

Plataforma Acero al Carbón 1.2 x 1.2 m



Scales

Especificaciones

Divisiones:

1000 kg x 100 g

2000 kg x 200 g

3000 kg x 500 g

Temperatura de Operación:

-5 °C a 40 °C (23 °F a 104 °F)

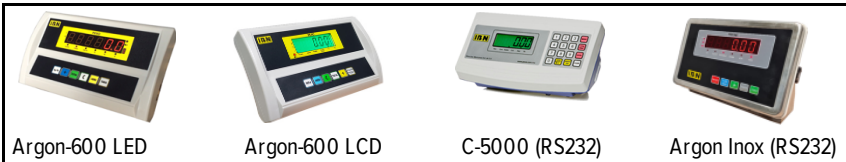
Dimensiones de Charola:

1.20 x 1.20 m

Aprobaciones:

DGN

Opciones de Indicador:



Características

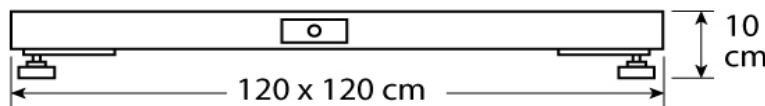
- Charola Acero al Carbón Antiderrapante
- Cuatro celdas de carga de corte
- Cuatro patas para celdas
- Un Cable de Uso Rudo 6 m de largo
- Una Caja de Suma Plástica

Número de Parte

# Parte	Modelo	Capacidad	Dimensiones de Plat.	Peso Estimado
3146	Plataforma 1.20 x 1.20 m	1000, 2000 o 3000 kg	1.20 x 1.20 m	66 kg
5297	Rampa 1.20 m x 60 cm			31 kg

Accesorios

# Parte	Descripción
5201	Celda de Corte 1,000 kg
5228	Caja de Suma Plástica 4 vías
5221	Cable uso Rudo 6 m de largo
5285	Indicador Argon-600 LED (opcional)
5284	Indicador Argon-600 LCD (opcional)
5207	Indicador C-5000 (RS232) (opcional)
5287	Indicador Argon Inox (RS232) (opcional)



Garantía:

Un año de garantía contra defectos de fabricación



Básculas Mexicanas S.A. De C.V.
 Nueva Esocia 4307 Industrial Abraham Lincoln 64310
 Monterrey, N.L., México

www.basculasibn.com

Teléfono: +52 818 1296788

Nos reservamos el derecho a hacer cambios sin previo aviso