



# ***Báscula Aérea Electrónica Homologada CE***

***modelo AR-M***

---



## Características generales

Báscula aérea realizada en acero inoxidable, con una célula de carga y grado de protección IP65. Extremadamente versátil, resulta particularmente indicada para el sector alimentario en general y cumple todas las normas pertinentes a este sector.

Consta de un bastidor fijado al travesaño de sustentación y dotado de célula, soportes y tirantes para sujetar al raíl. Fácil de instalar y de dimensiones muy reducidas, se integra fácilmente en los sistemas modernos de manutención.

Sus características distintivas son:

Elevada fiabilidad incluso en condiciones de empleo particularmente severas.

Flexibilidad de uso y posibilidad de conexión con sistemas informatizados para controlar las distintas fases (pesaje, rastreo de productos, etc.)

## Características técnicas

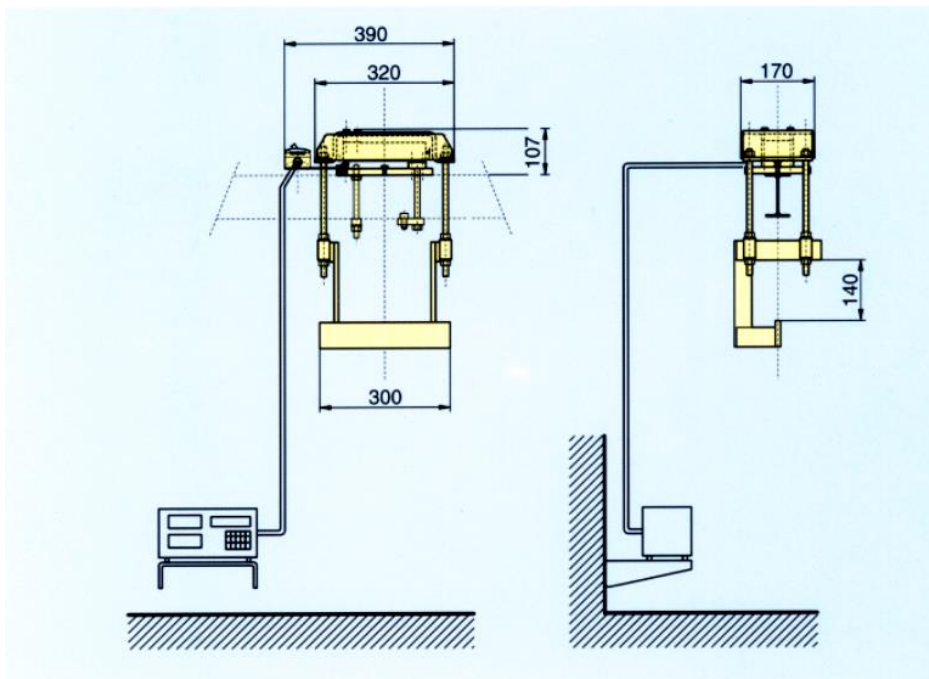
- capacidad de 300 Kg.
- raíl de 300mm. (No incluido en el suministro)
- estructura totalmente realizada en acero inoxidable AISI 304

## Opcional

- versión multirango

## Tabla de modelos estándar

Modelo / Ref.	Capacidad máxima	División (e)
AR-M 300	300kg	100Gr.



Instrumentos y Tecnología de Pesaje  
ARISERVIS, s.a.  
Polígono Industrial Can Baliarda  
Carretera de la roca Km. 12,7  
08105 Sant Fost de Campsentelles  
Barcelona – (España)  
T. 93 570 91 03 – Fax 93 593 92 51  
[www.ariservis.com](http://www.ariservis.com)