

Specifiche tecniche

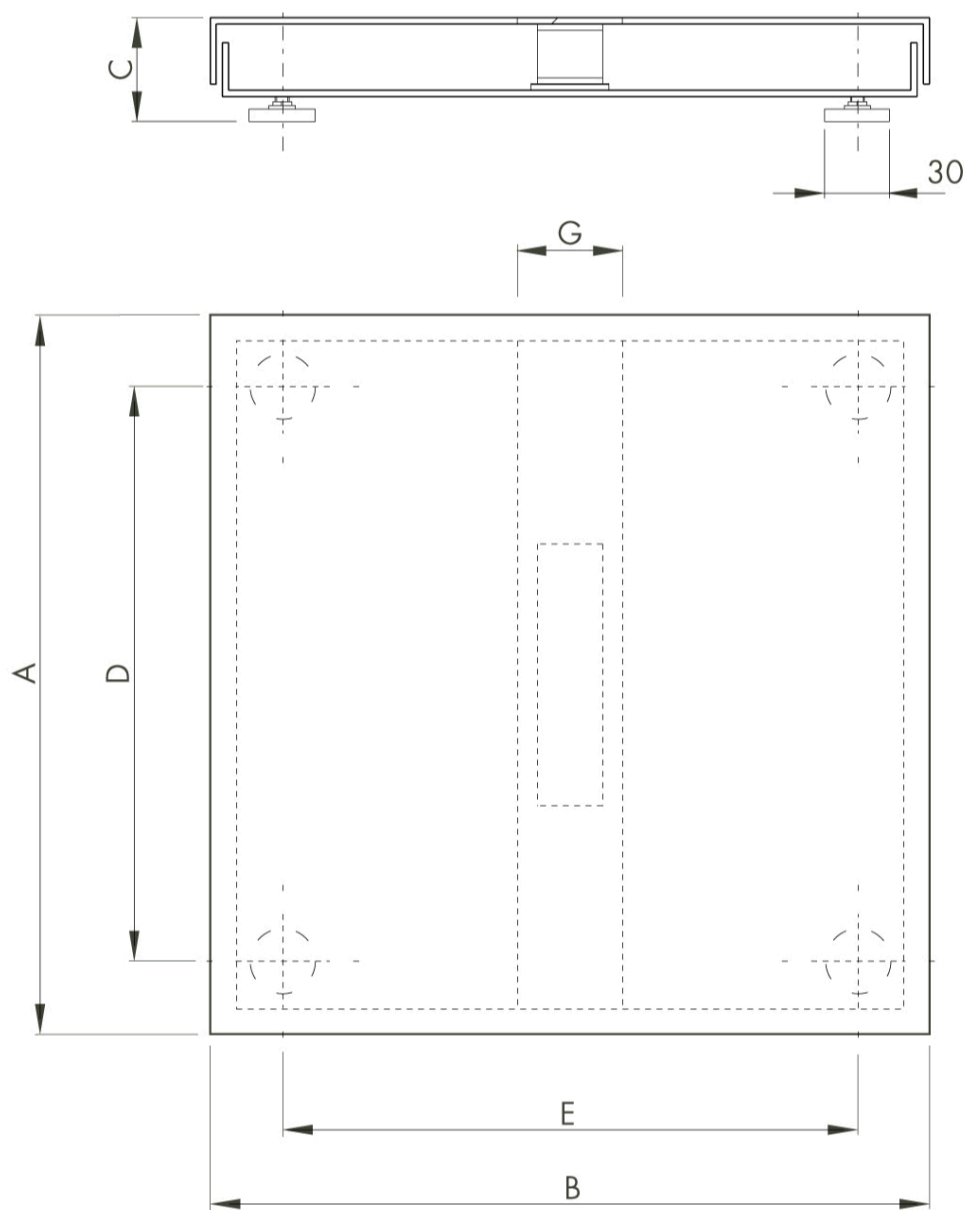
PWS36420241016

La piattaforma elettronica di pesatura Pavone PMI è realizzata con un'unica cella di carico per garantire misurazioni precise anche laddove il peso non è correttamente centrato. Questa piattaforma di pesatura è realizzata in acciaio inossidabile ed è la soluzione più diffusa in moltissime applicazioni di pesatura industriali e commerciali. La piattaforma monocella Pavone PMI si appoggia su 4 piedini snodati e regolabili in altezza e possiede un cavo di collegamento all'indicatore di peso con lunghezza standard di 3 m. La piattaforma monocella Pavone PMI per la pesatura elettronica è disponibile anche in versioni speciali per adattarsi ad ogni esigenza.

Portata nominale (PN):	3 ÷ 300 Kg
Errore combinato:	0.03 % SN
Sovraccarico di sicurezza:	150 % PN
Alimentazione trasduttori:	3 ÷ 15 Vcc
Sensibilità nominale SN:	2 mV/V



Tutti i dati indicati possono essere soggetti a variazione senza preavviso.
Tutte le misure indicate sono espresse in millimetri (mm).



MODELLO	PORTATA NOMINALE (KG)	A	B	C	D	E	G
PM 0/i	3-6-15	200	200	60	150	150	50
PM 1/i	6-15-30	300	300	60	250	250	50
PM 2/i	15-30-60-150	400	400	120	340	327	50
PM 3/i	30-60-150	500	500	135	440	427	80
PM 4/i	60-150-300	600	600	135	540	527	80
PM 5/i	60-150-300	700	700	135	640	627	80
PM 6/i	60-150-300	800	800	135	740	727	80

Tutti i dati indicati possono essere soggetti a variazione senza preavviso.
Tutte le misure indicate sono espresse in millimetri (mm).