

OT900 OT1200

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

ZERO EMISSIONI

SILENZIOSO

MANUTENZIONE LIMITATA



**Timone ripieghevole
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



**Caricabatterie a
bordo,** con indicazione
luminosa sullo stato
della ricarica



Ruota pivotante
consente un ridottissimo
spazio di manovra



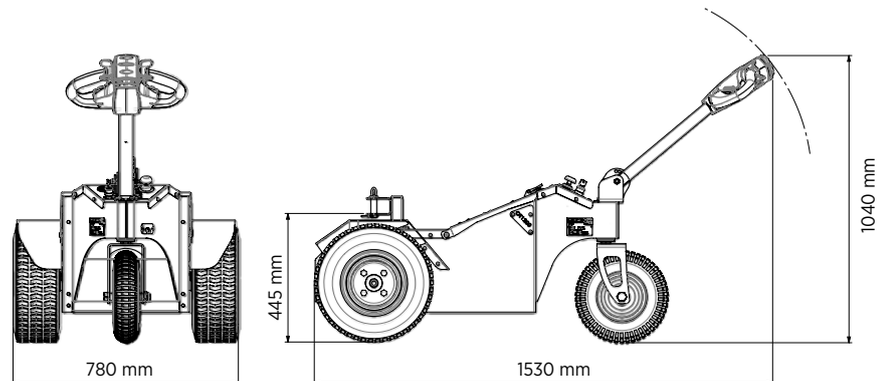
L' OT-900 è un trainatore dotato di tre ruote con guida a timone. È stato progettato per spostare facilmente carrelli ed altri contenitori su ruote in sicurezza e comodità, riducendo lo sforzo fisico e migliorando la produttività. Sono possibili varie configurazioni, scegliendo tra tipi diversi di batterie e pneumatici. Può essere allestito con numerosi accessori che rendono il prodotto standard adattabile a molteplici impieghi.

ALITRAK[®]
ELECTRIC MINDED

DISTRIBUTORE
E-MAC
edilizia >>>integrata



www.gruppoemac.it



ALITRAK[®]
ELECTRIC MINDED

DISTRIBUTORE
E-MAC
edilizia >>>integrata

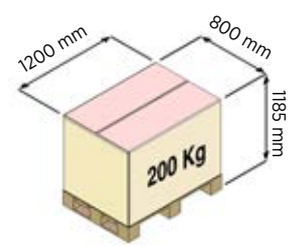
www.gruppoemac.it

CARATTERISTICHE

Telaio portante	su 3 ruote
Ruote motrici su differenziale	tipo Garden
Tipo di controllo	Timone ripieghevole regolabile in altezza
Acceleratore	a farfalla
Altezza di aggancio	430 mm circa
Caricabatterie	A bordo, 13 A ad alta frequenza
Display cruscotto	Carica residua delle batterie
Freno di stazionamento	Elettromagnetico con possibilità di sblocco
Batterie	ad acido libero 2 x 12V/72 Ah C20 (oppure AGM 2 x 12V/85 Ah C20)
Motore elettrico	OT900 24V/900 Watt S1 OT1200 24V/1200 Watt AC S2 60 min
Peso netto indicativo	178 kg

PRESTAZIONI

Peso massimo del rimorchio da trainare sul piano*	3000 Kg
Velocità di traino:	
Lepre	5 Km/h circa
Tartaruga	2,5 Km/h circa
Velocità di spinta:	
Lepre	3 Km/h circa
Tartaruga	1,5 km/h circa
Tempo di ricarica indicativo	8 ore



* 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 antiribaltamento con altezze di traino aggiuntive | Sistema di sterzo diretto | Dispositivo multifunzione per ruota/timone | Ganascia per traino carrelli | Aggancio per tubo quadrato | Gancio a sfera | Diversi tipi di gancio | Zavorre 24 Kg | Luce lampeggiante | Ruote con diversi profili del battistrada | Trattamento antiforatura con riempimento delle ruote in poliuretano | Diversi tipi di batterie