

GIROPES



WPI

**BILANCIA CON LAMIERA
BATTENTE
IN ACCIAIO INOX**

**PRODOTTO
DESIGN ERGONOMICO
E IGIENICO**

Il sistema di ammortizzatori a gas consente di sollevare la bilancia con il minimo sforzo.

Di conseguenza, è possibile accedere all'interno della piattaforma per eseguire la manutenzione della bilancia e la pulizia della fossa.

Questo sistema consente di lasciare la piattaforma aperta in modo tale che la fossa si asciughi nelle ore di non utilizzo.



INDICATORE OPZIONALE

» SERIE GI400-GI400i-GI410
Vedere pagina 58

SOFTWARE

» Per la gestione e il controllo delle linee di produzione
Vedere pagina 65



CELLE DI CARICO

G3S - Per piattaforme verniciate

Cella di carico a taglio.
Completamente in lega di acciaio.
3000 divisioni OIML R60 classe C3.
Sigillatura con silicone.
Protezione IP68

G5i - Per piattaforme in acciaio inox

Cella di carico a taglio.
Completamente in acciaio inox.
3000 divisioni OIML R60 classe C3.
Sigillatura ermetica, saldatura completa
Protezione IP68

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo	Piattaforme robuste con varie trasverse tubolari e lamiera battente
Materiale	Painted verniciate Completamente in acciaio inox AISI 304 Ammortizzatori a gas in acciaio inox AISI 316
Spessore della lamiera	5 mm
Installation	A pavimento / Da incasso
Dimensions	Da 800 x 800 a 1500 x 1500 mm
Capacities	Da 300 kg a 3000 kg
Altezza	100 mm a 1250 x 1250 mm 120 mm da 1500 x 1250 mm
Lunghezza del cavo	5 m
Accesso interno	Acciaio inox, ammortizzatori a gas per facilitare il sollevamento della lamiera e asta di sicurezza per sostenerla.

OPTIONAL

ACCESSORI DISPONIBILI

Contorni da incasso per piattaforme. Contorni con supporti per i piedi girevoli della bilancia. Pronti da incassare con la bilancia all'interno.

Telaio da incasso. Telaio a profilo angolare con gambe di ancoraggio per completare il lavoro della fossa.

Colonna per l'indicatore. Per piattaforme a 4 celle e ibride. Base da fissare a pavimento
Due versioni: acciaio verniciato e acciaio inox.
Altezza: 1400 mm.

Opzioni di finitura in acciaio inox Vedere pagina 52



GIROPES



WPI

**BILANCIA CON LAMIERA
BATTENTE
IN ACCIAIO INOX**

PRODOTTO REGOLABILE

Le celle di carico poggiano su piedi girevoli regolabili al fine di poter modificare l'altezza della bilancia e adattarla alle irregolarità del pavimento e alle imperfezioni delle fosse.

STRUTTURA

Il profilo della struttura varia a seconda delle dimensioni della piattaforma, come la struttura.



PREZZI WPI			STRUTTURA E LAMIERA VERNICIATE	COMPLETAMENTE INOSSIDABILE AISI 304
Dimensioni (mm)	Portata (kg)	Frazione (g)	# Codice	# Codice
800 x 800	300	100	171444	171463
800 x 800	600	200	171445	171464
1000 x 1000	300	100	171446	171465
1000 x 1000	600	200	171447	171466
1250 x 1000	600	200	171448	171467
1250 x 1000	1500	500	171449	171468
1250 x 1000	3000	1000	171450	171469
1250 x 1250	600	200	171451	171470
1250 x 1250	1500	500	171452	171471
1250 x 1250	3000	1000	171453	171472
1500 x 1250	600	200	171454	171473
1500 x 1250	1500	500	171455	171474
1500 x 1250	3000	1000	171456	171475
1500 x 1500	1500	500	171457	171476
1500 x 1500	3000	1000	171458	171477

Nota: i prezzi non includono l'indicatore

PREZZI VERIFICA E TARATURA

Descrizione	
CERTIFICATI CE: Da 3 kg a 15000 kg	-
TARATURE ENAC: Da 30 kg a 15000 kg	-

PREZZI DEGLI ACCESSORI

Descrizione	# Codice
Supplemento per celle di carico in acciaio cromato G35n per piattaforme verniciate e piattaforme verniciate con lamiera inossidabile fino a 3000 kg	240130
Supplemento per celle di carico G35i in acciaio inox per piattaforme in acciaio inox fino a 3000 kg	240131
Supplemento per celle di carico inossidabili ATEX e scatola di giunzione ATEX per piattaforme inossidabili fino a 3000 kg	240088
Supplemento per celle di carico ATEX e scatola di giunzione ATEX per piattaforme verniciate e piattaforme a struttura verniciata con lamiera inossidabile fino a 3000 kg	240089
Metro di cavo aggiuntivo	240085