

WALL-E

"WALL-E" BALANCES AU SOL OU SUR TABLE



Balance utilisable au sol ou sur table avec colonne, indicateur de poids multifonction, structure robuste et plateau en acier inox. Simple à utiliser et polyvalante, précise et fiable. Elle est particulièrement indiquée pour une utilisation en milieu industriel ou commercial. Disponible en métrologie légale CE-M selon directive OIML R-76 / EN 45501.

Service vente et assistance:

VELAY PRECISION

63 BOULEVARD CARNOT BP 506 - 43010 - LE PUY EN VELAY CEDEX -
FRANCE
Tel. 0033 4 71020819 Fax. 0033 4 71029112
velay.precision@wanadoo.fr

La solution idéale pour
les applications
industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Indicateur de poids avec boîtier en ABS, afficheur LCD rétro éclairé à 6 digits de 25 mm à haut contraste avec signalétique des fonctions. Clavier étanche fonctionnel à 5 touches.
- Fonctionnement avec un capteur en aluminium, homologué à 3000 divisions, degré de protection IP65.
- Structure tubulaire en acier peint de couleur bleu. Pieds réglables et niveau à bulle.
- Plateau de charge en acier inox dimensions voir le tableau ci-dessous.
- Support de montage avec une inclinaison réglable et colonne hauteur de :
 - 350 mm sur les modèles "T"
 - 500 mm sur les modèles "Q"
 - 700 mm sur les modèles "X" et "E".
- Calibration et paramétrage configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- Alimentation par 4 piles AA ou bloc d'alimentation 230 Vac.

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- Affichage avec la haute résolution HR (x 10).
- Brut/Net ou Conversion lb/kg.
- Totalisation de poids.
- Formulation basic.
- Contrôle +/-.
- Pesée en pourcentage.
- Mémoire Alibi avec date/heure (option ALMEM).
- Comptage de pièces.

SECTION ENTREES/SORTIES

- Port RS232 / RS485 pour connexion à PC, PLC ou répéteur de poids.
- Port RS232 configuré pour la connexion à une imprimante.
- Port d'entrée IR pour la gestion à distance.

OPTION A SPECIFIER LORS DE LA COMMANDE

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

VERSIONS

Versioni disponibili

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

(*) Queste divisioni sono ottenibili solo con le relative opzioni.



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



VELAY PRECISION

63 BOULEVARD CARNOT BP 506 - 43010 - LE PUY EN VELAY CEDEX - FRANCE

Tel. 0033 4 71020819 Fax. 0033 4 71029112

velay.precision@wanadoo.fr

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE