

# OT600

TRACTEUR ÉLECTRIQUE À BATTERIES  
CONÇU POUR TRACTER **JUSQU'À 2000 KG\***

ZERO EMISSIONS

SILENCIEUX

MAINTENANCE REDUITE



**Compact**, idéal pour passer portes et couloirs et le stockage



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



**Accélérateur à papillon**, facile à contrôler avec le pouce.



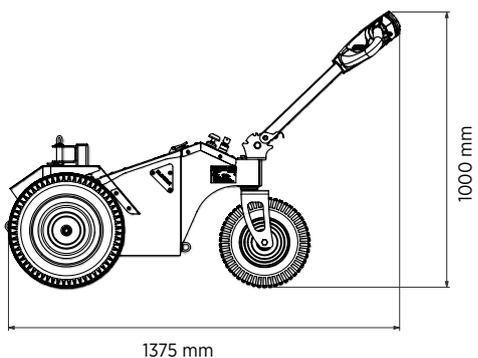
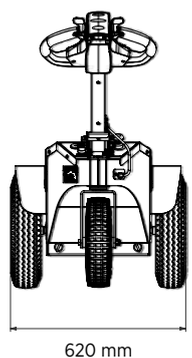
**Chargeur de batteries embarqué**, avec indication lumineuse de l'état de rechargement

  
MADE IN ITALY

Le OT-600 est un tracteur doté de trois roues avec conduite par l'intermédiaire d'un timon. Il a été conçu pour déplacer facilement des chariots et autres conteneurs sur roues de façon pratique et sûre, en supprimant pénibilité et efforts physiques et en améliorant la productivité. Il existe différentes configurations, en choisissant parmi différents types de batteries et de pneus. Il peut être équipé d'accessoires qui rendent le produit standard adaptable à de multiples utilisations.

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

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



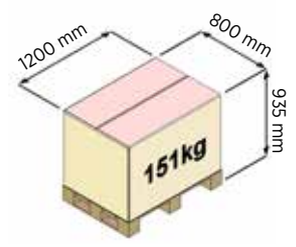
**ALITRAK**<sup>®</sup>  
ELECTRIC MINDED  
[www.alitrak.com](http://www.alitrak.com)

### CARACTÉRISTIQUES

Châssis	<b>sur 3 roues</b>
Roues motrices sur différentiel	<b>Pneumatique type "Trailer"</b>
Type de contrôle	<b>Timon repliable</b>
Accélérateur	<b>Papillon de tête de timon</b>
Hauteur d'attelage	<b>430mm environ</b>
Chargeur de batteries	<b>Embarqué, 13 A haute fréquence</b>
Afficheur tableau de bord	<b>Charge résiduelle des batteries</b>
Frein de stationnement	<b>Electromagnétique avec possibilité de déverrouillage électrique</b>
Batteries	<b>à acide liquide 2 x12V/ 72 Ah C20 ou option AGM (étanche sans entretien) 2 x 12 V/85 Ah C20</b>
Moteur électrique	<b>24V / 600 watt S 2 20 min</b>
Poids indicatif machine	<b>130 kg</b>

### PRESTATIONS

Capacité de traction de poids sur terrain plat*	<b>2000 Kg</b>
Vitesse en traction	
Rapide	<b>5 km/h environ</b>
Lente	<b>2,5 Km/h environ</b>
Vitesse en poussée	
Rapide	<b>3 Km/h environ</b>
Lente	<b>1,5 Km/h environ</b>
Durée de rechargement	<b>environ 8 heures</b>



\*La capacité de traction de poids est une indication qui peut changer avec différents équipements de la machine et différents conditions de travail (type de sol, type de roues, utilisation de lests, etc.)

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

### ACCESSOIRES

