

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo	Piattaforme ibride da incasso con cella inossidabile
Materiale	V1: Struttura e lamiera verniciate V2: Struttura verniciata e lamiera inossidabile V3: Completamente inossidabile AISI 304
Spessore della lamiera	5 mm fino a 3000 kg 10 mm per piattaforme da 6000 kg
Installazione	Da incasso
Dimensioni	Da 1200 x 1000 a 2000 x 1500 mm, con 2 leve Da 2500 x 1500 a 4000 x 1500 mm, con 3 leve
Portate	Da 300 kg a 6000 kg
Altezza	250 mm (fino a 1500 kg) escluse piattaforme 2000 x 500 (Altezza 290 mm) 290 mm (fino a 3000 kg) 400 mm (fino a 6000 kg)
Lunghezza del cavo	5 m

OPTIONAL

ACCESSORI DISPONIBILI

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.

Rulli zincati. Rulli per lo spostamento di oggetti sulla piattaforma.

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.

GIROPES



BHE

Piattaforme ibride
**PAVIMENTO /
CELLA INOSSIDABILE**



PREZZI BHE

Dimensioni (mm)	Portata (kg)	Frazione (g)	STRUTTURA E LAMIERA VERNICIATE	STRUTTURA VERNICIATA E LAMIERA INOSSIDABILE	COMPLETAMENTE INOSSIDABILE AISI 304
			# Codice	# Codice	# Codice
1200 x 1000	300	100	170435	170438	170441
1200 x 1000	600	200	170436	170439	170442
1200 x 1000	1500	500	170437	170440	170443
1500 x 1250	600	200	170444	170447	170450
1500 x 1250	1500	500	170445	170448	170451
1500 x 1250	3000	1000	170446	170449	170452
1500 x 1500	600	200	170453	170456	170459
1500 x 1500	1500	500	170454	170457	170460
1500 x 1500	3000	1000	170455	170458	170461
2000 x 1500	1500	500	170462	170464	
2000 x 1500	3000	1000	170463	170465	
2500 x 1500	1500	500	170468		
2500 x 1500	3000	1000	170469		
3000 x 1500	1500	500	170471		
3000 x 1500	3000	1000	170472		
4000 x 1000	1500	500	170473		
4000 x 1000	3000	1000	170474		
4000 x 1500	1500	500	170475		
4000 x 1500	3000	1000	170476		
1500 x 1500	6000	2000	170477		
2000 x 1500	6000	2000	170478		
3000 x 1500	6000	2000	170479		
4000 x 1500	6000	2000	170480		

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 cella ATEX con certificato	240129
Metro di cavo aggiuntivo	240085



INDICATORE OPZIONALE
» SERIE GI400-GI400i-GI410
Vedere pagina 58

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

Gs
ONE

Gs
PRO

CELLE DI CARICO

G1i

Cella di carico a flessione.
Completamente in acciaio inox.
4000 divisioni OIML R60 classe C4.
Sigillatura ermetica, saldatura
completa.
Protezione IP68