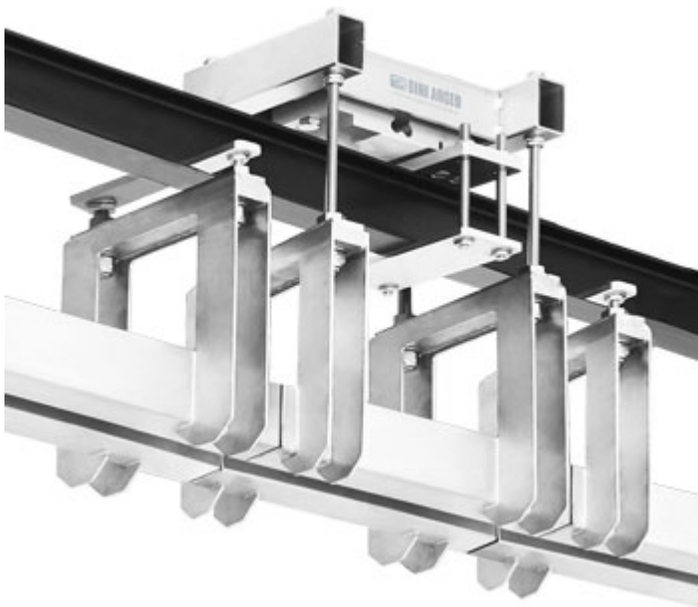


TWL

KOMPAKTWAAGE FÜR ROHRBAHNEN SERIE TWL



Wägemodule für Rohrbahnen, die leicht an jedes Handhabungssystem, auch an bestehende, angepasst werden können. Ausgestattet mit serienmäßig-zugelassenen Zellen.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

HAUPTDATEN

- Betrieb mit einer Aluminium-Wägezelle, Schutzart IP66, OIML R60 C3 zugelassen.
- Struktur aus Edelstahl AISI 304, mit Befestigungszubehör auf Auflagebalken und Gewindestangen für das Befestigen des Rohrbahnabschnittes.
- Elektropolierte Struktur für eine einfache Reinigung: Die glatte Oberfläche verhindert den Bewuchs von Inkrustationen und die Vermehrung von Mikroorganismen.
- Max. Länge des Rohrbahn-Wiegeabschnitts: 300 mm.
- Wägezellenspeisung max.15 VDC.
- Kabel 6-adrig (geschirmt), 3 m lang, Durchmesser 5 mm.

OPTIONEN AUF ANFRAGE NUR BEI BESTELLUNG

- Anschluß an Wäge-Indikator und Kalibrierung mit Eichung CE-M 3.000e oder 2 x 3.000e.
- Modelle mit speziellen Abmessungen und Wägebereichen auf Anfrage.
- Eventuelle Anpassung an die Rohrbahn des Kunden (muss zur Fertigung an den Hersteller geliefert werden), mit Abschlussrechnung.
- Edelstahl-Wägezelle.

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

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

(*) Teilungen sind nur mit den relativen Optionen in Kombination mit dem Dini Argeo Gewichtsindikator erhältlich.

HINWEISE:

- Der auf der Waage anzubringende Rohrbahn-Abschnitt und die notwendigen Befestigungen an den Gewindestangen müssen vom Kunden hergestellt werden.



- Die Bestellung ist erst nach Überprüfung der Systemdaten möglich (durchgeführt von unseren Technikern bei der Zusendung des ausgefüllten Datenblatts DataRequest_TWL_DEU, das unter den Downloads heruntergeladen werden kann).

- Im Formular zur Überprüfung der Machbarkeit müssen den Wägebereich und die Teilung aufgrund der geforderten Wägegenauigkeit angegeben werden.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

**DINI ARGEO
FRANCE sarl**
France

**DINI ARGEO
GMBH**
Germany

**DINI ARGEO
UK Ltd**
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd**
China

**DINI ARGEO
OCEANIA**
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.