

# OT2000 / 2500 / 3000

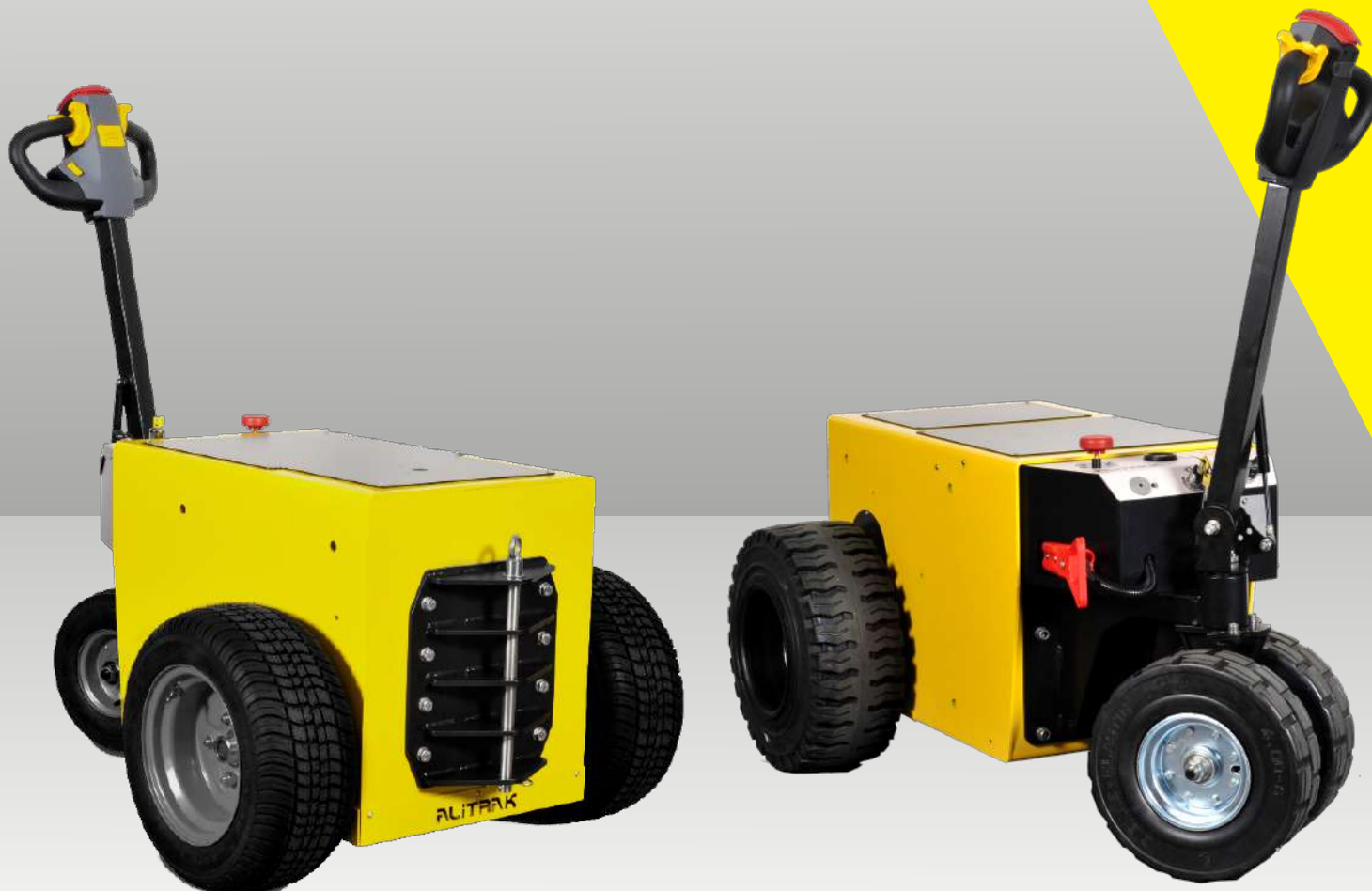
TRACTEUR ÉLECTRIQUE À BATTERIES

Conçu pour tracter jusqu'à 8 000kg et 14 000kg

ZERO EMISSIONS

SILENCIEUX

MAINTENANCE REDUITE



Timon articulé à hauteur réglable pour un plus grand confort d'utilisation.



Accélérateur à papillon, facile à contrôler avec le pouce.



Chargeur de batteries automatique, avec indication lumineuse de l'état de rechargement



Roue directrice actionnée par le bras de timon pour un rayon de braquage réduit et des manoeuvres sans effort

  
MADE IN ITALY

Le OT2000 est un tracteur-pousseur puissant doté de 2 grandes roues motrices et de 2 roues directrices jumelées. La conduite s'effectue grâce à un bras de timon articulé qui sert à diriger les roues directrices, cela rend l'ensemble extrêmement maniable et précis.

Son moteur de 1700 watts assure de tracter sans effort et en toute sécurité, jusqu'à 8 tonnes\*, grâce au frein-moteur et au frein électro-magnétique.

**ALITRAK**<sup>®</sup>  
ELECTRIC MINDED

[www.alitrak.fr](http://www.alitrak.fr)



**ALITRAK**<sup>®</sup>  
ELECTRIC MINDED

www.alitrak.fr

### CARACTÉRISTIQUES

	<b>OT2000</b>	<b>OT2500</b>	<b>OT3000</b>
<b>Capacité de traction (sol plat)</b>	8000 Kg (avec lest)	12000 Kg (avec lest)	14000 Kg (avec lest)
<b>Effort au crochet avec lest</b>	320 daN	580 daN	630 daN
<b>Charge maxi sur la machine</b>	700 Kg	1000 Kg	1000 Kg
<b>Vitesse traction</b>	rapide 4 Km/h - lente 2,5 Km/h	rapide 4 Km/h - lente 2,5 Km/h	rapide 4 Km/h - lente 2,5 Km/h
<b>Vitesse poussée</b>	rapide 3 Km/h - lente 1,5 Km/h	rapide 3 Km/h - lente 1,5 Km/h	rapide 3 Km/h - lente 1,5 Km/h
<b>Rechargement batterie</b>	8 heures.	8 heures.	8 heures.
<b>Batterie AGM sans entretien</b>	2 x 12V/145 Ah C20	2 x 12V/230 Ah C20	2 x 12V/230 Ah C20
<b>Moteur électrique</b>	24V/1700 watt AC S2 60 min.	24V/2500 watt AC S2 60 min.	24V/3000 watt AC S2 60 min.
<b>Longueur</b>	1300 mm	1300 mm	1300 mm
<b>Largeur</b>	850 mm	880 mm	880 mm
<b>Hauteur</b>	1300 mm	1300 mm	1300 mm
<b>Poids (sans accessoires)</b>	300 Kg	430 Kg	440 Kg
<b>Afficheur tableau de bord</b>	Charge résiduelle batteries - Code de diagnostic - Horamètre	Charge résiduelle batteries - Code de diagnostic - Horamètre	Charge résiduelle batteries - Code de diagnostic - Horamètre
<b>Chargeur de batteries</b>	Externe 25A haute fréquence Avec arrêt automatique de la charge	Externe 25A haute fréquence Avec arrêt automatique de la charge	Externe 25A haute fréquence Avec arrêt automatique de la charge
<b>Accélérateur</b>	Papillon sur la tête de timon	Papillon sur la tête de timon	Papillon sur la tête de timon
<b>Frein de stationnement</b>	Électromagnétique Avec possibilité de déverrouillage	Électromagnétique Avec possibilité de déverrouillage	Électromagnétique Avec possibilité de déverrouillage
<b>Réducteur</b>	Différentiel à bain d'huile	Différentiel à bain d'huile	Différentiel à bain d'huile
<b>Accessoire de série</b>	Attelage multi-niveaux	Attelage multi-niveaux	Attelage multi-niveaux
<b>Roues de série</b>	Roues pneumatiques	Pneus gonflés mousse polyuréthane	Pneus gonflés mousse polyuréthane

### ACCESSOIRES

\*Le poids maximal de la remorque à tracter sur terrain plat est une indication qui peut changer avec différents équipements de la machine et différentes conditions de travail (type de sol, type de roues, utilisation de lests, etc.).

Les caractéristiques indiquées ci-dessus peuvent subir des modifications sans préavis.



Boule d'attelage



Attelage semi-automatique



Lests 32 Kg



Feux à éclats



Plusieurs types de pneus



Option anti-crevaillon avec gonflage mousse polyuréthane des roues



Plusieurs types de batteries