

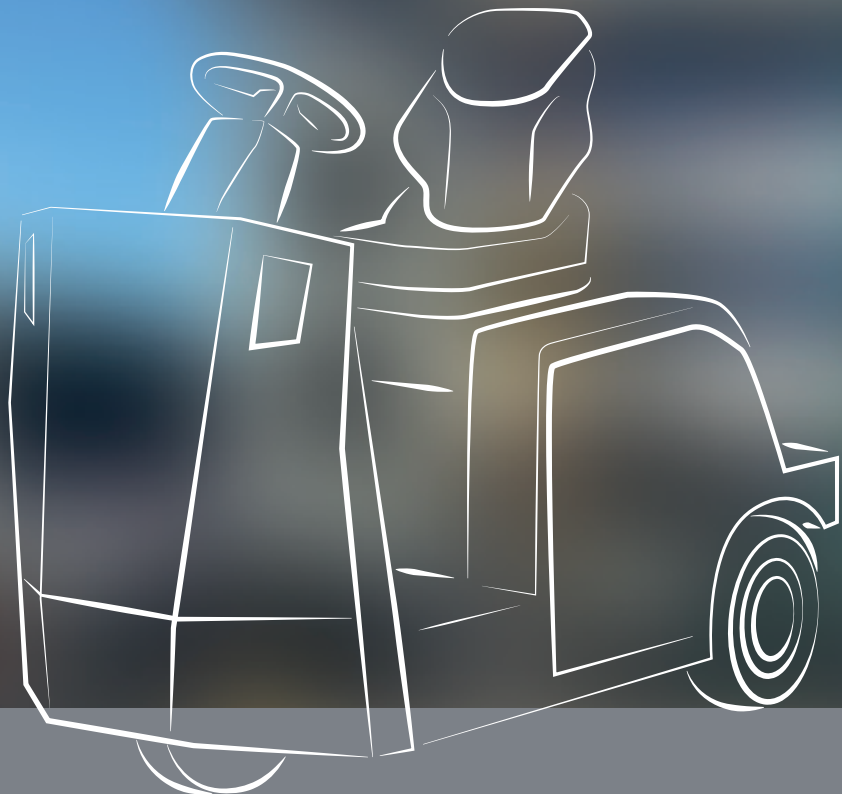


Hai mai pensato di **ridurre i tempi di movimentazione**  
all'interno della tua Azienda in modo  
efficiente ed ecologico?

Scopri come →



NUOVO



100% ECO FRIENDLY

**Noleggialo subito,**  
anche solo per 30 giorni



**Ecologico**, ideale per muoversi  
in spazi interni/esterni



Elevata **autonomia** per un  
funzionamento senza soste



Supporto e **assistenza** completa  
in tutta Italia

Trattore elettrico  
**TBE 50**



**TBE 50** è il mezzo ideale per raggiungere tutti i tuoi scopi.

---

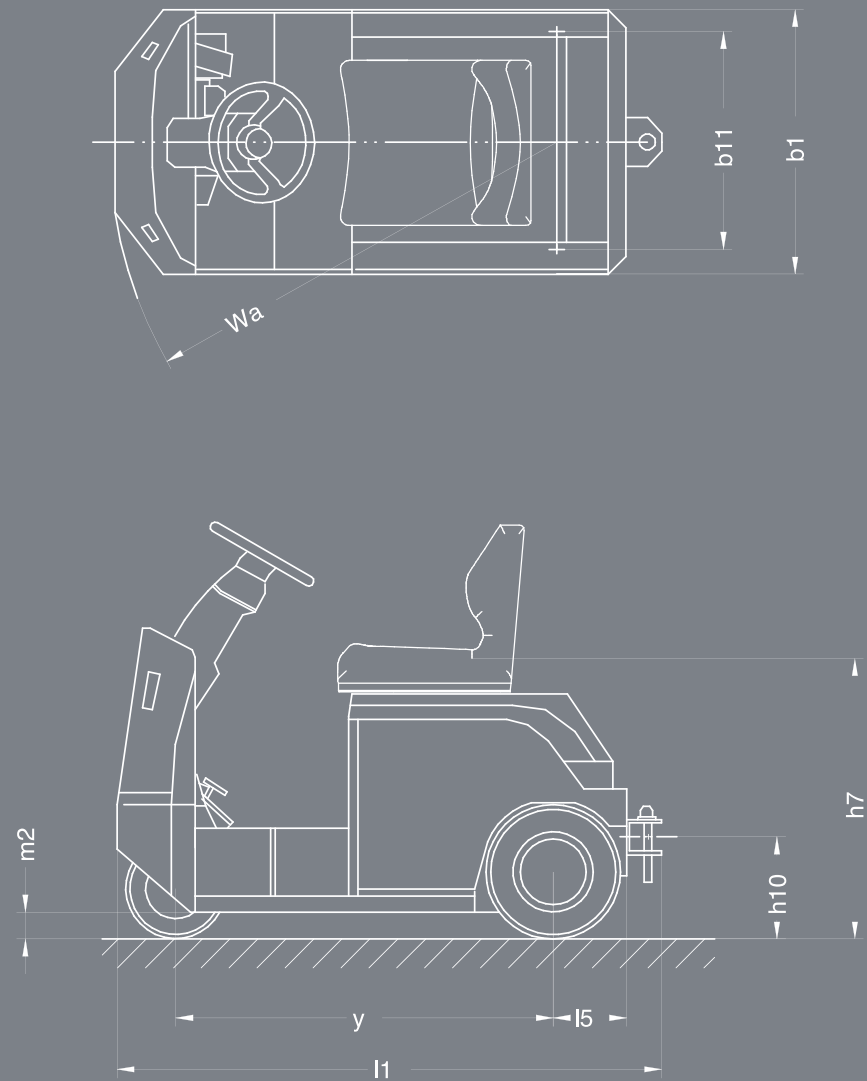
Questo trattore vanta un moderno motore elettrico a trasmissione AC, che guarda alla massima efficienza grazie al rispetto per l'ambiente senza però perdere in prestazioni.

La natura elettrica della trazione consente una notevole riduzione dei costi energetici e la possibilità di utilizzare i nostri trasportatori non solo all'aperto ma anche in ambienti chiusi, come **magazzini, depositi, parcheggi**.

Ne consegue perciò una grandissima versatilità di impiego.

L'avanzata tecnologia consente facilità di manovra e movimento in ogni spazio di lavoro, e la notevole autonomia della batteria permette di operare in continuità e senza interruzioni.

TBE 50 è reperibile esclusivamente da LOG.IN ed è disponibile sia per l'acquisto sia per il noleggio, quest'ultimo anche per brevi periodi (minimo 30 giorni) e garantito dall'assistenza costante e professionale degli operatori LOG.IN.


**caratteristiche**
**pesi**
**ruote - telaio**
**dimensioni**
**prestazioni**
**motore elettrico**
**varie**

Costruttore		CML
Modello		TBE 50
Trazione		elettrica
Guida		a bordo seduto
Portata / Carico	Q (kg)	-
Capacità di traino	Q (kg)	5000
Sforzo di trazione nominale	F (N)	1200
Interasse	y (mm)	1100
Peso proprio	kg	1000
Carico sull'asse anteriore con carico	kg	-
Carico sull'asse posteriore con carico	kg	-
Carico sull'asse anteriore senza carico	kg	300
Carico sull'asse posteriore senza carico	kg	700
Cushion (V), superelastica (SE), pneumatici (L), poliuretano (PE)		SE/SE
Dimensioni gomme anteriori		4.00-8
Dimensioni gomme posteriori		4.00-8
Numero ruote anteriori (x=motrici)		1
Numero ruote posteriori (x=motrici)		2x
Carreggiata anteriore	$b_{10}$ (mm)	-
Carreggiata posteriore	$b_{11}$ (mm)	785
Altezza alla protezione conducente (cabina)	$h_6$ (mm)	-
Altezza sedele conducente	$h_7$ (mm)	900
Altezza piano di carico, senza carico	$h_{11}$ (mm)	-
Altezza minima, senza carico	$h_{12}$ (mm)	-
Lunghezza piano di carico	$l_3$ (mm)	-
Lunghezza sporgenza	$l_5$ (mm)	215
Larghezza piano di carico	$b_9$ (mm)	-
Lunghezza totale	$l_1$ (mm)	1640
Larghezza totale	$b_1$ (mm)	900
Altezza di guado centrale	$m_2$ (mm)	80
Raggio di curvatura	$W_a$ (mm)	1600
Minimo raggio interno di curvatura	$b_{13}$ (mm)	-
Velocità di marcia con carico	km/h	8
Velocità di marcia senza carico	km/h	12
Sforzo di trazione con carico	N	-
Sforzo di trazione senza carico	N	1200
Massimo sforzo di trazione con carico	N	-
Massimo sforzo di trazione senza carico	N	5000
Pendenza superabile con carico	%	-
Pendenza superabile senza carico	%	-
Massima pendenza superabile con carico	%	6
Massima pendenza superabile senza carico	%	17
Freno di esercizio		elettrico / idraulico
Motore di trazione potenza S <sub>2</sub> 60 min	kW	4
Batteria secondo DIN 43531 / 35 / 36 A, B, C no		-
Tensione batteria	U (V)	48
Capacità batteria	K <sub>s</sub> (Ah)	220
Peso batteria	kg	370
Consumo di energia secondo ciclo VDI	kWh/h	-
Tipo di trasmissione		microprocessore AC
Rumorosità, valore medio per il conducente	db (A)	-
Gancio traino, genere / tipo DIN		-



## DATALOGGER

La scatola nera da applicare sui trattori permette di registrare e trasmettere tutti i dati necessari per una gestione efficiente dei mezzi.

La tecnologia di collegamento in remoto permette di:

- Controllo accessi e chiave elettronica.
- Verifica tempi di ricarica batteria.
- Verifica flussi di movimentazione.
- Verifica eventuali urti causati.
- Gestione e controllo on-line.



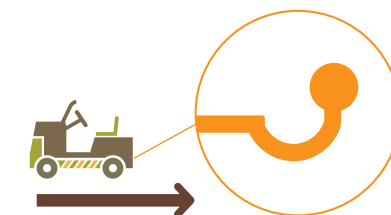
## ROBO/015 BOTTOM LEVEL

L'indicatore di livello con "stop funzionale" è un dispositivo vitale per il tuo mezzo.

L'acqua è un ammortizzatore fondamentale per evitare danni alle piastre dell'elemento.

Non sempre l'operatore è in grado di accorgersi della carenza d'acqua e di dover rabboccare la batteria.

L'indicatore di livello ROBO 015 consente di rallentare una o più funzioni del mezzo elettrico quando il livello di acqua nella batteria non è ottimale, costringendo l'operatore al rabbocco dell'acqua, preservando l'efficienza della batteria.



## GANCIO TRAINO

### Gancio Rockinger:

aggancio automatico avvicinandosi al rimorchio con sgancio manuale.

### Gancio idraulico:

permette all'operatore del trattore di agganciare e sganciare il rimorchio in modo automatico, senza dover scendere dal mezzo.

Possibilità di telecamera posteriore per visionare le operazioni di aggancio e sgancio con spia luminosa in cabina di sicurezza.



NOLEGGIO | VENDITA | ASSISTENZA

Contattaci subito: **011.224.73.53**

e-mail: **info@logintorino.it**

LOG.IN S.r.l. Unipersonale  
Sede operativa: 10156 Torino – Strada del Francese 97/2K  
Tel. 011 224 73 53 – 011 224 32 16  
Fax 011 224 34 17

**www.logintorino.it**