RZ&RZS
Signal acoustique la conduite arrière	Châssis en U pour conteneurs à déchets
Interrupteur ON/OFF machine	
Compteur horaire complet	
Klaxon 90dB	
Protection de la roue d'entraînement	
Cadenas à code	



**GARANTIE  
1 AN**



- ✓ Conformité à la recommandation **CRAM R367**
- ✓ **Garantie 1 an** sur les pièces
- ✓ Conformité à la directive Machine et la norme **ISO 3691-5**

Retrouvez-nous sur  
**www.liftop.fr**

Contactez-nous  
**02 40 38 00 40**



✉ info@liftop.fr

☎ Fax : 02 40 38 32 59

📍 LIFTOP - 1 Rue du Tyrol  
44240 La Chapelle Sur Erdre

**Liftop**  
MANUTENTION ERGONOMIQUE