



MODULI PESAPALLET SERIE PW



pesapallet a basso profilo facilmente trasportabili. Adatte per applicazioni industriali e commerciali, dove occorre pesare materiale movimentato su carrelli velocemente. Versione standard con cella omologata. Disponibili inoltre in versione ATEX Ex II 2GD IIB in acciaio inox.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

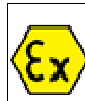
- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam omologate con resistenza di ingresso 350 Ohm e secondo norme OIML R60 con protezione da polvere.
- Struttura in lamiera di acciaio sagomata e verniciata a forno colore azzurro RAL 5007.
- Piedi snodati antishock regolabili, bolla di livello, 2 ruote e maniglie di trasporto.
- Alimentazione 5/15 Vdc.
- Cavo schermato 5 m completo di connettori per collegamento all'indicatore.
- LA VERSIONE INOX PREVEDE STRUTTURA, MECCANICA, MINUTERIE IN AISI304 E CELLE DI CARICO INOX IP68, anche ATEX.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE




- Collegamento a indicatore e taratura con omologazione CE-M a singola scala 3.000e o a doppia scala 3.000e + 3.000e (con indicatori di nostra produzione).
- Versione ad alta risoluzione per uso interno di fabbrica.

OPZIONI NECESSARIE PER VERSIONE ATEX (solo per modelli in acciaio INOX)

- CCATEX: Certificato ATEX per ogni cella di carico.
- JB4QA: Scatola di giunzione certificata ATEX.
- DCATEXMECH: Dichiarazione di conformità dell'assieme PIATTAFORMA + SCATOLA DI GIUNZIONE + CELLE DI CARICO (solo se la piattaforma è ordinata senza indicatore di peso, altrimenti fare riferimento alle certificazioni disponibili per l'indicatore da collegare).



ATTENZIONE
Nei sistemi ATEX, per la pesatura diretta di metalli leggeri è necessario l'uso della versione INOX.

Codice	Dimensioni (LxPxH)	N° celle	Portata max kg	Divisione standard g	Divisione CE-M g (*)	Divisione CE-M2 g (*)	Divisione HR g (*)
PW6	1260x800x85	4 x 500 kg	600	100	200	100-200	50
PW15	1260x800x85	4 x 500 kg	1500	200	500	200-500	100
PW30	1260x800x85	4 x 1000 kg	3000	500	1000	500-1000	--
PWI6 	1260x800x85	4 x 500 kg	600	100	200	100-200	50
PWI15 	1260x800x85	4 x 500 kg	1500	200	500	200-500	100
PWI30 	1260x800x85	4 x 1000 kg	3000	500	1000	500-1000	--

(*) Queste divisioni sono ottenibili solo con le relative opzioni

Bilance pesapallet: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine

Codice	Descrizione
ECEM1B	Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII,
EHR	Versione per alta risoluzione per uso interno di fabbrica.
CCATEX	Certificato ATEX per una cella di carico (necessario per ogni cella) - categorie: II 1G EExia IIC T6 (Ta -20÷+40°C) TX (Ta -20÷+65°C) e II 1D tD A20 TX°C (Ta -20÷+40°C) TX°C (Ta -20÷+65°C). Completa di manuale e dichiarazione CE di conformità ATEX (disponibili in EN, DE, FR e IT).
JB4QAP	Scatola di giunzione ed equalizzazione per bilance pesapallet, utilizzabile in ambienti ATEX. Grado di protezione: ATEX II 2G Ex ib IIC T6 per gas, ATEX II 2D Ex tD A21 IP65 T115°C per polveri. Completa di manuale e DICHIARAZIONE CE di CONFORMITÀ ATEX (disponibili in EN, DE, FR e IT).
DCATEXMECH	Dichiarazione di conformità ATEX di assieme, tipo Ex II 2GD X con relativa etichetta di assieme, per struttura meccanica con celle di carico ATEX (ogni cella deve essere certificata con CCATEX).



Bilancia pesapallet **PWI**



struttura chiusa, punta per ingresso facilitato e piedino inox ipersanificabile