



A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

ATM

BALANZA COMPACTA SERIE ATM



**SCALE
HOUSE**
electronic weighing

Balanza simple, compacta y fácil de limpiar. Ideal para los ambientes con altos requisitos de higiene, las cocinas y los espacios de trabajo reducidos. Disponible también homologada para uso legal en las transacciones comerciales.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pantalla LCD retroiluminada de 5 dígitos de 25mm.
- Teclado simplificado de membrana impermeable 3 teclas.
- Plato de acero inoxidable, dimensiones 190x230mm.
- Burbuja de nivel y pies regulables.
- Protección contra salpicaduras de agua provenientes desde arriba.
- Batería interna recargable (autonomía hasta 70 horas) y adaptador de alimentación 230Vac (Enchufe UE).
- Embalaje: dimensiones 275x345x200mm - peso aprox. 3,7kg.
- A pedido:
 - calibración ACCREDIA con emisión del relativo certificado;
 - homologación CE-M 2x3000e multi intervalo.

FUNCIONES

- cuenta piezas;
- control peso o piezas con 2 umbrales;
- conversión kg, g;
- puesta a cero;
- seguimiento de cero;
- tara semiautomática;
- calibración digital;
- visualización de alta resolución x 10;
- apagado automático;
- activación de la retroiluminación;
- aviso batería descarga.

VERSIONES

Versiones disponibles

Codice	Max (kg)	d (g)	M 2R (g)*	d HR (g)*
ATM6	3/6	1/2	1/2	1
ATM15	6/15	2/5	2/5	2
ATM25	15/25	5/10	5/10	5

(*) Las divisiones CE-M sólo pueden obtenerse con las correspondientes opciones. Divisiones HR programables por set-up en las versiones no homologadas.



“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