

# OT900L

MOVIMENTATORE ELETTRICO A BATTERIE  
PER TRAINARE CARICHI FINO A 3000 KG\*

ZERO EMISSIONI

SILENZIOSO

MANUTENZIONE LIMITATA



**Timone con altezza regolabile** per maggior comfort di utilizzo e minor ingombro



**Acceleratore a farfalla**, facile da controllare con una mano, con selettore di velocità su timone



**Ruota pivotante** consente un ridottissimo spazio di manovra



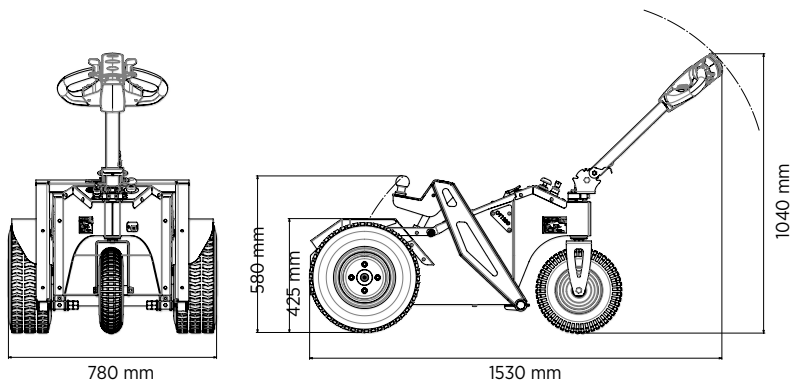
**Attuatore elettrico** per sollevamento sfera di traino e minor sforzo nell'aggancio del mezzo da trasportare



L'OT-900 L è un trainatore dotato di 3 ruote con guida a timone. La presenza di un attuatore elettrico, azionabile dal timone, consente il sollevamento di un gancio a sfera. È perfetto per movimentare carrelli, rimorchi di barche o caravan e roulotte in campeggi e darsene, in sicurezza e comodità, riducendo lo sforzo fisico e migliorando la produttività.

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

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

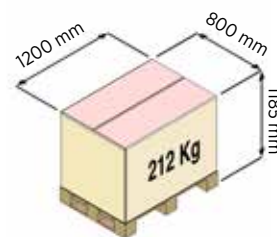


### CARATTERISTICHE

Telaio portante	<b>su 3 ruote</b>
Ruote motrici su differenziale	<b>tipo Garden</b>
Tipo di controllo	<b>Timone con altezza regolabile</b>
Acceleratore	<b>a farfalla</b>
Caricabatterie	<b>Esterno, 13 A ad alta frequenza</b>
Display cruscotto	<b>Carica residua batterie</b>
Freno di stazionamento	<b>Elettromagnetico con possibilità di sblocco</b>
Batterie	<b>AGM 2 x 12V/ 85 Ah C20</b>
Motore elettrico OT900L	<b>24V/900 Watt S1</b>
OT1200L	<b>24V/1200 Watt AC S2 60 min.</b>
Peso netto indicativo	<b>190 kg</b>

### PRESTAZIONI

Peso massimo del rimorchio da trainare sul piano *	<b>3000 Kg</b>
Carico massimo attuatore	<b>300 Kg</b>
Estensione attuatore	<b>da 407 mm a 566 mm</b>
Velocità di traino:	
Lepre	<b>5 Km/h circa</b>
Tartaruga	<b>2,5 Km/h circa</b>
Velocità di spinta:	
Lepre	<b>3 Km/h circa</b>
Tartaruga	<b>1,5 km/h circa</b>
Tempo di ricarica indicativo	<b>8 ore</b>



\* Il peso massimo del rimorchio da trainare sul piano è un'indicazione che può variare con differenti allestimenti della macchina e diverse condizioni di lavoro (tipo di superficie del terreno, tipologia di ruote impiegate, utilizzo di zavorre, ecc.).

Le caratteristiche qui indicate possono subire delle variazioni senza preavviso

### ACCESSORI



Kit antibalzo con altezze di traino aggiuntive

Sistema di sterzo diretto

Dispositivo multifunzione per ruota/timone

Luce lampeggiante

Ruote con diversi profili del battistrada

Trattamento antiforatura con riempimento delle ruote in poliuretano

diversi tipi di batterie

**ALITRAK**  
ELECTRIC MINDED

www.alitrak.com