



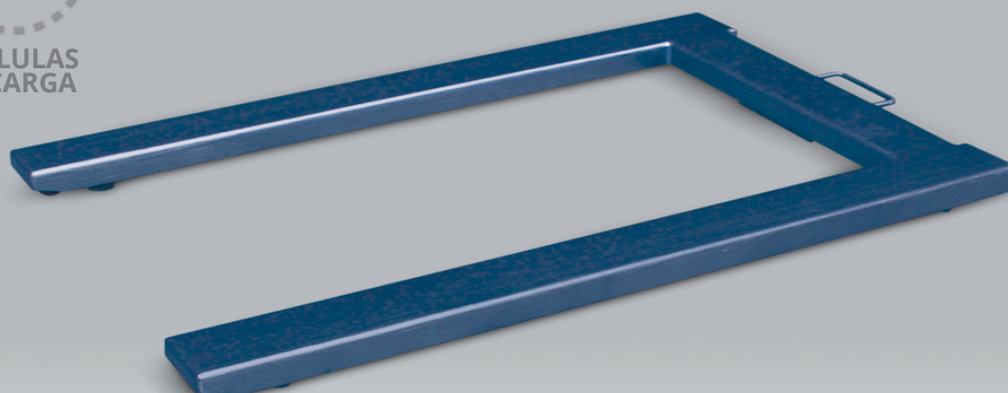
MÓVIL



4 CÉLULAS
DE CARGA



VERIFICACIÓN
METROLÓGICA
OPCIONAL (UE)



Características principales

- Plataforma de pesaje para pesar palets. • Instalación sobresuelo.
- Estructura en forma de "U" para facilitar la entrada con transpaleta manual.
- 4 células de carga.
- Válida para metrología legal (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).

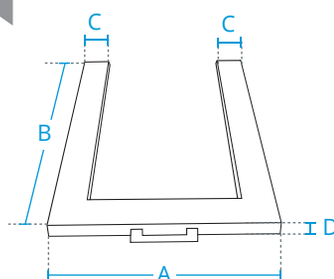
Construcción

- Estructura:
 - Acero pintado RAL (5004).
- 4 células de carga de acero niquelado (IP67).
- Caja de sumas en ABS (IP66).
- 5 m de cable para conexión de célula a indicador de peso.
- Asa y 2 ruedas para desplazamiento.
- Patas regulables en altura.

Posibilidad de integración con otros equipos

- Indicadores Dibal.
- Indicadores Cely.
- Etiquetadoras manuales Dibal LP-3000 y LP-5000.
- Balanza cuentapiezas Cely PC-60.

DIMENSIONES



DATOS EN mm

A 840 **B** 1.250 **C** 120

D (mín.) 83 **D** (máx.) 93

Dimensiones del embalaje:
L1.360 x A950 x H140 mm
Peso con el embalaje:
48,0 kg

MODELO:

ALCANCE 1.500 kg (3.000 divisiones)

1.250 x 840 (mm)

Ref.:

71HUSH057 _ _ _

M Opcional

Accesorios

Columna inox para indicador

Dimensiones: H1.000 mm.



Opciones

Opción	Características	Ref.
Verificación metrológica (M)	Conforme a directivas UE de pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

Ref: BB-C2610