

TRACTEUR POUSSEUR T6000

TYPE DE MACHINE

Le T6000 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.

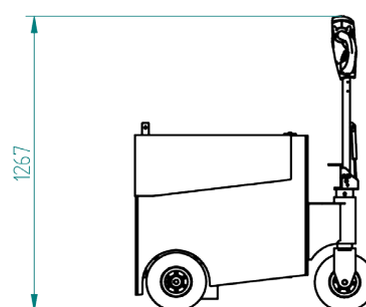
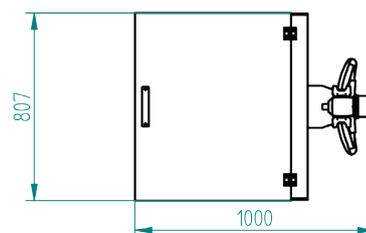
Il existe la possibilité d'avoir des batteries amovibles grâce à un système de Roll-on / Roll Off pour assurer une utilisation optimale de la machine sur 24h.



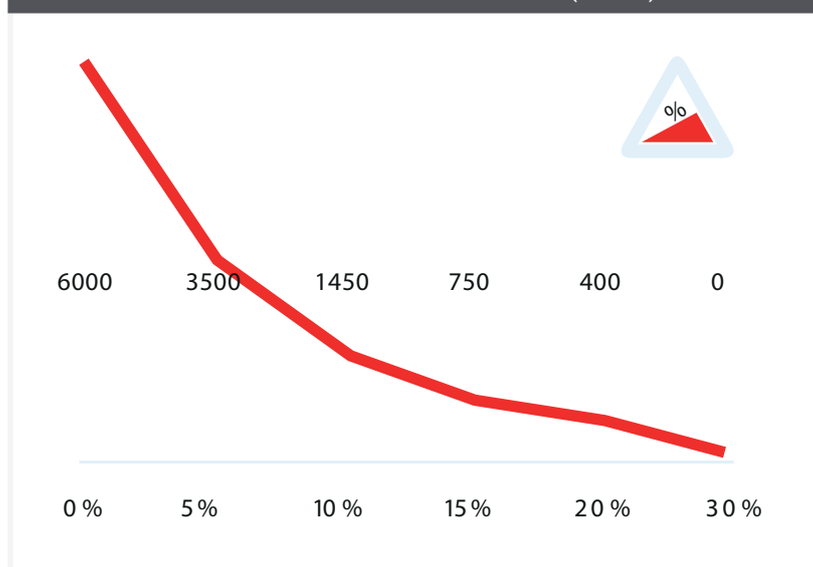
FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

Châssis	Acier poudré
Entraînement	24V DC, 1100W, 90 tr/min
Poids de la machine	700 kg
Poids de la remorque	6000 kg
Batterie	Intégrée, 24V, 20 Ah
Vitesse	Max. 4,2 km/h
Roues d'entraînement	Tout caoutchouc ø250x80 mm
Largeur	807 mm
Longueur	1000 mm
Hauteur	1267 mm (variable)
Plié	N/A
Niveau sonore	68,5 dB
À utiliser entre	-40 °C / 70 °C
Classe de protection	Machine IP44



PUISSANCE DE TRACTION T6000 (EN KG)



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

ÉQUIPEMENT STANDARD

- Batterie Lithium 20 Ah
- Chargeur intégré 24V-20A avec retour
- Roue d'entraînement en caoutchouc
- Tête de timon réglable
- Système anti-écrasement
- 2 vitesses programmables
- Moteur 1100W 90 tr/min
- Indicateur LED de la batterie

Retrouvez-nous sur
www.liftop.fr



Contactez-nous
02 40 38 00 40

✉ info@liftop.fr

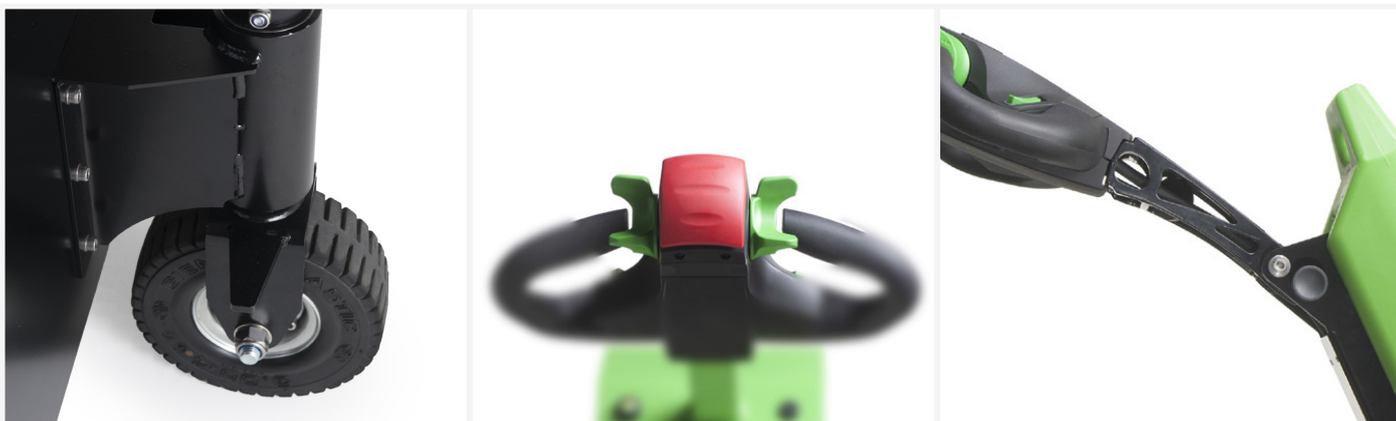
☎ Fax : 02 40 38 32 59

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



FICHE PRODUIT

OPTIONS	OUTILS
Roue d'entraînement tout caoutchouc	Châssis en U pour conteneur à déchets
Klaxon 90 dB	Crochet pliant, diamètre 16 / 20 / 25 / 30 / 32 / 35
Arrêt d'urgence complet	Module de levage électrique pour crochet
Protection roue AV	Crochet pliant pour chariots à fleurs
Signal acoustique pendant la conduite arrière	Support pour crochet échangeable
Interrupteur ON/OFF machine	Attelage de remorque automatique
Compteur horaire complet	Attelage simple
Cadenas à code	Tête pour barre de traction
Préparation crochet électrique	
Châssis en U pour conteneur à déchets	
Crochet pliant, diamètre 16 / 20 / 25 / 30 / 32 / 35	
Module de levage électrique pour crochet	
Crochet pliant pour chariots à fleurs	
Support pour crochet échangeable	
Attelage de remorque automatique	
Batterie Lithium-Li-FePO4 - 36Ah	



- ✓ 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

