

## TRACTEUR POUSSEUR T2500

### TYPE DE MACHINE

Le T2500 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 déplacer des charges lourdes sans peine dans les allées même étroites, ou de déplacer les matériels désirés sans nuisance sonore.

### 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

Les batteries sont installées en fixe sur cette machine et elles se rechargent grâce à une simple prise 220v.

Le chargeur est externe. Il existe la possibilité d'avoir des batteries amovibles grâce à un système de Roll-on / Roll Off pour assurer une utilisation optimale de la machine sur 24h.

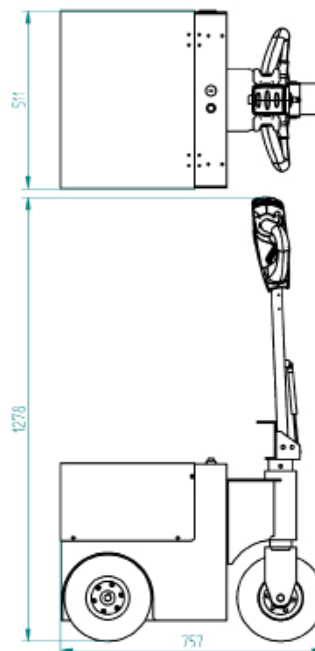
Le T2500 peut recevoir des systèmes de préhension de votre charge, manuels ou électriques en fonction de la version choisie.



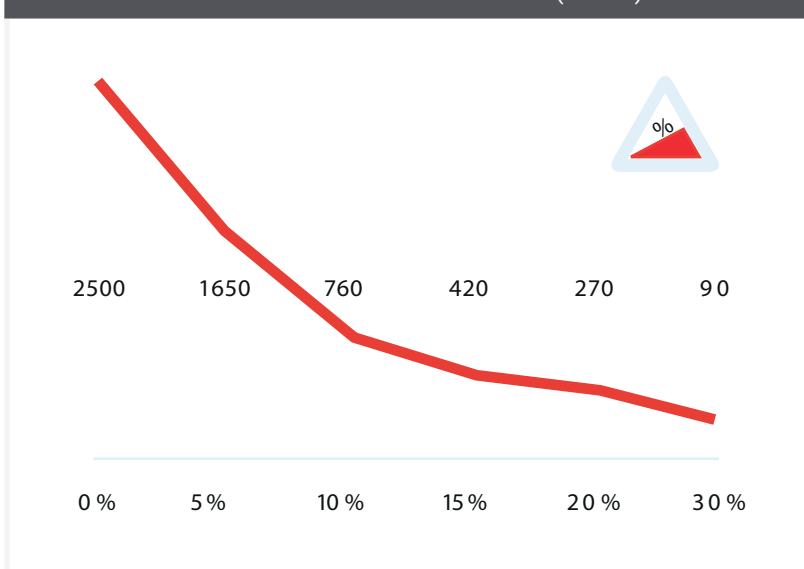
# FICHE PRODUIT

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Châssis</b>	Acier poudré
<b>Entraînement</b>	24V DC, 600W, 100 tr/min
<b>Poids de la machine</b>	256 kg
<b>Poids de la remorque</b>	2500 kg
<b>Batterie</b>	Intégrée, 24V, 75 Ah
<b>Vitesse</b>	Max. 4,7 km/h
<b>Roues d'entraînement</b>	Tout caoutchouc ø250x80 mm
<b>Largeur</b>	511mm
<b>Longueur</b>	757mm
<b>Hauteur</b>	700-1278 (variable)
<b>Plié</b>	N/A
<b>Niveau sonore</b>	68,5 dB
<b>À utiliser entre</b>	-40 °C / 70 °C
<b>Classe de protection</b>	Machine IP44



## PUISSANCE DE TRACTION T2500 (EN KG)



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

## ÉQUIPEMENT STANDARD

- Batterie 12V-75A
- Chargeur intégré 24V-10A avec retour
- Roue d'entraînement entièrement en caoutchouc
- Tête de timon réglable
- Système anti-écrasement
- 2 vitesses programmables
- Moteur 600W 100TR/MIN
- 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](mailto:info@liftop.fr)

📠 Fax : 02 40 38 32 59

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



# FICHE PRODUIT

OPTIONS	OUTILS
Roue d'entraînement tout caoutchouc non marquante	Châssis en U pour différents conteneurs à déchets
Surcharge roue d'entraînement	Adaptateur pour poubelle à 2 roues
Klaxon 90 dB	Crochet pliant, diamètre 16 / 20 / 25 / 32 / 35
Arrêt d'urgence complet	Crochet de base
Protection roue AV	Module de levage électrique pour crochet
Conversion en machine à pousser	Module frontal pour conteneur à déchets
Station de chargement avec un pack de batterie	Attelage de remorque automatique
Signal acoustique pendant la conduite AR	Préparation crochet électrique
Interrupteur ON/OFF machine	
Télécommande	
Compteur horaire complet	
Cadenas à code	



- ✓ 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

