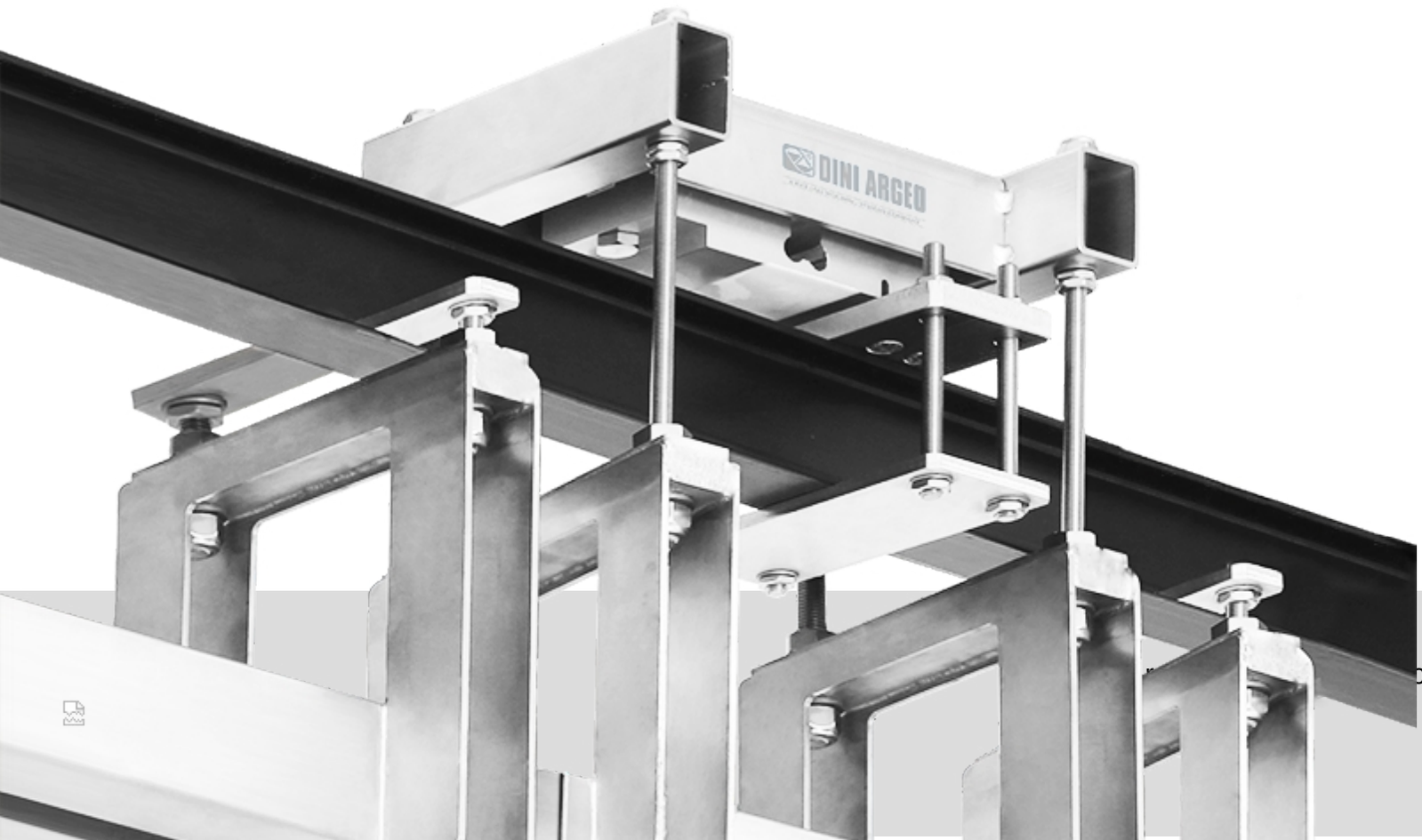




A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

TWL

BILANCIA COMPATTA PER GUIDOVIA SERIE TWL



M  
P  
G  
f  
a  
c  
i  
n  
a  
e  
c  
c  
s

blu

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento con 1 cella di carico in alluminio con grado di protezione IP66, omologata OIML R60 C3.
- Struttura di acciaio INOX AISI 304, completa di accessori per il fissaggio alla trave e barre filettate per il fissaggio al tratto di guidovia del cliente.
- Struttura elettrolucidata per agevolare la pulizia: la superficie liscia aiuta a ridurre l'accumulo di sporco e la proliferazione di microrganismi.
- Lunghezza massima del tratto pesatore della guidovia: 300mm.
- Alimentazione max.15 Vdc.
- Cavo schermato 6 poli, lunghezza 3m, diametro 5mm.

## OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Collegamento a indicatore e taratura con omologazione CE-M a singola scala 3.000e o a doppia scala 3.000e + 3.000e.
- Versioni con misure e portate speciali, a preventivo.
- Eventuali adattamenti della bilancia al tratto di guidovia del cliente (da fornire in conto lavorazione), a consuntivo.
- Cella di carico in acciaio INOX.

## VERSIONI

### Versioni disponibili

Codice	I x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	 (g)*	 2R (g)*
TWL15 	310x200x125	1x300kg	150	50	50	20-50
TWL30 	310x200x125	1x500kg	300	100	100	50-100

(\*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni, in abbinamento a indicatore di peso Dini Argeo.

#### NOTE:

- Il tratto di guidovia da applicare alla bilancia e i necessari fissaggi alle barre filettate devono essere realizzati dal cliente.



- L'ordine è possibile soltanto previa verifica dei dati del sistema (eseguita dai nostri tecnici all'invio dell'apposito DataRequest\_TWL\_ITA compilato, scaricabile tra i download).

- La portata e la divisione devono essere specificate nel modulo per la verifica della fattibilità, in conseguenza alla precisione di pesatura richiesta.

---

YOUR  
**WORLDWIDE**  
PARTNER

**FOR RETAIL**  
SOLUTIONS

---



[www.helmac.com](http://www.helmac.com)



**HEAD OFFICE**

Via della Fisica, 18  
41042 Spezzano di Fiorano (MO) • Italy  
Tel.: +39 0536 070960

**WAREHOUSE**

Via della Fisica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano (MO) • Italy

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

*Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.*