

# SK

SERIE  
SÉRIE  
SERIES



## Serie SK

- • Display con iluminación automática • Función auto-tara • Memoria acumulativa • Filtro de pesaje de animales • Resolución extendida para modelos verificados (un dígito adicional) • Resolución seleccionable • Batería interna recargable • Salida de datos RS-232C de serie • 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 la caja estanca.
- • Ecran avec éclairage automatique • Fonction auto-tare • Mémoire accumulative • Filtre de pesage d'animaux • Résolution étendue pour modèles vérifiés (avec un chiffre additionnel) • Résolution sélectionnable • Batterie interne rechargeable • Sortie de données RS-232C de série • Approbation CE de modèle avec Vérification **M** en option • Plate forme avec plateau en acier inoxydable • Structure en acier peint acier ou aluminium (trois versions) • Version tout en acier inoxydable avec capteur scellé dans la boîte de raccordement étanche
- • Automatic backlight display • Auto-tare function • Accumulative memory • Animal weighing function • Extended resolution for verified models (one additional digit) • Eligible resolution • Internal rechargeable battery • RS-232C • EC approval with the optional verification **M** • Weighing pan in stainless steel • Structure of steel or aluminium (three versions) • Stainless steel with 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)
SK-30SI	30	5	30	350x450	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable	Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	18.9
SK-60SI	60	10	60	350x450			Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	18.9
SK-150SI	150	20	150	350x450			Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	18.9
SK-30PI	30	5	30	400x400			Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	17.9
SK-60PI	60	10	60	400x400			Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	17.9
SK-150PI	150	20	150	400x400			Tedea 1042 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	17.9
SK-60LI	60	10	60	600x600			Tedea 1263 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	38.9
SK-150LI	150	20	150	600x600			Tedea 1263 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	38.9
SK-300LI	300	50	300	600x600			Tedea 1263 Aluminio OIML R-60 C3 con port. herm. equiv. IP-67	38.9



Estructura pintada y plato INOX

Estructura y plato INOX



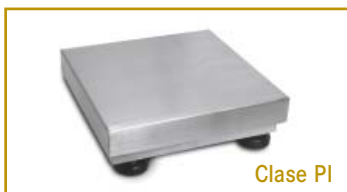
Clase X



Clase SI



Clase S



Clase PI



Clase P



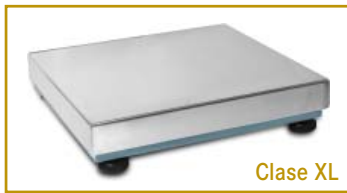
Clase LI



Clase M



Clase L



Clase XL

SK  
Serie

<b>Opciones de Células</b>
<b>Option de Capteur</b>
<b>Load cell options</b>
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)
SK-15X	15	2	15	300x350	Acero Pintado	Acero Inoxidable	Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
SK-30X	30	5	30	300x350			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
SK-60X	60	10	60	300x350			Zemic L6D Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	10.9
SK-30S	30	5	30	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
SK-60S	60	10	60	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
SK-150S	150	20	150	350x450			Xcell X6D Aluminio IP-65	16.9
SK-30P	30	5	30	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
SK-60P	60	10	60	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
SK-150P	150	20	150	400x400			Xcell X6D Aluminio IP-65	17.9
SK-60M	60	10	60	420x530			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
SK-150M	150	20	150	420x530			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
SK-300M	300	50	300	420x530			Zemic L6G Aluminio IP-65 OIML R-60 C3	15.9
SK-60L	60	10	60	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
SK-150L	150	20	150	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
SK-300L	300	50	300	600x600			Xcell X6D Aluminio IP-65	36.9
SK-150XL	150	20	150	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	76.9
SK-300XL	300	50	300	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	76.9
SK-600XL	600	100	600	800x800			Xcell X6D Aluminio IP-65	79.9