

WALL-E_2017

"WALL-E" 2017 TISCH- UND BODENWAAGEN



Tisch- bzw. Bodenwaagen mit Stativ, gekennzeichnet durch eine multifunktionelle Gewichtsanzeige, mit solider und robuster Struktur und Edelstahloberfläche. Extrem leicht in der Anwendung und vielseitig, garantieren sie Genauigkeit und Zuverlässigkeit. Besonders geeignet zum Einsatz in Industrie und Handel. Verfügbar auch in eichfähigen Versionen (CE-M) entsprechend der Richtlinien OIML R-76 / EN 45501.



Servicehotline

+43 (0)664 344 00 25

RM-Waagen e.U.
Anitzberg 171
4232 Hagenberg

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Wägeindikatoren mit ABS-Gehäuse. Hintergrundbeleuchtetes 25mm LCD-Display mit 6 kontraststarken Zeichen und Symbolen aktiver Anwendungen. Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten.
- Betrieb mit Aluminium-Wägezelle, eichfähig gemäß 3000 Ziffernschritte, Schutzart IP65.
- Tragrahmen aus blauem, einbrennlackiertem Stahl, einstellbare Füße und Libelle.
- Lastplatte aus Edelstahl, Abmessungen: siehe Tabelle.
- Fixierhalterung mit regulierbarer Neigung und Anzeigestativ; Höhe:
 - 350 mm bei den T-Modellen;
 - 500 mm bei den Q-Modellen;
 - 700 mm bei den X- und E-Modellen.
- Digitale Justage und Setup über Tastatur oder per PC mit DINITOOLS™.
- Serienmäßig ausgestattet mit herausnehmbarem Batteriefach für 4 Batterien Typ AA (auch wiederaufladbar / nicht im Lieferumfang enthalten) und mit 12V externes Netzteil.

SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Serielle Schnittstelle RS232/RS485, konfigurierbar für PC, SPS oder Repeater.
- Serielle Schnittstelle RS232, konfigurierbar für Druckeranschluss.
- IR-Eingang für Fernbedienung.

OPTION (EINBAU NUR IM WERK):

- CE-M Eichzulassung (OIML R-76/EN 45501).

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Der Anwender kann die Betriebsarten direkt über die zugeordnete Taste* auswählen:
 - Anzeige mit hoher Auflösung x 10
 - Präzisionswägung mit vorübergehender Neukalibrierung über ein Prüfgewicht (für internen Werkseinsatz)
 - Netto / Brutto
 - Lb-Kg-Umschaltung
 - Freier Umrechnungsfaktor (für Zählensysteme, Durchflussmesser usw.)
 - Gewichtssummierung
 - Rezeptur
 - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
 - Prozentwiegen
 - Stückzähler
 - Haltefunktion

"Alibispeicher" steht in Kombination mit der erforderlichen Betriebsart zur Verfügung und wird bei Installation der entsprechenden Optionskarte automatisch aktiviert.

- Optionale Funktionen:
 - PEAK, Erfassung des Spitzenwertes (Code DFWPK)
 - Umrechnung N in Kg (Code DFWPK)
- Der Zugriff auf das Anwender-Menü erfolgt über die Taste * zur Einstellung von Wägefilter, Datum und Uhrzeit, Sollwert und Taragewicht, auf die der Anwender durch Eingabe eines programmierbaren Zugangspasswortes zugreifen kann.

* Die Tasten für den Menü-Schnellzugriff können durch eigenes Passwort verriegelt werden.

VERSIONEN

Lieferbare Version

| Codice | l x w x h (mm) | Max (kg) | d (g) | M (g)* |
|----------|-------------------|-------------|----------|-----------|
| WET6-1 | 300x300x130 | 6 | 2 | 2 |
| WET15-1 | 300x300x130 | 15 | 5 | 5 |
| WET30-1 | 300x300x130 | 30 | 10 | 10 |
| WEQ30-1 | 400x400x140 | 30 | 10 | 10 |
| WEQ60-1 | 400x400x140 | 60 | 20 | 20 |
| WEQ150-1 | 400x400x140 | 150 | 50 | 50 |
| WEX60-1 | 600x600x150 | 60 | 20 | 20 |
| WEX150-1 | 600x600x150 | 150 | 50 | 50 |
| WEX300-1 | 600x600x150 | 300 | 100 | 100 |
| WEE300-1 | 800x800x165 | 300 | 100 | 100 |
| WEE600-1 | 800x800x165 | 600 | 200 | 200 |

(*) Diese Ziffernschritte sind nur mit den entsprechenden Optionen erhältlich.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) - Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano - Modena - Italy



Servicehotline

+43 (0)664 344 00 25

RM-Waagen e.U.
Anitzberg 171
4232 Hagenberg

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

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