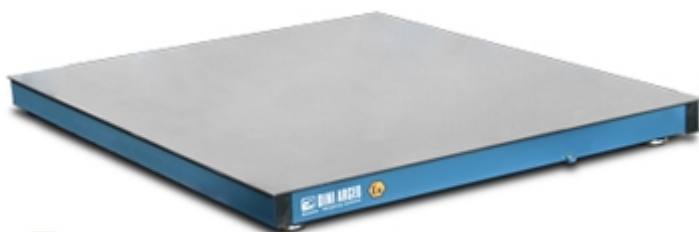


ET

PIATTAFORME A 4 CELLE SERIE ET



Piattaforme elettroniche di pesatura a basso profilo con piano zincato bugnato rimovibile. Celle di carico INOX IP68 di serie. Adatte per realizzare bilance e sistemi elettronici per pesare in applicazioni industriali e commerciali di ogni tipo. Versione standard con cella omologata.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam omologate in acciaio INOX con resistenza di ingresso 1100 Ohm e secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e immersione sott'acqua secondo norme IP68.
- Struttura portante in tubolari di acciaio verniciato a forno colore azzurro RAL 5007, piano di carico removibile in acciaio bugnato di forte spessore zincato galvanicamente e botola ispezionabile di alloggiamento scatola di giunzione.
- Piedi snodati in acciaio inox antishock regolabili e bolla di livello.
- Alimentazione max. 15 Vdc.
- Scatola di giunzione e cablaggio cavi con guaine di protezione secondo norme IP67, cavo schermato a 6 poli da 5 m completo di connettore femmina.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Collegamento a indicatore e taratura con omologazione CE-M a singola scala 3.000e o a doppia scala 3.000e + 3.000e.
- Piano di carico liscio in acciaio INOX.
- Versione ad alta risoluzione per uso interno di fabbrica.
- DISPONIBILE A PREVENTIVO: versione rinforzata per pesatura di carichi concentrati (es. bobine, carrelli elettrici ecc.)

OPZIONI NECESSARIE PER VERSIONE ATEX

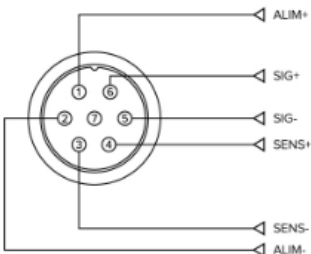
- CCATEX: Certificato ATEX per ogni cella di carico.
- JB4QA: Scatola di giunzione certificata per pesatura in zone ATEX.
- DCATEXMECH: Dichiarazione di conformità ATEX per PIATTAFORMA (per la certificazione delle celle fare riferimento al codice CCATEX) solo se la piattaforma di pesatura è ordinata senza indicatore di peso, altrimenti fare riferimento alle certificazioni disponibili per l'indicatore da collegare.



ATTENZIONE

Nei sistemi ATEX, per la pesatura diretta di metalli leggeri (quali alluminio, magnesio, titanio e loro leghe) è necessario l'uso del piano INOX.

PIEDINATURA CONNETTORE

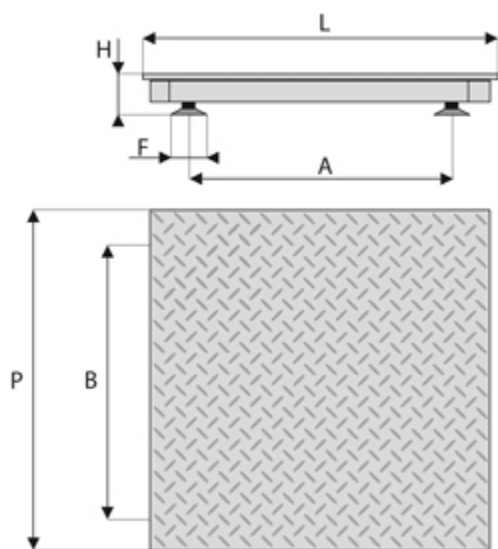


Pin	Signal	Color
1	EXC+	Brown
2	EXC-	Grey
3	SENSE-	White
4	SENSE+	Green
5	SIG-	Yellow
6	SIG+	Pink
7		Not connected

ACCESSORI

- Colonna porta indicatore.
- Telai per montaggio filo pavimento.
- Rampe di accesso.
- Misure e portate speciali a preventivo.

PARTICOLARE 1



Mod./Dim.	L	P	H	A	B	F
ETA	1000	1000	90	850	850	60
ETM	1000	1250	90	850	1100	60
ETB	1250	1250	90	1070	1070	60
ETD	1250	1500	115	1070	1320	60
ETE	1500	1500	115	1320	1320	60
ETF	1500	2000	130	1300	1800	60
ETG-1	1500	2000	180	1300	1800	60
ETH	1500	2500	180	1280	2280	60
ETL	2000	2500	180	1780	2280	60

dimensioni in mm

VERSIONI

Versioni disponibili							
Codice	I x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	M (g)*	M 2R (g)*	d HR (g)*
ETA3	1000x1000x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETA6	1000x1000x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETA15	1000x1000x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETM3	1000x1250x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETM6	1000x1250x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETM15	1000x1250x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETB3	1250x1250x90	4x300kg	300	50	100	--	20
ETB6	1250x1250x90	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETB15	1250x1250x90	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETB30	1250x1250x90	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETD6	1250x1500x115	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETD15	1250x1500x115	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETD30	1250x1500x115	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETE6	1500x1500x115	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETE15	1500x1500x115	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETE30	1500x1500x115	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETF6	1500x2000x130	4x500kg	600	100	200	100-200	50
ETF15	1500x2000x130	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
ETF30	1500x2000x130	4x2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ETG60-1	1500x2000x180	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETH30	1500x2500x180	4x3000kg	3000	500	1000	--	200
ETH60	1500x2500x180	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETH100	1500x2500x180	4x4500kg	10000	2000	5000	2000-5000	1000
ETL30	2000x2500x180	4x3000kg	3000	500	1000	--	200
ETL60	2000x2500x180	4x3000kg	6000	1000	2000	1000-2000	500
ETL100	2000x2500x180	4x4500kg	10000	2000	5000	2000-5000	1000

ATTENZIONE: i modelli ETF, ETG, ETH, ETL richiedono un trasporto speciale con quotazione a preventivo.

(*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni, in abbinamento a indicatore di peso Dini Argeo.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.