

WALL-E INOX

"WALL-E INOX" TISCH- UND BODENWAAGEN IN EDELSTAHL



Tisch- bzw. Bodenwaagen mit Stativ, gekennzeichnet durch eine multifunktionelle Gewichtsanzeige und einer Struktur komplett aus Edelstahl. Extrem leicht in der Anwendung und vielseitig, garantieren sie Genauigkeit und Zuverlässigkeit. Besonders geeignet für 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 Edelstahlgehäuse, Schutzart IP65. Hintergrundbeleuchtetes 25mm LCD-Display mit 6 kontraststarken Zeichen und Symbolen aktiver Anwendungen. Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten.
- Betrieb mit Aluminium-Wägezelle, im hermetischen Edelstahlgehäuse IP65, eichfähig gemäß OIML R60 C3 (3000 Ziffernschritte).
- Tragrahmen aus Edelstahl, einstellbare Füße und Libelle.
- Lastplatte aus Edelstahl, Abmessungen: siehe Tabelle.
- 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™.
- Stromversorgung 110 - 240 VAC.

SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss/Etikettendrucker, oder für integrierten Drucker.
- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C (oder optional RS485), konfigurierbar für PC, SPS, Fernanzeige oder Funkmodem. Eingebauter RJ-Stecker zum schnellen Anschluss.

TASTENFUNKTIONEN

- Nullstellen, automatische Tara, Tara-Voreinstellung, Ausdruck und/oder Datenübertragung, Funktions-Wähltaste, Ein-/Ausschaltung, Hintergrundbeleuchtung einstellbar, Schnellauswahl Funktion, Anwender-Menü.

OPTIONEN (Einbau NUR IM WERK):

- CE-M Eichzulassung (OIML R-76/EN 45501) für eichpflichtige Anwendungen, 3000 Teile.

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
 - Umrechnung N in Kg
 - Freier Umrechnungsfaktor (für Zählersysteme, Durchflussmesser usw.)
 - Gewichtssummierung
 - Rezeptur
 - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
 - Prozentwiegen
 - Prozent-Dosieren mit programmierbarem Zielgewicht
 - Stückzähler
 - Hold-Funktion
- 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)	M (g)*
WETI6-2	300x300x130	6	2	-
WETI15-2	300x300x130	15	5	5
WETI30-2	300x300x130	30	10	10
WEQI30-2	400x400x140	30	10	10
WEQI60-2	400x400x140	60	20	20
WEQI150-2	400x400x140	150	50	50
WEXI60-2	600x600x165	60	20	20
WEXI150-2	600x600x165	150	50	50
WEXI300-2	600x600x165	300	100	100

(*) 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.