

IX

SERIE
SÉRIE
SERIES



Serie IX

- Display con iluminación automática • Memoria acumulativa • Memoria de 10 distintos modos de uso • Indicación visual de límites con avisador acústico
- Pre-tara programable • Filtro adaptativo de tres posiciones • Batería interna recargable • Salida de datos RS-232C de serie • Salida de relés para control externo opcional • Aprobación CE de modelo con Verificación opcional **M** • Plataforma con plato de acero inoxidable • Estructura de acero pintado, acero inoxidable o aluminio (tres versiones) • Versión todo inoxidable con célula sellada en el interior de caja estanca
- Ecran avec éclairage automatique • Mémoire accumulative • Mémoire de 10 modes d'utilisations différents • Indication visuelle de limites avec signal sonore • Pré-tare programmable • Filtre adaptatif de trois positions • Batterie interne rechargeable • Sortie de données en série RS-232C • Sortie de relais pour le contrôle externe optionnel
- Approbation de modèle CE avec vérification optionnel **M** • Plate forme avec plateau en acier inoxydable • Structure en acier peint, acier inoxydable ou aluminium (trois versions) • Version tout en acier inoxydable avec capteur scellé dans la boîte de raccordement étanche
- Automatic backlight display • Accumulative memory • Memory of 10 different use's modes • Visual and acoustic alarm of limits • Programmable pre-tare • Adaptable filter of three positions • Internal rechargeable battery • RS-232C • Relay output for the optional external control • EC approval with the optional verification **M** • Platform with a stainless steel weighing pan • Structure of steel, stainless steel or aluminium (three versions) • All stainless steel version with the load cell sealed in the waterproof junction box

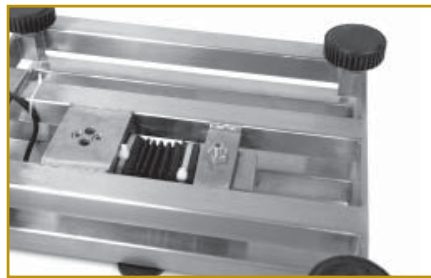
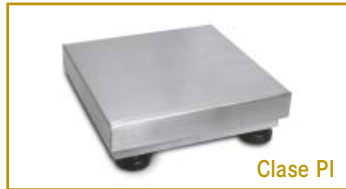


Modelo	Capacidad (Kg)	Resolución (g)	Rango de tara (Kg)	Dim. Plataforma (mm)	Estructura	Plato superior	Célula de carga	Peso (kg)
Modèle	Portée (Kg)	Précision (g)	Rang de tare (Kg)	Dim. Plateau (mm)	Structure	Plateau supérieur	Capteur	Poids (kg)
Model	Capacity (Kg)	Readability (g)	Tare range (Kg)	Pan size (mm)	Structure	Top pan	Load cell	Weight (kg)
IX-30SI	30	5	30	350x450	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable	Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	18.9
IX-60SI	60	10	60	350x450			Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	18.9
IX-150SI	150	20	150	350x450			Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	18.9
IX-30PI	30	5	30	400x400			Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	17.9
IX-60PI	60	10	60	400x400			Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	17.9
IX-150PI	150	20	150	400x400			Zemic L6E Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	17.9
IX-60LI	60	10	60	600x600			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	38.9
IX-150LI	150	20	150	600x600			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	38.9
IX-300LI	300	50	300	600x600			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	38.9



Estructura pintada y plato INOX

Estructura y plato INOX



IX
Serie
S

Opciones de Células
Option de Capteur
Load cell options
Opción Célula Zemic aluminio L6E (para plataformas S, SI, P y PI)
Opción Célula Zemic aluminio L6G (para plataformas L, LI y XL)
Opción Célula Tedeá 1042 (para plataformas S, SI, P y PI)
Opción Célula Tedeá 1263 (para plataformas S, SI, P y PI)

Modelo	Capacidad (Kg)	Resolución (g)	Rango de tara (Kg)	Dim. Plataforma (mm)	Estructura	Plato superior	Célula de carga	Peso (kg)
Modèle	Portée (Kg)	Précision (g)	Rang de tare (Kg)	Dim. Plateau (mm)	Structure	Plateau supérieur	Capteur	Poids (kg)
Model	Capacity (Kg)	Readability (g)	Tare range (Kg)	Pan size (mm)	Structure	Top pan	Load cell	Weight (kg)
IX-15X	15	2	15	300x350	Acero Pintado	Acero Inoxidable	Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
IX-30X	30	5	30	300x350			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
IX-60X	60	10	60	300x350			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
IX-30S	30	5	30	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
IX-60S	60	10	60	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
IX-150S	150	20	150	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
IX-30P	30	5	30	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
IX-60P	60	10	60	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
IX-150P	150	20	150	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
IX-60M	60	10	60	420x530			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
IX-150M	150	20	150	420x530			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
IX-300M	300	50	300	420x530			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
IX-60L	60	10	60	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
IX-150L	150	20	150	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
IX-300L	300	50	300	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
IX-150XL	150	20	150	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	76.9
IX-300XL	300	50	300	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	76.9
IX-600XL	600	100	600	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	79.9