

Piattaforma per la pesatura dei bancali comunemente utilizzati dai trasportatori, realizzata con una struttura monoblocco nelle versioni in acciaio verniciato o in acciaio inox.

Le dimensioni e le altezze sono state studiate per permettere la pesatura con transpallets manuali (piano di appoggio 120 mm).

Completa di piedini di livellamento regolabili autocentranti e scatola di giunzione in alluminio anodizzato con trimmer di registrazione degli angoli, grado di protezione IP65, cavo di collegamento al visualizzatore 5 metri.

Il basamento risponde ai requisiti di sicurezza e alla normativa EN 45501



Caratteristiche principali versione verniciato:

- Carpenteria in acciaio verniciato
- Verniciato a polvere epossidica (ral 7031)
- Celle di carico a taglio, in acciaio nichelato, grado di protezione IP66

Caratteristiche principali versione inox:

- Carpenteria in acciaio inox AISI 304
- Celle di carico a taglio, in acciaio inox, grado di protezione IP68
- Piedini di in acciaio inox



**Dimensioni
esterne
(altezza) mm**

**Portata massima / Divisioni
(versione multicampo)**

	kg / g	kg / g	kg / g
840 x 1270 (90)	300 / 50-100	600 / 100-200	1500 / 200-500
1120 x 1410 (90)	600 / 100-200	1500 / 200-500	2000 / 500-1000

Altre dimensioni, portate ed esecuzioni speciali si specifiche

Opzioni.

Descrizione

Colonna solidale al basamento (altezza 1200 mm)

Piantana per terminale

Protezione all'umidità per scatola di giunzione

Celle di carico per ambienti salini

Imballo per trasporto con corriere