
**BMM**
**M**

**CARACTERÍSTICAS:** Plataforma monocélula. Válida para metrología legal. • Células de carga con certificado de ensayo OIML R-60 C3.

Tres versiones diferentes:

1. Estructura tubular en acero, plato en acero inoxidable y célula en aluminio, IP65.
2. Estructura tubular en acero inoxidable, plato en acero inoxidable y célula en aluminio, IP65.
3. Estructura tubular en acero inoxidable, plato en acero inoxidable y célula en acero inoxidable, IP68.

**CARACTÉRISTIQUES:** Plate-forme monocapteur. Homologué en métrologie légale. • Capteurs de chargement avec certificat d'étalonnage OIML R-60 C3.

Trois versions différentes:

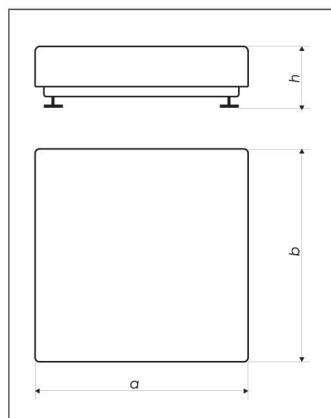
1. Structure tubulaire en acier, plateau en acier inoxydable et capteur en aluminium, IP65.
2. Structure tubulaire en acier inoxydable, plateau en acier inoxydable et capteur en aluminium, IP65.
3. Structure tubulaire en acier inoxydable, plateau en acier inoxydable et capteur en acier inoxydable, IP68.

**FEATURES:** Bench platform. It can be used in legal metrology. • Load cells with rehearse approval OIML R-60 C3.

Three different versions:

1. Tubular framework in steel, sheet in stainless steel and load cell in aluminium IP65.
2. Tubular framework in stainless steel, sheet in stainless steel and load cell in aluminium IP65.
3. Tubular framework in stainless steel, sheet in stainless steel and load cell in stainless steel, IP68.

ES  
FR  
ENG



a	b	h (mín)	h (máx.)
400	400	127	140
600	600	140	155
800	800	185	195

Dimensiones Dimensions Dimensions	Célula Capteur Load cell
400x400	IP65
600x600	IP65
800x800	IP68

Dimensiones Dimensions Dimensions (mm)	Capacidad Portée Capacity (kg)	Fracción Précision Readability (g)	Ref.: versión 1 Ref.: version 1 Ref.: version 1	Ref.: versión 2 Ref.: version 2 Ref.: version 2	Ref.: versión 3 Ref.: version 3 Ref.: version 3
400x400	30	10	BMM401	BMM406	BMM409
400x400	60	20	BMM402	BMM407	BMM410
400x400	150	50	BMM403	BMM408	BMM411
600x600	60	20	BMM601	BMM606	BMM609
600x600	150	50	BMM602	BMM607	BMM610
600x600	300	100	BMM603	BMM608	BMM611
800x800	150	50	BMM801	BMM806	BMM809
800x800	300	100	BMM802	BMM807	BMM810
800x800	600	200	BMM803	BMM808	BMM811

Dimensiones Embalaje Dimensions emballage Packing Dimensions (mm)	Peso Embalaje Poids Emballage Packing weight (kg)
800x535x175	13
800x535x175	13
800x535x175	13
800x750x225	32
800x750x225	32
800x750x225	32
900x1010x275	60
900x1010x275	60
900x1010x275	60