



LTWA

PESATURA INTEGRATA SU PIASTRA PORTAFORCHE SERIE LTW
"PROFESSIONAL"



Piastra di pesatura per carrello elevatore con guida di fissaggio DIN15173 - FEM classe II, per trasformare un normale carrello in una bilancia elettronica mobile. Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura portante della piastra in acciaio di forte spessore e meccanica di funzionamento di precisione con 2 celle di carico shear-beam IP68.
- Celle di carico in acciaio INOX, sensibilità 2 mV/V, alimentazione massima 15Vdc.
- Dimensioni della piastra 910x407x110 mm, Peso 184 kg.
- Scatola di giunzione ermetica.
- Precisione: +/- 0.05% della portata.
- Massima inclinazione orizzontale (brandeggio): +/- 2° con le stesse caratteristiche di precisione.
- Massimo sovraccarico ammissibile: oltre 300% f.s., con fine corsa di protezione in caso di rottura cerniere.
- Massimo spostamento baricentro: 55 mm.
- Sistema integrato di protezione dai sovraccarichi e urti accidentali.
- Ampia gamma di indicatori collegabili e soluzioni wireless.

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
LTW15A	600/1500	0,2/0,5	1/2
LTW25A	1500/2500	0,5/1	2/5

NOTA: Divisioni omologate ottenibili solo con l'opzione ECEMLTW.



APOTEC SRL A SOCIO UNICO

VIA TOCE, 215 - 20020 - CESATE (MI)

Tel. 02 99067538

Fax. 02 99067538

E-mail a.casello@apotec.it

Web