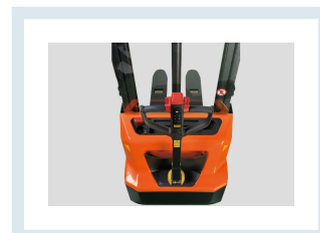
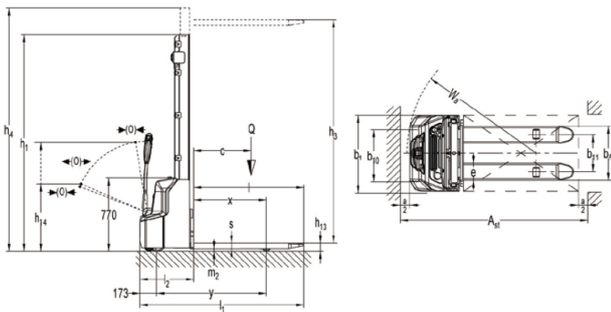
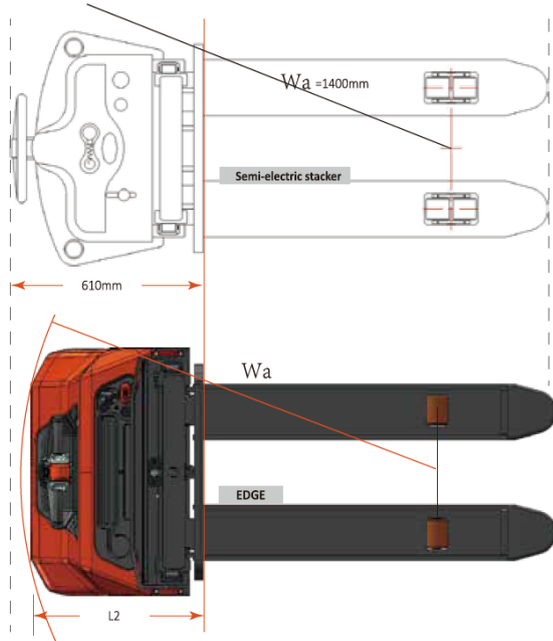
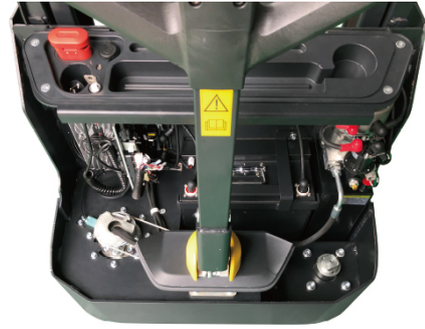




Sollevatore Semovente Batteria al Litio - Sollevamento mm 1.600

Immagini prodotto





Descrizione

Sollevatore semovente alzata mm 1.600 Portata 1.200 Kg

Caratteristiche

UM TNBCS 12/16

Alimentazione

BATTERIA

Sistema guida			Accompagnamento
Portata nominale	Q	Kg	1.200
Baricentro	C	mm	600
Distanza rulli motrice	X	mm	760
Passo	Y	Mm	1147
PESI			
Peso a vuoto		KG	457
Carico sugli assi con carico anteriore / posteriore		KG	580 / 1240
Carico sugli senza carico anteriore / posteriore		KG	450/170
RUOTE			
Materiale			POLIURETANO
Ruote sterzanti in poliuretano	Ø x w	mm	100x50
Rulli poliuretano	Ø x w	Mm	84x93
Motoruota	Ø x w	Mm	210x70
Numero di ruote			1x + 1/2
Interasse ruote lato timone	b10	mm	550
Interasse rulli forche	b11	mm	400
DIMENSIONI			
Ingombro minimo in altezza	h1	mm	1930
Ingombro massimo in altezza	h4	mm	1930
Sollevamento	h3	mm	1514
Altezza minima forche	h13	mm	86
Altezza massima forche	h3+h13		1600
Altezza timone min / max	h14	mm	710/1150
Lunghezza totale	l1	mm	1710
Lunghezza motrice	l2	mm	560

Larghezza	b1	mm	800
Larghezza esterna forche	b5	mm	570
Dimensioni forca (lunghezza /larghezza / spessore)	l/e/s	mm	1150 / 180 / 60
Luce libera a metà passo	m2	mm	26
Corridoio di stivaggio pallet 1000x1200	AST	mm	2197
Corridoio di stivaggio pallet 800x1200	AST	mm	2145
Raggio di volta	Wa	mm	1350
Velocità di marcia (carico / scarico)		km/h	4.5 / 4.7
Velocità di sollevamento (carico / scarico)		m/s	0.12 / 0.19
Velocità di discesa		m/s	0.13 / 0.11
Pendenza superabile		%	5 / 10
Freno di servizio			electtromagnetico
Motore S2 60 min		kW	0.65

Informazioni Aggiuntive

Paese di Produzione	Cina
Portata kg	1200
Colore	ARANCIO RAL 2004
Fornito:	Completo di Batteria
Consegna	90 giorni
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Trasporto Gratuito	Sì

Breve Descrizione

Carrello elevatore compatto, potente e robusto, ideale per lavorare in spazi ristretti. Interamente elettrico, sia nella movimentazione che nell'alzata, offre un ottimo rapporto tra qualità e prezzo.

La larghezza ridotta (800 mm), come l'europallet, permette grande manovrabilità, consentendo di operare anche nei corridoi ristretti

il controllo avviene tramite il timone, che include acceleratore e controllo forche, pulsante di sicurezza, clacson e pulsante tartaruga.

La tastiera PIN presente sul timone consente l'utilizzo del sollevatore solo da parte di operatori autorizzati.