

GC-PFA

# Piattaforma di pesatura INOX AISI304 a 4 celle di carico IP68 Omologata CE



Le piattaforme di pesatura a quattro celle di carico GC-PFA sono realizzate in struttura saldata monoblocco in tubolare di acciaio Inox AISI304. L'intera struttura è sottoposta a bagno decappante in acido con satinatura a macchina del piano di carico o, opzionalmente, elettrolucidatura per ambiente farmaceutico. Il rilevamento del peso è dato da celle di carico share beam in acciaio INOX con grado di protezione IP68 omologate OIML R60. Per la loro particolare conformazione sono particolarmente indicate per l'installazione in ambiente farmaceutico e/o alimentare.

Disponibile anche con celle di carico e scatola di derivazione Certificate ATEX



## Caratteristiche

Struttura in tubolare di acciaio Inox AISI304 con lamiera in acciaio Inox AISI304 satinato saldata monoblocco

Celle di carico in acciaio nichelato IP68 omologate OIML R60 C3

Piedini cella in acciaio Inox con snodo a sfera autocentrante

Scatola di derivazione in ABS con protezione IP67

Cavo di collegamento a indicatore peso da 5 m.

Modello	Dimensioni	Portata Max	Divisione
GC-PFA-8080-150	800x800x100	150 kg	50 g
GC-PFA-8080-300	800x800x100	300 kg	100 g
GC-PFA-8080-600	800x800x100	600 kg	200 g
GC-PFA-1010-300	1000x1000x100	300 kg	100 g
GC-PFA-1010-600	1000x1000x100	600 kg	200 g
GC-PFA-1010-1500	1000x1000x100	1500 kg	500 g
GC-PFA-1012-600	1000X1250X100	600 kg	200 g
GC-PFA-1012-1500	1000X1250X100	1500 kg	500 g
GC-PFA-1012-3000	1000X1250X100	3000 kg	1000 g
GC-PFA-1212-600	1250X1250X100	600 kg	200 g
GC-PFA-1212-1500	1250X1250X100	1500 kg	500 g
GC-PFA-1212-3000	1250X1250X100	3000 kg	1000 g
GC-PFA-1512-600	1500X1250X100	600 kg	200 g
GC-PFA-1512-1500	1500X1250X100	1500 kg	500 g
GC-PFA-1512-3000	1500X1250X100	3000 kg	1000 g
GC-PFA-1515-600	1500X1500X100	600 kg	200 g
GC-PFA-1515-1500	1500X1500X100	1500 kg	500 g
GC-PFA-1515-3000	1500X1500X100	3000 kg	1000 g
GC-PFA-2015-600	2000X1500X100	600 kg	200 g
GC-PFA-2015-1500	2000X1500X100	1500 kg	500 g
GC-PFA-2015-3000	2000X1500X100	3000 kg	1000 g

### STABILIMENTO E PRODUZIONE

#### Laboratorio Metrologico LCD Srl Pesatura Industriale

Via Generale Nastri, 23  
84098 Lancusi (SA)

### ASSISTENZA

+39 089 954105  
+39 089 954279  
+39 335 8081596

### HELP DESK

info@laboratoriometrologico.net  
www.laboratoriometrologico.net