

## WALL-E

### "WALL-E" 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.

#### Vertrieb und Service:

**HE-WÄGETECHNIK HORST EßMANN GMBH**  
ELBGAUSTR. 250 - 22547 - HAMBURG - GERMANY  
Tel. 0049-40-840004-0 Fax. 0049-40-840004-44  
vertrieb@essmann.com

Die ideale Lösung für  
**fortschrittliche industrielle**  
**Anwendungen**

## TECHNISCHE DATEN

- Gewichtsanzeige 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.
- Länge des Verbindungskabels zum Anzeigegerät: 3m.
- Digitale Kalibrierung 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, Betriebsdauer bis zu 40 Stunden. EU-, UK-, US-, AU-Netzteil standardmäßig.
- Kurzbedienungsanleitung in 39 Sprachen verfügbar.

## SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Bidirektionaler RS232/C-Port auf RJ11-Stecker für PC-Anschluss.

## OPTION (EINBAU NUR IM WERK):

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

## VERFÜGBARE 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 Zählersysteme, Durchflussmesser usw.)
  - Gewichtssummierung
  - Rezeptur
  - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
  - Prozentwiegen
  - Stückzähler
  - Hold-Funktion

"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

### Verfügbare Versionen

Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (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	600x600x165	60	20	20
WEX150-1	600x600x165	150	50	50
WEX300-1	600x600x165	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.diniargo.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

**HE-WÄGETECHNIK HORST EßMANN GMBH**

ELBGAUSTR. 250 - 22547 - HAMBURG - GERMANY

Tel. 0049-40-840004-0 Fax. 0049-40-840004-44

vertrieb@essmann.com

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

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