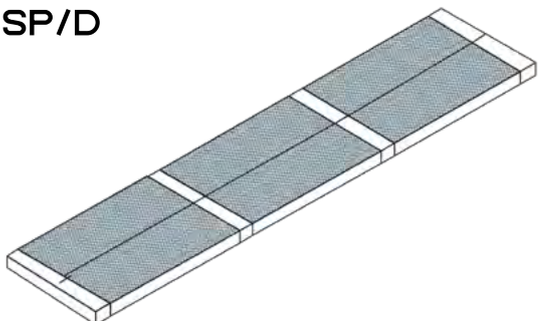


# Pese a ponte tipo SP/D e pesa assi PE da interrare a filo di pavimento o fuori terra

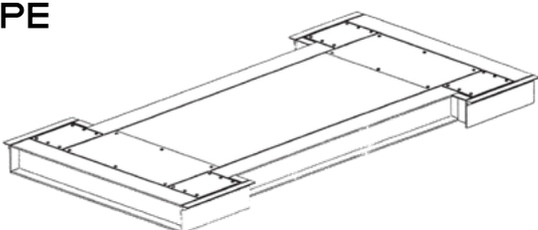
## SP/D



### Caratteristiche principali pese a ponte SP/D

- Pese a ponte tradizionali in acciaio verniciato e costituite da moduli in lamiera bugnata.
- La struttura metallica ha un'altezza di 375mm circa e necessita di una buca di 495mm circa (nella versione a filo di pavimento).
- Rilevazione del peso attraverso **celle di carico digitali** a compressione, **omologate fino a 4000 divisioni** e con protezione IP68.
- Cavo schermato di collegamento al visore di 15m.
- Scatola di giunzione digitale completa di schedino, connettori e con protezione IP68.
- La versione standard comprende il **visore modello Iscale** con **stampante a cartellino** modello TM295.
- Cornice per buca di fondazione per la versione da interrare a filo di pavimento (opzionale).
- Dimensioni e portate speciali a preventivo

## PE



### Caratteristiche principali pesa assi PE

- Piattaforma omologata CE-M compatta in acciaio verniciato per la pesatura statica degli assi del veicolo.
- Rilevazione del peso attraverso celle di carico a doppio taglio, omologate fino a 4000 divisioni e con protezione IP68.
- Cavo schermato di collegamento al visore di 15m.
- Sono esclusi la cornice per la buca di fondazione, il visore e la stampa.

VERSIONI DISPONIBILI PESE A PONTE SP/D CON VISORE, STAMPANTE E CELLE DI CARICO DIGITALI OMOLOGATE FINO A 4000 DIVISIONI

Dimensioni m	Portate e DIV		MODULI	Codice
	Max t	e kg		
4x3 4 celle	40	10	2 pannelli da mt.4x1,5 2 testate	PTD040T-4X3
6x3 4 celle	40	10	2 pannelli da mt.6x1,5 2 testate	PTD040T-6X3
8x3 6 celle	60	20	4 pannelli da mt.4x1,5 3 testate	PTD080T-8X3
10x3 6 celle	60	20	2 pannelli da mt.4x1,5 2 pannelli da mt.6x1,5   3 testate	PTD080T-10X3
12x3 6 celle	60	20	4 pannelli da mt.6x1,5 3 testate	PTD080T-12X3
14x3 8 celle	60	20	4 pannelli da mt.4x1,5 2 pannelli da mt.6x1,5   4 testate	PTD080T-14X3
16x3 8 celle	60	20	2 pannelli da mt.4x1,5 4 pannelli da mt.6x1,5   4 testate	PTD080T-16X3
18x3 8 celle	60	20	6 pannelli da mt.6x1,5 4 testate	PTD080T-18X3

N.B. I prezzi sopra indicati sono esclusi di trasporto dei materiali, installazione/montaggio della pesa e collaudo con masse campione dell'impianto di pesatura.

Piattaforme pesa assi tipo PE Omologato CE M, Visore e stampanti ESCLUSI	Portate e DIV		1° Range		Codice
	Max t	e kg	Max t	e kg	
1X3 - 4 celle	15	5	6	2	PPE015T-1X3 PPE020T-1X3
	20	10	10	5	

N.B. I prezzi sopra indicati sono da ricalcolare in relazione alle condizioni di fornitura e/o installazione-montaggio dell'impianto di pesatura