

■ Características

M

Certificación CE, OIML, Clase III.
Homologación a 10.000 divisiones OIML.

100.000 divisiones no OIML.

Protección IP65.

Pantalla LED de color rojo.

6 dígitos de 25,4 mm.

7 teclas.

10 taras predefinidas.

Función cuentapiezas.

Función de límites.

Conexión a una o dos plataformas, máximo 12 células de carga.

1 puerto RS.232 < 57.600 bps.

1 puerto RS.232 < 2.400 bps.

Carcasa en ABS.

Dimensiones generales: 230 x 145 x 100 mm.
 Columna en acero inoxidable con adaptador y pie en aluminio, opcional.



Columna en acero inoxidable con adaptador y pie en aluminio, opcional.

modelo BV500

Visor

Referencia	Descripción	Precio (€)
BV500	Visor ABS	295

Embalaje

Dimensiones (mm)	Peso (kg)
420x200x160	3,5

Accesorios

Referencia	Descripción Accesorios	Precio (€)
IMP12	Impresora SRP275	255
C.I.	Columna inoxidable con adaptador y pie	50