

Specifiche tecniche

PWS15420260217

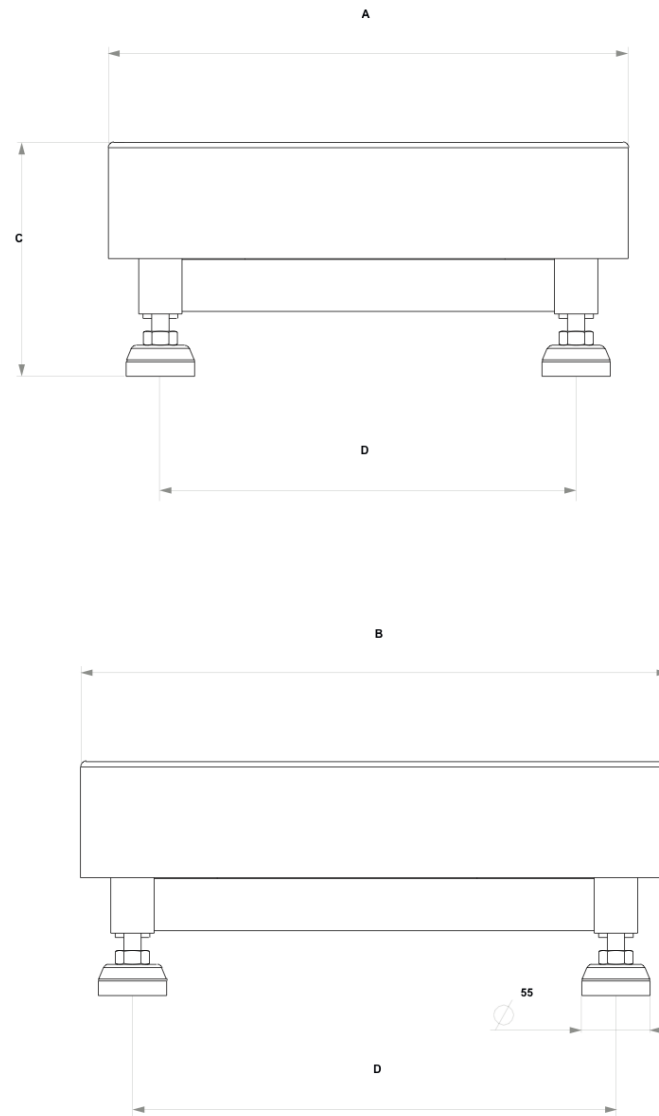
La piattaforma elettronica di pesatura PME è composta da piano in acciaio inox ed ha piccola e media portata. Equipaggiata con una singola cella di carico off-center garantisce risultati precisi anche con carichi non perfettamente centrati. Inoltre, la piattaforma di pesatura a monocella PME è la soluzione più diffusa in moltissime applicazioni industriali e commerciali poiché è allo stesso tempo precisa e robusta. Su richiesta sono disponibili ulteriori opzioni, tra cui: servizio di calibrazione piattaforma con indicatore di peso, omologazione CE-M a 3000e e colonna di sostegno per indicatore.

Massima tensione supportata:	15 Vcc
-------------------------------------	--------

Piano di carico:	in acciaio inox
-------------------------	-----------------



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



TYPE	CAPACITY kg	d (standard) mm	d (high resolution) mm	e mm	A mm	B mm	C mm	D * mm
PME O	6-15-30	1-2-5	0,5-1-2	2-5-10	300	300	130	240x240
PME A	6-15-30	1-2-5	0,5-1-2	2-5-10	300	400	140	240x340
PME 1	30-60-150	5-10-20	2-5-10	10-20-50	400	400	140	340x340
PME B	30-60-150	5-10-20	2-5-10	10-20-50	400	500	140	340x440
PME 2	60-150-300	10-20-50	5-10-20	20-50-100	600	600	165	540x540
PME C	60-150-300	10-20-50	5-10-20	20-50-100	600	800	170	540x740
PME 3	300-600	50-100	20-50	100-200	800	800	170	740x740

* Tollerance ±5 mm

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