



Transpallet pesatore kg 2500 Pramac PX251185 x 555 mm

Immagini prodotto



Descrizione

Il pesatore PX è un pesatore semplice, economico e robusto. Grazie alle 4 celle di carico è molto preciso e funzionale in tutte le operazioni di pesatura interna: ideale per il controllo di merci in ingresso, per evitare sovraccarichi e determinare i pesi prima del trasporto



Il display digitale LCD a 6 cifre fornisce un peso accurato in kg e lb. Il settaggio della tara permette di mostrare pesi lordi e netti. La precisione è dello 0,05%. Le funzioni principali sono Tara/Carico Sbilanciato/Autooff



La struttura è costituita da un doppio telaio che consta di una forca inferiore e di una controforca. Entrambe le forche alloggianno 2 celle di carico che permettono una distribuzione uniforme del carico, mantenendo la precisione di pesata anche in caso di collisioni o carico leggermente sbilanciato.



L'alimentazione è garantita da 4 batterie standard di tipo AA, inserite nell'apospo scomparto sul montante. Le batterie hanno una durata indicativa di circa 30 ore. Sul display compare l'indicazione di bassa carica delle batterie

1 GENERALI

1.1	PROPULSIONE				MANUALE
1.2	SISTEMA DI GUIDA				ACCOMPAGNAMENTO
1.3	PORTATA	Q	kg	2500	
1.4	BARICENTRO	c	mm	600	
1.5	DISTANZA ASSE RUOTE DI CARICO DA BASE FORCA	x	mm	975	
1.6	PASSO	y	mm	1250	

2 PESI

2.1	MASSA IN SERVIZIO		kg	113	
2.2	CARICO SUGLI ASSI CON CARICO , ANTERIORE / POSTERIORE		kg	783/1830	
2.3	CARICO SUGLI ASSI SENZA CARICO, ANTERIORE / POSTERIORE		kg	71/42	

3 TELAIO / RUOTE

3.1	GOMMATURA				Ruote poliuretano / rullo poliuretano
3.2	DIMENSIONI RUOTE DIREZIONALI (ø X larghezza)		mm	200x55	
3.3	DIMENSIONI RULLI (ø X larghezza)		mm	82x60	
3.4	NUMERO DI RUOTE ANTERIORE / POSTERIORE			2/4	
3.5	CARREGGIATA ANTERIORE	b ₁₀	mm	155	
3.6	CARREGGIATE POSTERIORE	b ₁₁	mm	375	

4 DIMENSIONI

4.4	ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO	h ₃	mm	115	
4.9	ALTEZZA DEL TIMONE IN POSIZIONE DI GUIDA MIN/MAX	h ₁₄	mm	690/1160	
4.15	ALTEZZA FORCHE ABBASSATE	h ₁₃	mm	90	
4.19	LUNGHEZZA TOTALE	l ₁	mm	1596	
4.20	LUNGHEZZA UNITA' MOTRICE	l ₂	mm	411	
4.21	LARGHEZZA TOTALE	b ₁	mm	555	

4.22	DIMENSIONI FORCHE	s/e/l	mm	60/180/1185
4.25	LARGHEZZA FORCHE	b ₅	mm	555
4.32	LUCE LIBERA A META' PASSO	m ₂	mm	30
4.34	CORRIDOIO DI STIVAGGIO PER PALLET 800X1200 LONGITUDINALMENTE	A _{st}	mm	1851
4.35	RAGGIO DI VOLTA	W _a	mm	1426
5	PRESTAZIONI			
5.2	VELOCITA' DI SOLLEVAMENTO, CON /SENZA CARICO	Nr pompate		13/13
5.3	VELOCITA' DI DISCESA, CON/SENZA CARICO		m/s	0.05 / 0.02
6	BILANCIA			
6.1	CIFRE DISPLAY			6
6.2	ALTEZZA CIFRE		mm	25
6.3	KG			SI
6.4	LBS			SI
6.5	TARA			SI
6.6	CARICO SBILANCIATO			SI
6.7	AUTO-OFF			SI
6.8	TOTALIZZATORE			SI
6.9	CONTAPEZZI			SI
6.10	AUTONOMIA		H	30
6.11	PRECISIONE FONDO SCALA		%	0.05
6.12	CELLE DI CARICO		N	4
6.13	DIVISIONE		KG	0.5
6.4	BATTERIA		V/Ah	6 / 1.1

Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	2500
Paese di Produzione	Italia
Colore	VERDE
Certificazione	CE
Garanzia	1 Anno
Consegna	30 giorni

Breve Descrizione

Transpallet pesatore semplice 2500 kg, forche 1185x555 mm
Dotato di display a 6 cifre, con doppia unità di misura kg / lbs, divisione 0.5 k, Auto -off, totalizzatore, contapezzi.