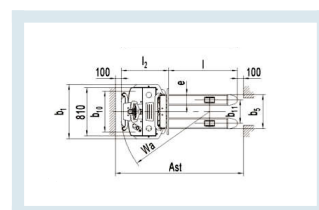
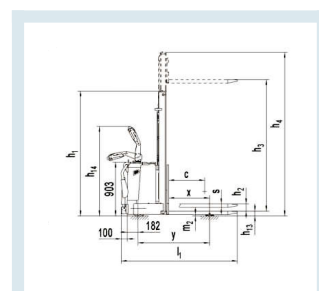




Sollevatore Timonato 1.200 kg - Sollevamento 1.6 mt

Immagini prodotto



Descrizione

Sollevatore semovente alzata mm 1.600

MOTORE AC

PSB è un sollevatore timonato affidabile idoneo all'utilizzo quotidiano ad alta intensità.

Il suo impiego è consigliato per utilizzatori che richiedono durate di esercizio prolungate abbinati a costi contenuti, quali centri logistici e di smistamento, grandi imprese manifatturiere.

Il TIMONE ergonomico include come equipaggiamento standard l'acceleratore, i controlli di sollevamento e abbassamento le forche, il pulsante di emergenza timone, il clacson, pulsante tartaruga, display con contatore e indicatore di stato batteria.

Il TASTO MODALITÀ TARTARUGA si attiva premendo il pulsante tartaruga sul timone: il carrello si muove in questo modo si muove a velocità limitata, fino al rilascio per disabilitare questa funzione

Una larghezza totale contenuta di mm 810 consente di operare in spazi ristretti e corridoi, incrementando la MANOVRABILITA'

La BATTERIA corazzata da 240 AH consente di operare per tutto un turno di circa 8 ore

			PSB1216
CARATTERISTICHE			
Portata nominale	Q	Kg	1.200
Baricentro	C	mm	600
Sistema Guida			Accompagnamento
DIMENSIONI			
Sollevamento	h3	mm	1.520
Alzata libera		mm	-
Lunghezza Forche	l	mm	1.150
Larghezza esterna forche	b5	mm	570
Larg. Forche x Spessore	e/s	mm	180/60
Lunghezza totale (pedana chiusa)	l1	mm	1.889
Lunghezza Motrice	l2	mm	739
Larghezza	b1	mm	890
Ingombro minimo in altezza	h1	mm	1.976
Ingombro massimo in altezza	h4	mm	1.976

Raggio di volta	Wa	mm	1.590
Altezza manico MAX/min	h14	mm	1.320/940
Altezza minima forche	h13	mm	81
Corridoio di stivaggio pallet 800x1200	AST	mm	2.145
PRESTAZIONI			
Traslazione con carico/senza carico		Km/h	5.2/5.5
Velocità sollevamento carico/senza carico		mm/s	110/170
Velocità discesa carico/senza carico	y	mm/s	120/130
Pendenza superabile con carico/senza carico			6/12
TELAIO			
Ruote parte conducente/carico (M=motrice)		nr	2+1M/4
Ruote stabilizzatrici poliuretano		mm Ø	150x54
Ruota Motrice		mm Ø	252x89
Rulli anteriori Nylon		mm Ø	80x70
Passo	y	mm	1.278
Interasse ruote lato timone	b10	mm	650
Interasse rulli forche	b11	mm	390
AZIONAMENTO			
Motore Trazione s2 60min		Kw	1.3
Motore sollevamento s3 15%		Kw	2,2
Controllo Marce			MOSFET
Batteria		V/Ah	24/210
PESI			
Peso a vuoto		Kg	810
Peso Batteria		Kg	185
RADDRIZZATORE			

Carica batteria		V-A	24-40
-----------------	--	-----	-------

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	1200
Diametro Ruota in mm	250
Paese di Produzione	Cina
Colore	ARANCIO RAL 2004
Fornito:	Completo Batteria e Carica Batteria
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Consegna	7 giorni

Breve Descrizione

Sollevatore Timonato con Batteria Corazzata Hi Performance

Portata Kg 1.200;

Elevazione mm 1.600

Sollevamento Elettrico con Joystick;

Movimentazione elettrica con controllo sul timone;