

**Características principales**

Receptor de carga y columna totalmente en acero inoxidable.

Dimensiones: 250 x 350 mm.

Bastidor inferior de 2mm de espesor para fijación de celda de carga.

Bastidor superior con chapa de acero inoxidable de 2mm de espesor.

Columna de caño estructural 20 x 40.

Terminación general pulido.

Apoyos: una celda de carga marca REACCION modelo CD o CDB.

Cuatro patas de goma macizas.



**Modelo HEP**



**Modelo WT 360**

**Tiene la opción de elegir entre estos dos modelos de paneles indicadores de peso.**

Capacidades máxima			
3 kg	6 kg	15 kg	30 kg
Graduación mínima			
1 g	2 g	5 g	10 g