

**Pesatura
professionale**

BASAMENTO PESA FERRO IBRIDO MODELLO 716/C1

Basamento pesa ferro a 3 leve con cella di carico collegata alla leva di rimando, realizzato in acciaio verniciato con struttura estremamente resistente.

Dotato di sponde di contenimento del materiale (4 fisse e 2 ribaltabili) e piani di carico rialzato per il carico/scarico tramite muletto.

Scatola di giunzione, grado di protezione IP65, cavo di collegamento al visualizzatore 5 metri.

A richiesta è possibile installare delle traverse di gomma sul piano di carico.

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



Caratteristiche principali:

- Carpenteria in acciaio verniciato
- Verniciato a polvere epossidica (ral 7031)
- Celle di carico a flessione, in acciaio inox, grado di protezione IP67



Dimensioni (altezza) mm	Portata massima / divisioni (versione multicampo) kg / g
1000 x 2000 (800)	1500 / 200-500
1000 x 2000 (800)	3000 / 500-1000
1000 x 3000 (800)	1500 / 200-500
1000 x 3000 (800)	3000 / 500-1000
1000 x 3000 (800)	6000 / 1000-2000
1500 x 3000 (800)	3000 / 500-1000
1500 x 3000 (800)	6000 / 1000-2000

Altre dimensioni, portate ed esecuzioni speciali su specifiche

Opzioni.

Descrizione

Colonna solidale al basamento, altezza 1200 mm

Piantana per terminale

Supplemento portate 4000 divisioni

Bracci estraibili 3000 kg - cm 50

Bracci estraibili 6000 kg - cm 50