

ATMI

BILANCIA "COMPACT SCALES" INOX SERIE ATMI



**SCALE[®]
HOUSE**
electronic weighing

Bilancia completamente in acciaio INOX, compatta e facile da pulire. Ideale per ambienti ad elevati requisiti di igiene, cucine e industria. Disponibile anche in versione CE-M OMOLOGATA per uso legale in rapporto con terzi.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD retroilluminato a 5 cifre da 25 mm.
- Tastiera impermeabile a membrana semplificata a 3 tasti.
- Piatto in acciaio inox, dimensione 190x230 mm.
- Contenitore in acciaio inox IP67.
- Bolla di livello e piedini regolabili.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia fino a 70h) e alimentatore 230Vac (presa EU).
- Imballo: dimensioni 275x345x200 mm - peso 3,9 kg circa.
- A richiesta:
 - servizio di taratura con emissione del relativo certificato;
 - omologazione CE-M a 2x3000e multi divisione.

FUNZIONI

- conteggio pezzi;
- controllo peso o pezzi a due soglie;
- conversione di unità di misura: kg, g;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica;
- visualizzazione ad alta risoluzione x 10;
- autospegnimento;
- attivazione retroilluminazione;
- avviso batteria scarica.

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (g)	M 2R (g) *	d HR (g) *
ATMI6	3/6	1/2	1/2	1
ATMI15	6/15	2/5	2/5	2

(*) Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni. Divisioni HR programmabili da set-up nelle versioni non omologate.



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

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.