

PLATAFORMA 4 CÉLULAS  
EMPOTRABLE O SOBRESUELO

serie  
**4EH**

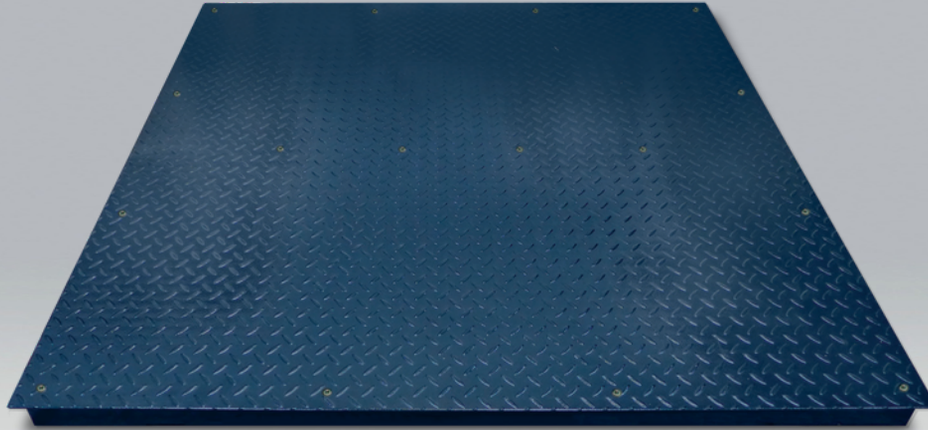
 **ING METRICA**

Alhué 8897, La Cisterna, Metropolitana, Santiago

+56 9 3030 4527

+56 44 3163412

contacto@ingmetrica.cl



EMPOTRABLE SOBRESUELO



4 CÉLULAS  
DE CARGA



VERIFICACIÓN  
METROLÓGICA  
OPCIONAL (UE)

### MODELOS:

**ALCANCE 600 kg** (3.000 divisiones)

**800 x 800** (mm)

Ref.:

**71HPTH0105**

 Opcional

**ALCANCE 1.500 kg** (3.000 divisiones)

**1.000 x 1.000** (mm)

Ref.:

**71HPTH0207**

 Opcional

**1.200 x 1.200** (mm)

Ref.:

**71HPTH1207**

 Opcional

**1.200 x 1.500** (mm)

Ref.:

**71HPTH1307**

 Opcional

**1.500 x 1.500** (mm)

Ref.:

**71HPTH0607**

 Opcional

**ALCANCE 3.000 kg** (3.000 divisiones)

**1.000 x 1.000** (mm)

Ref.:

**71HPTH0209**

 Opcional

**1.200 x 1.200** (mm)

Ref.:

**71HPTH1209**

 Opcional

**1.200 x 1.500** (mm)

Ref.:

**71HPTH1309**

 Opcional

**1.500 x 1.500** (mm)

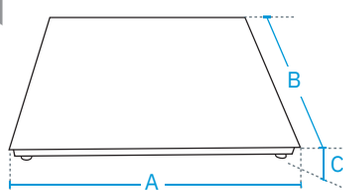
Ref.:

**71HPTH0609**

 Opcional



## DIMENSIONES



### DATOS EN mm

| A     | B     | C (mín.) | C (máx.) |
|-------|-------|----------|----------|
| 800   | 800   | 110      | 130      |
| 1.000 | 1.000 | 110      | 130      |
| 1.200 | 1.200 | 110      | 130      |
| 1.200 | 1.500 | 110      | 130      |
| 1.500 | 1.500 | 110      | 130      |

Dimensiones del embalaje:

Peso con el embalaje:

|   |          |
|---|----------|
| 800 x 800 mm: L820 x A820 x H120 mm         | 58,0 kg  |
| 1.000 x 1.000 mm: L1.020 x A1.020 x H120 mm | 72,0 kg  |
| 1.200 x 1.200 mm: L1.220 x A1.220 x H120 mm | 95,0 kg  |
| 1.200 x 1.500 mm: L1.220 x A1.520 x H120 mm | 152,0 kg |
| 1.500 x 1.500 mm: L1.520 x A1.520 x H120 mm | 170,0 kg |

## Características principales

- Plataforma de pesaje para empotrar en el suelo o instalación sobresuelo.
- 4 células de carga.
- Válida para metrología legal (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).

- Caja de sumas de ABS (IP66).
- Tapa desmontable para facilitar la instalación y el acceso a las células de carga.
- 5 m de cable para conexión de célula a indicador de peso.
- Patas regulables en altura.

## Construcción

- Estructura: Acero pintado (RAL 5004).
- Plato:
  - Chapa lagrimada de 5 mm de espesor.
- 4 células de carga de acero (IP67).

## Posibilidad de integración con otros equipos

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

## Opciones

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

## Accesorios



| Accesorio   | Modelo de plataforma  | Ref.  |
|---|---|---|
| Rampa hierro de 800 x 840 mm<br>Marco hierro + kit placas de anclaje<br>Cubilaje hierro                                     | 800 x 800 mm.   | 71HRH0100<br>71HMH0100 + BCES0096<br>71HCH0100              |
| Rampa hierro de 1.000 x 840 mm<br>Marco hierro + kit placas de anclaje<br>Cubilaje hierro                                   | 1.000 x 1.000 mm.   | 71HRH0200<br>71HMH0200 + BCES0096<br>71HCH0200              |
| Rampa hierro de 1.200 x 840 mm<br>Marco hierro + kit placas de anclaje<br>Cubilaje hierro                                   | 1.200 x 1.200 mm.   | 71HRH1200<br>71HMH1200 + BCES0096<br>71HCH1200              |
| Rampa hierro de 1.200 x 840 mm<br>Rampa hierro de 1.500 x 840 mm<br>Marco hierro + kit placas de anclaje<br>Cubilaje hierro | 1.200 x 1.500 mm.   | 71HRH1200<br>71HRH0600<br>71HMH1300 + BCES0096<br>71HCH1300 |
| Rampa hierro de 1.500 x 840 mm<br>Marco hierro + kit placas de anclaje<br>Cubilaje hierro                                   | 1.500 x 1.500 mm.   | 71HRH0600<br>71HMH0600 + BCES0096<br>71HCH0600              |
| Columna inox para indicador de H1.000 mm  | 800 x 800 / 1.000 x 1.000 / 1.200 x 1.200 / 1.200 x 1.500 / 1.500 x 1.500 mm. | BB-C2610  |