



SOLUCIONES DE PESAJE

GUADALQUIVIR, S.L.

PLATAFORMAS PESA RUEDAS

PMQ · PMR · PMS · PMT · PMU

SOLUCIÓN PORTÁTIL
PARA ESTACIONES DE CONTROL

SOLUCIONES
PARA EL PESAJE INDUSTRIAL

DISEÑO

CALIDAD Y MÁXIMA FIABILIDAD

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Estructura	Aluminio
Protección	IP68
Instalación	Sobresuelo portátil
Temperatura de funcionamiento	-10C° a +40C°
Longitud de cable	10 metros
Acabados	Anodizados en color plata la plataforma y negros los pies.
Versiones	para uso legal CE-M para uso interno

CARACTERÍSTICAS en versión metrología legal

El peso por plataforma individual es utilizable en transacciones comerciales. Las divisiones CE-M se refiere al peso individual de la plataforma.

El peso total del vehículo es utilizable para transacciones comerciales según aplicación del cliente.

Sistemas pesa ruedas, donde el número de plataformas es igual al número de ruedas del vehículo, esta homologada, porque el peso del vehículo se determina con una sola pesada.

Sistema pesa ejes únicamente válidos para uso interno.

La división CE-M con la cual el peso total del vehículo está indicado en los sistemas de pesa ruedas (4 plataformas) es igual a las divisiones de las plataformas individuales.

PMQ

400 mm x 300 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 14 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMQ0.6	14	600	0,1	-	190134		190177	
PMQ1.5	14	1500	0,2	-	190135		190178	
PMQ3	14	3000	0,5	-	190136		190179	
PMQ6	14	6000	1	-	190137		190180	
PMQ10	14	10000	2	-	190138		190181	



REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMQ0.6M	14	600	-	0,2	190186		190195	
M PMQ1.5M	14	1500	-	0,5	190187		190196	
M PMQ3M	14	3000	-	1	190188		190197	
M PMQ6M	14	6000	-	2	190189		190198	
M PMQ10M	14	10000	-	5	190190		190199	

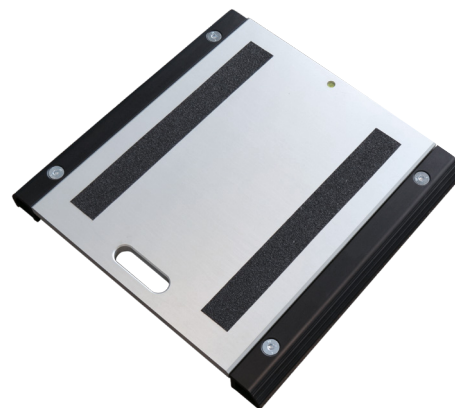
PMR

500 mm x 400 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 18 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMR1.5	18	1500	0,2	-	190041		190100	
PMR3	18	3000	0,5	-	190047		190101	
PMR6	18	6000	1	-	190050		190102	
PMR10	18	10000	2	-	190043		190103	
PMR15	18	15000	2	-	190046		190104	



REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMR1.5M	18	1500	-	0,5	190042		190105	
M PMR3M	18	3000	-	1	190049		190106	
M PMR6M	18	6000	-	2	190051		190107	
M PMR10M	18	10000	-	5	190044		190108	
M PMR15M	18	15000	-	5	190045		190109	

Goma antideslizante en la parte inferior del pie para un mejor agarre con la superficie.

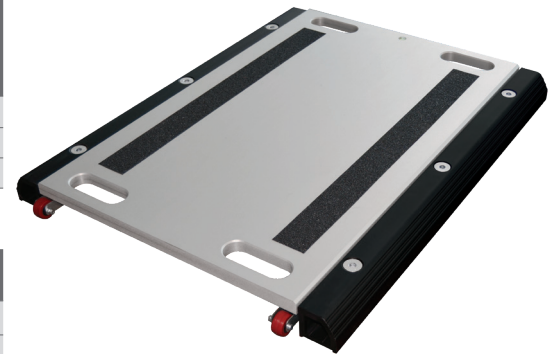
PMS

700 mm x 450 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 26 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMS6	26	6000	1	-	190057		190110	
PMS10	26	10000	2	-	190052		190111	
PMS15	26	15000	2	-	190055		190112	



REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMS6M	26	6000	-	2	190059		190113	
M PMS10M	26	10000	-	5	190053		190114	
M PMS15M	26	15000	-	5	190054		190115	

PMT

900 mm x 500 mm

Altura y Peso por plataforma: 58 mm 41 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMT6	41	6000	1	-	190067		190116	
PMT10	41	10000	2	-	190060		190117	
PMT15	41	15000	2	-	190062		190118	
PMT20	41	20000	2	-	190064		190119	



REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMT6M	41	6000	-	2	190068		190120	
M PMT10M	41	10000	-	5	190061		190121	
M PMT15M	41	15000	-	5	190063		190122	
M PMT20M	41	20000	-	10	190065		190123	

PMU

900 mm x 700 mm

Altura y Peso por plataforma: 75 mm 70 kg

REFERENCIAS USO INTERNO

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	Célula inox		Célula níquel	
					# Código	€	# Código	€
PMU10	70	10000	2	-	190139		190182	
PMU15	70	15000	2	-	190140		190183	
PMU20	70	20000	2	-	190141		190184	
PMU25	70	25000	2	-	190142		190185	



REFERENCIAS USO LEGAL CE-M M

Referencia	Peso (kg)	Capacidad (kg)	Fracción (kg)	Fracción CE-M (kg)	# Código	€	# Código	€
M PMU10M	70	10000	-	5	190191		190200	
M PMU15M	70	15000	-	5	190192		190201	
M PMU20M	70	20000	-	10	190193		190202	
M PMU25M	70	25000	-	10	190194		190203	

Goma antideslizante en la parte inferior del pie para un mejor agarre con la superficie.

ACCESORIOS

MARCO PARA EMPOTRAR PMR-PMS-PMT-PMU



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
PMR300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMR (500x400mm)	190002	
PMS300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMS (700x450mm)	190003	
PMT300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMT (900x500mm)	190004	
PMU300	Juego de 2 marcos para empotrar plataformas PMU (900x700mm)	190132	

TAPA PARA PROTEGER LA PLATAFORMA PMR-PMS-PMT-PMU



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
PMR301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMR (500x400mm)	190048	
PMS301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMS (700x450mm)	190056	
PMT301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMT (900x500mm)	190066	
PMU301	Juego de 2 tapas para proteger plataformas PMU (900x700mm)	190131	

ESTERILLAS DE ALUMINIO



REFERENCIAS

Referencia	Descripción	# Código	€
EST700	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 1 m para una PMS (700mm)	190317	
EST900	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 1 m para una PMT o PMU (900mm)	190318	
CEST700	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 3 m para una PMS (700mm)	190211	
CEST900	Juego de esterilla modular de aluminio con rampa de caucho de 3 m para una PMT o PMU (900mm)	190212	

Juego de 2 esterillas de aluminio modulares de 1 o 3 metros con rampa de caucho para un mayor agarre y accesibilidad de las ruedas de los diferentes tipos de vehículos. Compatibles con las diferentes plataformas PM, de fácil transporte y homologables.

COMPATIBILIDAD



SOFTWARE
PARA PC



PARA TODOS
LOS INDICADORES

GI620

**SOLUCIONES
PARA EL PESAJE INDUSTRIAL
DISEÑO**

CALIDAD Y MÁXIMA FIABILIDAD