



INFORMACIÓN



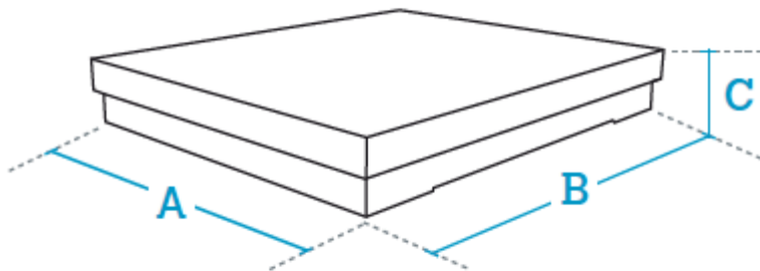
SOBRESUELO



1 CÉLULA
DE CARGA



VERIFICACIÓN
METROLÓGICA
OPCIONAL (UE)



Dimensiones en mm

A 1.000 / 1.000 / 1.250 / 1.250 / 1.500 / 1.500

B 1.000 / 1.250 / 1.250 / 1.500 / 1.500 / 2.000

C Desde H150 mm hasta H240 mm*

* Dependiendo de las dimensiones y alcances. Consultar modelos.

Peso con el embalaje: de 126,0 a 451,0 kg.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Plataforma de pesaje para instalación sobresuelo.**
- **1 célula de carga.**
- **Válida para metrología legal (ver apartado Verificación metrológica de los equipos).**

CONSTRUCCIÓN

- **3 versiones disponibles:**
 - A- Estructura y plato de hierro pintado (chapa de 5 mm de espesor).
 - B- Estructura de hierro pintado y plato de acero inoxidable (chapa de 5 mm de espesor).
 - C- Estructura y plato de acero inoxidable (chapa de 5 mm de espesor).
- **Célula de carga de acero inoxidable (IP68) para todas las versiones.**

POSIBILIDAD DE INTEGRACIÓN CON OTROS EQUIPOS

- **Indicadores de peso Dibal.**
- **Etiquetadoras manuales Dibal.**

OPCIONES

OPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	REFERENCIA
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje para conjunto de indicador y plataforma.	Consultar

ACCESORIOS



COLUMNA INOX PARA INDICADOR

Dimensiones: H1.000 mm.