

TRACTEUR POUSSEUR T1500-RVS

TYPE DE MACHINE

Le T1500-RVS 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 se déplacer des charges sans peine dans les allées même étroites, ou de déplacer les matériels désirés sans nuisance sonore.

FINITION

Fabriqué en inox 304 L

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.

Le timon est réglable en hauteur sur 3 positions afin de s'adapter parfaitement à la morphologie de l'utilisateur.

Le système de freinage électromagnétique permet d'immobiliser l'engin et sa charge en toutes circonstances.

ALIMENTATION

Un des avantages de cette machine est d'avoir une batterie 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.

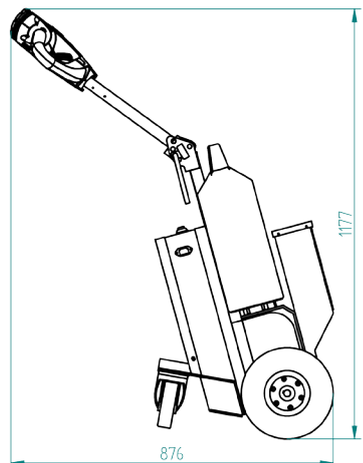
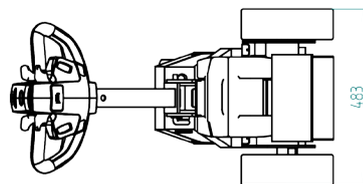
Le T1500-RVS peut recevoir des systèmes de préhension de votre charge, manuels ou électriques en fonction de la version choisie.



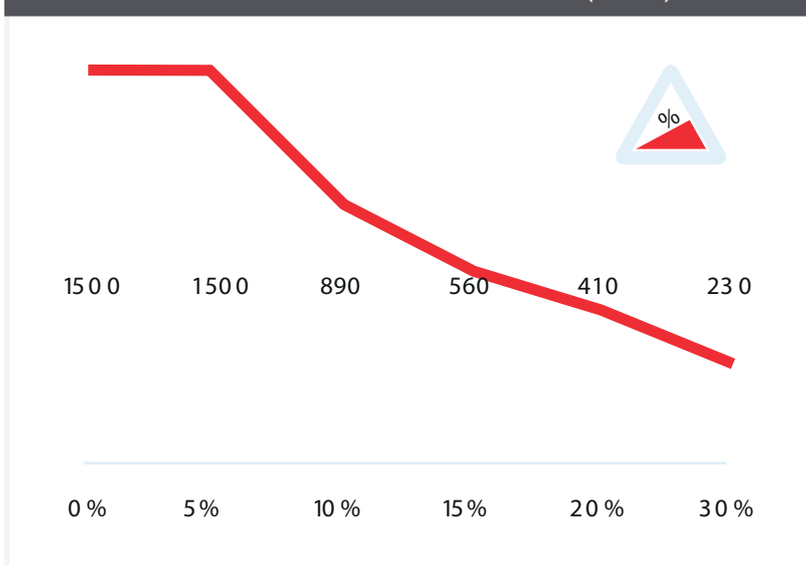
FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Châssis	Acier poudré
Entraînement	24V DC, 600W, 100 tr/min
Poids de la machine	105 kg
Poids de la remorque	1500 kg
Batterie	Pack batterie interchangeable
Vitesse	Max. 4,7 km/h
Roues d'entraînement	Tout caoutchouc ø250x80 mm
Largeur	483 mm
Longueur	876 mm
Hauteur	750-1177 mm (variable)
Plié	770 mm
Niveau sonore	68,5 dB
À utiliser entre	-40 °C / 70 °C
Classe de protection	Machine IP44



PUISSANCE DE TRACTION T1500-RVS (EN KG)



*Mesuré avec un chariot avec 2 roulettes pivotantes et 2 roulettes fixes
Ø roue : 160mm

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Chargeur 24V 5A avec câble de chargement
- Batterie lithium 20Ah
- Surcharge roue d'entraînement non marquante
- Tête de timon réglable
- Interrupteur de sécurité
- 2 vitesses programmables
- Moteur 600W 100TR/MIN frein 6911413X
- Indicateur LED de la batterie LBF318-24V

Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr



Contactez-nous
02 40 38 00 40

✉ info@liftop.fr

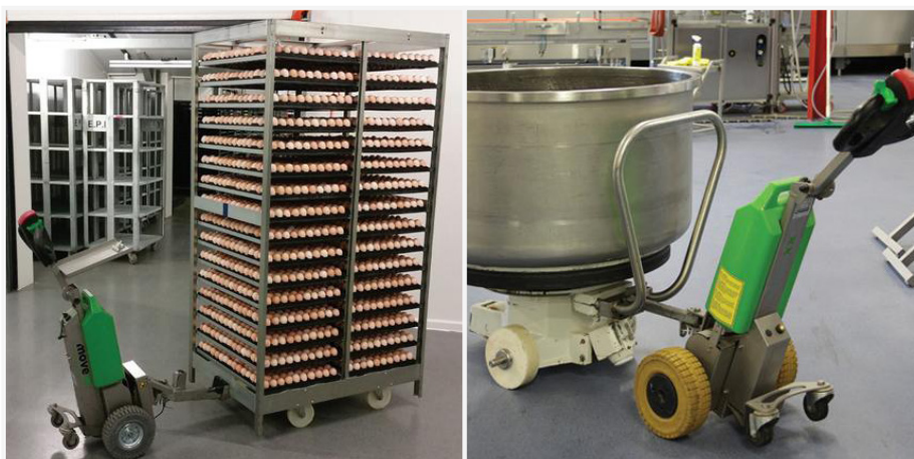
☎ Fax : 02 40 38 32 59

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

Liftop
MANUTENTION ERGONOMIQUE

FICHE PRODUIT

OPTIONS	OUTILS
Moteur 600 w	Module de levage pour crochet
Indicateur LED de la batterie	Crochet de base acier 15° inoxydable
Chargeur 24V 2A avec câble de chargement	Module de verrouillage électrique
Tête de limon réglable	Crochet de serrage en acier inoxydable
Système anti-écrasement	
2 vitesses programmables	
Batterie Lithium-LiFePO4, 36 Ah	
Arrêt d'urgence complet	
Signal acoustique marche arrière	
Télécommande	
Compteur horaire complet	
Boîtier à digicode	
Préparation crochet électrique	



- ✓ 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

