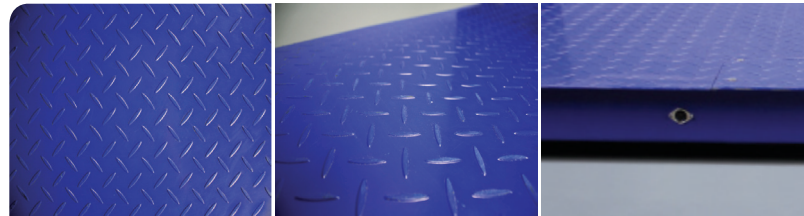


Le bilance industriali PT offrono durata e qualità di costruzione per una varietà di applicazioni diverse. Il PT è dotato di una ampia base in acciaio con una superficie quadettata, piedini regolabili di livellamento e cavo. Rampe opzionali facilitano le operazioni di carico e scarico di oggetti pesanti. Le piattaforme sono disponibili con o senza indicatori. Adam offre una vasta gamma di indicatori compresi indicatori GC, GK, AE 403, AE 503 e AE 504.

Costruzione di qualità con superficie quadettata per una massima durata e prestazione



Omologazione CE per uso commerciale



Caratteristiche

- La costruzione robusta e' resistente ad uso industriale
- Superficie della piastra a diamante per una presa maggiore
- Circa cinque tre/10 piedi di cavo protetto
- Rampe opzionali facilitano le operazioni di carico e scarico
- Può essere usata con uno o piu' indicatori di Adam

Applicazioni

- Pesatura
- Conteggio pezzi
- Pesatura di controllo
- Pesatura dinamica di animali

Indicatori Disponibili



Indicatori AE 403



Indicatori GK



Indicatori GC



Indicatori AE 503



Indicatori AE 504

Informazioni su ADAM:

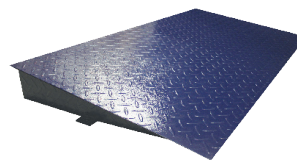
Per più di 45 anni, i professionisti di tutto il mondo hanno fatto affidamento su Adam Equipment per una vasta selezione di affidabili ed economiche apparecchiature di pesatura. Adam fornisce il giusto equilibrio di velocità, prestazioni e valore.

Modello	PT 110	PT 112	PT 115	PT 310	PT 312	PT 315	PT 110M	PT 112M	PT 115M	PT 310M	PT 312M	PT 315M
Capacita'	1000kg			3000kg			1500kg			3000kg		
Precisione	0.2kg			0.5kg			0.5kg			1kg		
Tensione di eccitazione	5 - 10 VAC / DC											
Celle di carico	4											
Dimensione piatto (mm)	1000x1000	1200x1200	1500x1500	1000x1000	1200x1200	1500x1500	1000x1000m	1200x1200	1500x1500	1000x1000	1200x1200	1500x1500
Tempo di stabilizzazione (sec)	2											
Temperatura di esercizio	0° a 40°C											
Custodia	Struttura di acciaio leggero											
Lunghezza del cavo	3M											
Dimensioni totali	1000x1000x-110mm (lpxh)	1200x1200x-110mm (lpxh)	1500x1500x-110mm (lpxh)	1000x1000x-110mm (lpxh)	1200x1200x-110mm (lpxh)	1500x1500x-110mm (lpxh)	1000x1000x-110mm (lpxh)	1200x1200x-110mm (lpxh)	1500x1500x-110mm (lpxh)	1000x1000x-110mm (lpxh)	1200x1200x-110mm (lpxh)	1500x1500x-110mm (lpxh)
Peso netto	89kg	105kg	159kg	89kg	105kg	159kg	89kg	105kg	159kg	89kg	105kg	159kg
Approvazioni	N/A						Omologazione CE					

Accessori

Numero dell'unita'	Descrizione
3052010526.....	Coperchio protettivo
3126011263.....	Carta termica per stampante ATP
3126011281.....	Carta termica per stampante ATP (pacco da 10)
1120011156.....	Stampante termica
3074010266.....	Cavo RS-232 (null-modem)
3074010507.....	Adattatore RS-232 e USB (Si deve ordinare un corrispondente cavo RS-232)
700100200.....	Rampa in acciaio leggero - PT 12R 1200mm di larghezza
700100201.....	Rampa in acciaio leggero - PT 12R 1500mm di larghezza
700100199.....	Rampa in acciaio leggero - PT 12R 1000mm di larghezza
3102311619.....	Coperchio protettivo
700660289.....	Certificato di calibratura

Accessori principali



Rampa in acciaio leggero
 Compatibile con diversi indicatori di Adam, il PT è progettato per pesare pallets, casse e contenitori di grandi dimensioni. Il PT contiene un innovativo telaio X al di sotto della piattaforma che consolida e rafforza la piattaforma per un supporto migliorato.

Consegnato da