

IFN



Báscula de 4 células IFN

Plataforma con chapa lagrimada esmaltada en negro y preparada para su uso intensivo, en industria y hostelería. Disponibles rampas de acceso de baja altura para fácil acceso a la plataforma. Y alta estabilidad con pies regulables en altura y posibilidad de incluir placas de anclaje.

Características:

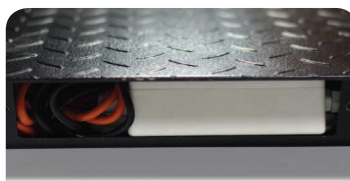
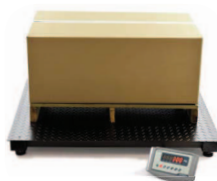
- Plataforma con estructura en acero tubular pintado y chapa superior en acero lagrimado pintado y soldado a estructura.
- Esmaltada en color negro.
- 4 células de carga de acero niquelado, IP66.
- Caja suma en ABS, protección IP66.
- 4 Pies regulables en altura (10mm).
- Instalación sobre suelo.
- Display LED de 7 segmentos, tamaño 20 mm.
- Carcasa indicador ABS. Con protección IP 54.
- Batería interna recargable (6V4Ah), de 30 horas de duración.
- Temperatura de funcionamiento -10°C +40°C.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 100-240Vac 50-60 Hz.
- Salida RS232, formato de datos para PC e impresora.
- Calibración externa.

Funciones de impresión:

- Acumulación
- Pre-tara
- Cuenta piezas
- Filtro pesa animales
- Bruto/neto
- Autoapagado
- Alta resolución (permitiendo visualizar un dígito más)



Indicador BR80



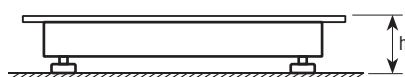
Caja SUMA ABS en Báscula



Célula de acero niquelado IP66



Pies regulables



h = 110 mm; h Max.: 130 mm; h min.: 100 mm

Dimensiones (mm)

Referencia	Capacidad (kg)	Fracción (g)	Dimensiones (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	€
IFN1000	1500	500	1200x1000	1250x1050x100	90+2,2	
IFN1001	3000	1000	1200x1000	+270x175x175	90+2,2	
IFN1200	1500	500	1200x1200	1250x1250x100	90+2,2	
IFN1201	3000	1000	1200x1200	+270x175x175	90+2,2	
IFN1400	1500	500	1500x1200	1550x1250x100	120+2,2	
IFN1401	3000	1000	1500x1200	+270x175x175	120+2,2	
IFN1500	1500	500	1500x1500	1550x1550x100	140+2,2	
IFN1501	3000	1000	1500x1500	+270x175x175	140+2,2	
IFN2000	1500	500	2000x1500	2050x1550x100	200+2,2	
IFN2001	3000	1000	2000x1500	+270x175x175	200+2,2	

Accesorios

Referencia	Descripción accesorios	€
BVS-300	Placas de anclaje	
RP1200	Rampa de acceso	
RP1500	Rampa de acceso	
CSP	Columna de acero	

*Ver opcionales en indicador BR80