

Specifiche tecniche

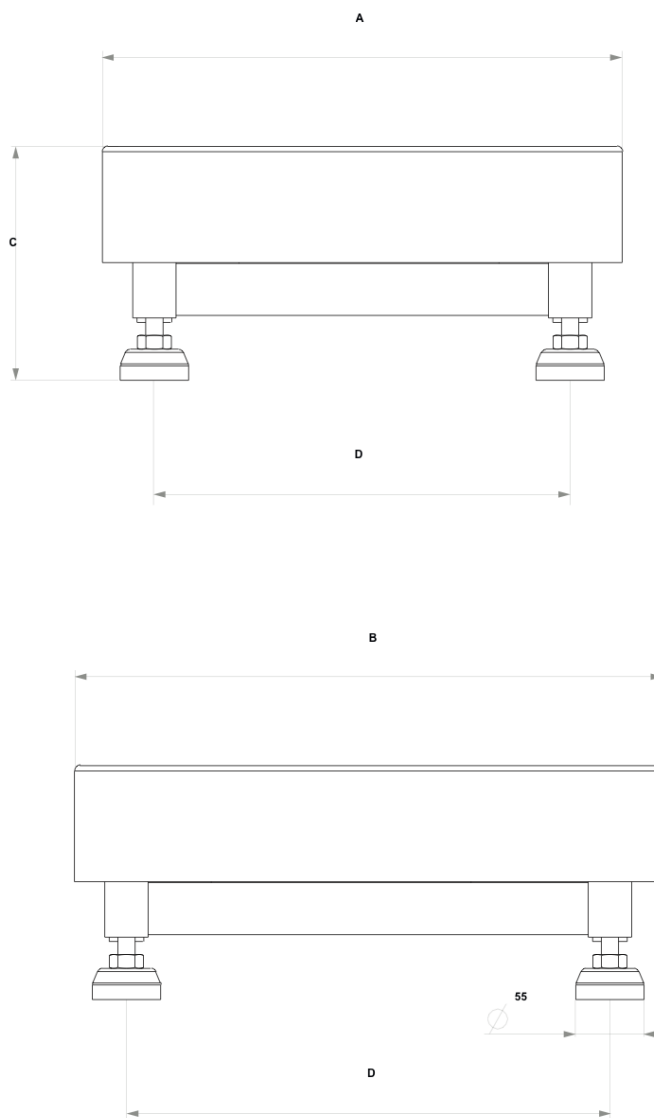
PWS15320250222

La piattaforma elettronica di pesatura PMEI è costruita in acciaio inox, possiede piedini di appoggio regolabili, bolla di livello ed ha piccola e media portata. La piattaforma PMEI è equipaggiata con una singola cella di carico off-center e garantisce risultati precisi anche con carichi non perfettamente centrati. La piattaforma di pesatura a monocella PMEI è la soluzione più diffusa in moltissime applicazioni industriali e commerciali poichè è allo stesso tempo precisa e robusta. Inoltre, sono disponibili su richiesta ulteriori opzioni tra cui: colonna di sostegno per indicatore, servizio di piattaforma con indicatore di peso e omologazione CE-M a 3000e.

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Grado di protezione: | IP65 |
| 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 |
|--------|-------------|-----------------|------------------------|-----------|------|------|------|---------|
| PMEI O | 6-15-30 | 1-2-5 | 0,5-1-2 | 2-5-10 | 300 | 300 | 130 | 240x240 |
| PMEI A | 6-15-30 | 1-2-5 | 0,5-1-2 | 2-5-10 | 300 | 400 | 140 | 240x340 |
| PMEI 1 | 30-60-150 | 5-10-20 | 2-5-10 | 10-20-50 | 400 | 400 | 140 | 340x340 |
| PMEI B | 30-60-150 | 5-10-20 | 2-5-10 | 10-20-50 | 400 | 500 | 140 | 340x440 |
| PMEI 2 | 60-150-300 | 10-20-50 | 5-10-20 | 20-50-100 | 600 | 600 | 165 | 540x540 |
| PMEI C | 60-150-300 | 10-20-50 | 5-10-20 | 20-50-100 | 600 | 800 | 170 | 540x740 |

* Tolerance ± 5 mm

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