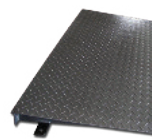
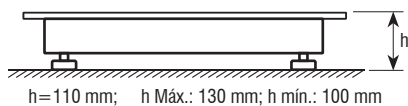




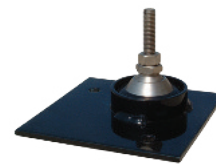
Plataforma de 4 células MBX

Características:

- Plataforma de 4 células.
- Válida para metrología legal.
- Instalación sobre suelo.
- Chapa lagrimada de 3/5 mm de espesor en acero.
- Estructura en acero niquelado, en chapa doblada de 2 mm de espesor.
- Esmaltada en color negro.
- Células de carga OIML R-60 C3, en acero, protección IP67.
- Caja suma en ABS, protección IP66.
- Pies regulables en altura.



Rampa de acceso



Placas de anclaje



Columna en acero pintado

Referencia	Código #	Capacidad (kg)	Fracción (g)	Dimensiones (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)
MBX1200	260383	1500	500	1200x1200	1250x1250x100	95
MBX1201	260384	3000	1000	1200x1200	1250x1250x100	95
MBX1400	260385	1500	500	1500x1200	1550x1250x100	120
MBX1401	260386	3000	1000	1500x1200	1550x1250x100	120
MBX1500	260387	1500	500	1500x1500	1550x1550x100	140
MBX1501	260388	3000	1000	1500x1500	1550x1550x100	140
MBX2000	260389	1500	500	2000x1500	2050x1550x100	200
MBX2001	260390	3000	1000	2000x1500	2050x1550x100	200

Accesorios

Referencia	Código #	Descripción accesorios
BVS-300	270165	Placas de anclaje
RP1200	910047	Rampa de acceso 1200mm
RP1500	910048	Rampa de acceso 1500mm
CSP	180037	Columna de acero pintado (suelo)