

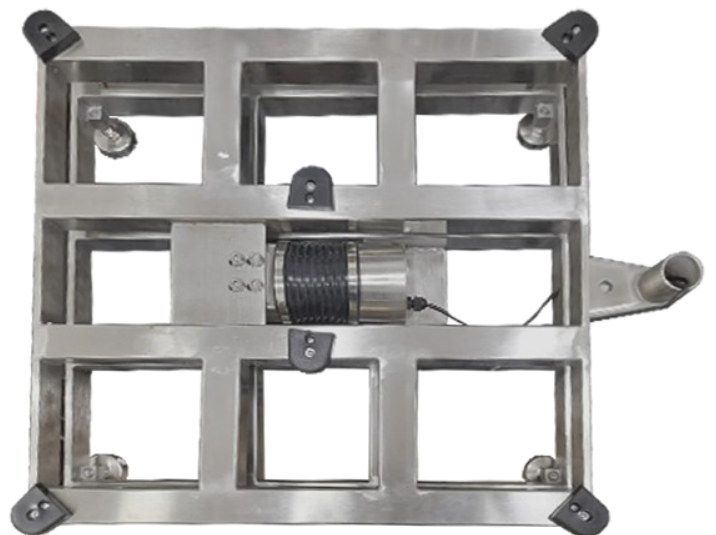


PLATAFORMAS MONOCELDA

2022-01 Ver 01 .

CS6060 SS 304 con cubierta Inox

Plataforma en acero inoxidable, multifuncional para trabajo estándar



Descripción:

- Estructura tubular mono celda.
- **Acero inoxidable 304.**
- Celda de carga encapsulada (funda metálica + acordeón de caucho).
- Cubierta en acero inoxidable calibre 18 (1,1 mm).
- Topes de seguridad en las 4 esquinas contra sobre cargas.
- 4 Patas niveladoras.
- **Tubo pedestal y prisioneros.**
- Con nivelación de gota.





Especificaciones técnicas

Modelo	CS6060 SS
Capacidad	600kg
División	100g
Escala de verificación	200g
Capacidad celda de carga	800 kg
Sensibilidad celda de carga	2 mV/V
Capsula de protección celda	SI
Tubo pedestal	65 cm largo , Ø de 3,8 cm
Material de fabricación	Acero Inoxidable 304
Cubierta	Inoxidable calibre 18 (1,1 mm)
Humedad relativa	< 85 % no condensada
Accesorios	Tubo pedestal y prisioneros.
Pata niveladora	M12 con paso de 1.75 mm
Cable	2m de largo, Ø de 4 mm , 4 hilos mas tierra
Dimensiones plataforma	60 x 60 x 13 cm
Dimensiones del empaque	80 x 75 x 20 cm
Peso Bruto	35kg

Conexiones:

