

PIATTAFORME A 4 CELLE TIPO PVM/A/B CON PROTEZIONE AGLI URTI



Caratteristiche Principali:

- Piattaforma di pesatura monostruttura in acciaio verniciato (con piatto liscio) o in acciaio inox (con piatto forato) per l'installazione a filo di pavimento PVM/A o sopra pavimento PVM/B.
- Rilevazione del peso attraverso 4 celle di carico al taglio in acciaio inox, omologate fino a 4000 divisioni e con protezione IP67 (per la piattaforma in acciaio verniciato) o con protezione IP69 (per la piattaforma in acciaio inox).
- Le celle appoggiano su 4 supporti a sfera sostenuti da

uno speciale ammortizzatore per consentire un'oscillazione della piattaforma in senso verticale e laterale.

- Cavo schermato di collegamento al visore di 5m.
- Piedini autocentranti snodati per ciascuna cella di carico e bolla di livella.
- Scatola di giunzione completa di schedino, connettori e con protezione IP68.
- Cornice per buca di fondazione con 4 angolari per la sede del piedino di appoggio (opzionale)

Versioni disponibili con celle di carico omologate fino a 4000 divisioni

Modello	Portate e DIV		1° Range		Codice verniciate	Codice inox
	Max kg	e g	Max kg*	e g*		
80x80	150	50	60	20	PMA0150-080X080	PMA1150-080X080
	300	100	150	50	PMA0300-080X080	PMA1300-080X080
	600	200	300	100	PMA0600-080X080	PMA1600-080X080
100x100	300	100	150	50	PMA0300-100X100	PMA1300-100X100
	600	200	300	100	PMA0600-100X100	PMA1600-100X100
	1500	500	600	200	PMA01T5-100X100	PMA11T5-100X100
100x125	600	200	300	100	PMA0600-100X125	PMA1600-100X125
	1500	500	600	200	PMA01T5-100X125	PMA11T5-100X125
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-100X125	PMA13T0-100X125
125x125	600	200	300	100	PMA0600-125X125	PMA1600-125X125
	1500	500	600	200	PMA01T5-125X125	PMA11T5-125X125
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-125X125	PMA13T0-125X125
125x150	600	200	300	100	PMA0600-125X150	PMA1600-125X150
	1500	500	600	200	PMA01T5-125X150	PMA11T5-125X150
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-125X150	PMA13T0-125X150
	6000	2000	3000	1000	PMA06T0-125X150	PMA16T0-125X150
125x200	600	200	300	100	PMA0600-125X200	PMA1600-125X200
	1500	500	600	200	PMA01T5-125X200	PMA11T5-125X200
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-125X200	PMA13T0-125X200
	6000	2000	3000	1000	PMA06T0-125X200	PMA16T0-125X200
150x150	600	200	300	100	PMA0600-150X150	PMA1600-150X150
	1500	500	600	200	PMA01T5-150X150	PMA11T5-150X150
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-150X150	PMA13T0-150X150
	6000	2000	3000	1000	PMA06T0-150X150	PMA16T0-150X150
150x200	600	200	300	100	PMA0600-150X200	PMA1600-150X200
	1500	500	600	200	PMA01T5-150X200	PMA11T5-150X200
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-150X200	PMA13T0-150X200
	6000	2000	3000	1000	PMA06T0-150X200	PMA16T0-150X200
150x250	1500	500	600	200	PMA01T5-150X250	PMA11T5-150X250
	3000	1000	1500	500	PMA03T0-150X250	PMA13T0-150X250
	6000	2000	3000	1000	PMA06T0-150X250	PMA16T0-150X250

 Dimensioni e portate speciali **Quotazione su richiesta**

 Costo aggiuntivo per piatto avvitato rimovibile: **Quotazione su richiesta**
NOTA: A - Versione interrata **B** - Versione fuori terra

Accessori per piattaforme a 4 celle PVM/A/B	Codice verniciate	Codice inox
Cornice 80x80	ACB0498N080X080	ACB0498I080X080
Cornice 100x100	ACB0500N100X100	ACB0500I100X100
Cornice 100x125	ACB0504N100X125	ACB0504I100X125
Cornice 125x125	ACB0507N125X125	ACB0507I125X125
Cornice 125x150 Max 3000 kg	ACB0510N125X150	ACB0510I125X150
Cornice 125x150 Max 6000 kg	ACB0518N125X150	ACB0518I125X150
Cornice 125x200 Max 3000 kg	ACB0521N125X200	ACB0521I125X200
Cornice 125x200 Max 6000 kg	ACB0524N125X200	ACB0524I125X200
Cornice 150x150 Max 3000 kg	ACB0527N150X150	ACB0527I150X150
Cornice 150x150 Max 6000 kg	ACB0530N150X150	ACB0530I150X150
Cornice 150x200 Max 1000 kg	ACB0533N150X200	ACB0533I150X200
Cornice 150x200 Max 3000 kg	ACB0535N150X200	ACB0535I150X200
Cornice 150x200 Max 6000 kg	ACB0539N150X200	ACB0539I150X200
Cornice 150x250 Max 3000 kg	ACB0264N150X250	ACB0264I150X250
Cornice 150x250 Max 6000 kg	ACB0578N150X250	ACB0578I150X250
Zampe su controtelaio fino a 30 cm	OMA0ZCT	OMA1ZCT
Zampe su controtelaio + guidaforche	OMA0ZCG	OMA1ZCG
Coibentazione con guaina		OGE1COB
Colonna porta visore da pavimento	OGE0COP	OGE1CLE