



TARIFA DE PRECIOS



MARZO 2012

PICTOGRAMAS

Modelo Verificable



Modelo Verificado



Declaración de conformidad CE



220V



Salida RS-232-C



Salida para impresora



Batería



Pilas



Calibración interna



Calibración externa



Cuentapiezas



Protección IP



Células OIML



Porcentaje



Cálculo de densidad



Pesaje de animales



Inoxidable



Información



LE C I D N

Páginas 2 a 5

Páginas 6 a 8

Páginas 9 a 34

Páginas 35 a 38

Páginas 39 a 41

Páginas 42 a 43

Página 44

Balanzas de Precisión

Balanzas Industriales

Básculas Industriales

Balanzas Comerciales

Balanzas uso personal

Masas Precisión

Certificados

Serie SVA



Modelo	Capacidad	Resolución	Características	PVP
SVA 120	120 g	0,1 mg	Calibración externa	1.120
SVA 220	220 g	0,1 mg	Calibración externa	1.240
SVA 120i	120 g	0,1 mg	Calibración interna autom.	1.220
SVA 220i	220 g	0,1 mg	Calibración interna autom.	1.350

*Cal. interna solo modelos acabados en "i"

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
Kit de densidad	790



Serie SV



Modelo	Capacidad	Resolución	Características	PVP
SV-310	310 g	0,001 g	Calibración externa	490
SV-420	420 g	0,001 g	Calibración externa	540
SV-1000	1000 g	0,001 g	Calibración externa	880
SV-3100	3100 g	0,01 g	Calibración externa	490
SV-4200	4200 g	0,01 g	Calibración externa	540

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
Kit de densidad	790

*Paravientos solo en modelos de resolución de 0,001 g



Serie SVI



Modelo	Capacidad	Resolución	Características	PVP
SV-310i	310 g	0,001 g	Calibración interna autom.	600
SV-420i	420 g	0,001 g	Calibración interna autom.	680
SV-500ix	M 500 g	0,001 g	Calibración interna autom	790
SV-1000i	1000 g	0,001 g	Calibración interna autom.	1.020
SV-3100i	3100 g	0,01 g	Calibración interna autom.	600
SV-4200i	4200 g	0,01 g	Calibración interna autom.	680

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
Kit de densidad	790

*Paravientos solo en modelos de resolución de 0,001 g



Serie SR



Modelo	Capacidad	Resolución	Características	PVP
SR-310	310 g	0,001 g	Calibración externa	460
SR-3100	3.100 g	0,01 g	Calibración externa	460

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----

*Paravientos solo en modelos de resolución de 0,001 g



Serie STZ



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
STZ-100	100 g	0,001 g	130 diámetro	320
STZ-1000	1.000 g	0,01 g	160 diámetro	290

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie S3R



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
S3R-2KD	2.000 g	0,1 g	250 x 197	210
S3R-6KD	6.000 g	0,1 g		295
S3R-12KD	12.000 g	0,1 g		450
S3R-20K	20.000 g	1 g		210
S3R-30K	30.000 g	0,5 g		240

Opciones

Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor, 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140





Modelo	Capacidad	Resolución	Características	PVP
SVH 160	160 g	0,001 g	Calibración externa	1.490

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
Caja de 100 platos aluminio	30
Caja de 500 platos aluminio	105



Serie AH



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AH-150	150 g	0,005 g	116 diámetro	275
AH-300	300 g	0,01 g		270
AH-600	600 g	0,01 g		285
AH-1200	1.200 g	0,02 g	122 x 144	285
AH-3000	3.000 g	0,1 g		270



Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----

Serie AHZ



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AHZ-300	300 g	0,01 g	130 diámetro	220
AHZ-600	600 g	0,01 g		240
AHZ-3000	3.000 g	0,1 g	160 diámetro	220

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie SBZ



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SBZ-600	600 g	0,1 g	255 x 190	120
SBZ-1500	1.500 g	0,1 g		150
SBZ-6000	6.000 g	0,1 g		390
SBZ-6000S	6.000 g	1 g		100
SBZ-10K	10.000 g	0,1 g		460
SBZ-10KS	10.000 g	1 g		120
SBZ-20K	20.000 g	1 g		170

Opciones

Batería opcional 6V/5Ah	16
Impresora PR3 con cable	250



Serie K3R



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3R-12KD-SE	12.000 g	0,1 g	300 x 400	450
K3R-20K-SE	20.000 g	1 g		290
K3R-30K-ME	30.000 g	0,5 g	400 x 500	415
K3R-60K-ME	60.000 g	1 g		475

Opciones

Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor, 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie SPX



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SPX-600-D	600 g	0,1 g	155 x 155	50
SPX-1000-D	1000 g	0,1 g		60
SPX-3000-D	3000 g	0,1 g		130
SPX-6000	6000 g	1 g		45



Serie AC



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AC-500	500 g	0,1 g	148 diámetro	34
AC-5000	5.000 g	1 g		34

Opciones

Alimentador 220V	15
------------------	----



Serie AX



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AX-1000	1.000 g	0,1 g	130 diámetro	75





Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
S3B-6K	6000 g	1 g	250 x 197	170
S3B-15K	15.000 g	2 g		170
S3B-30K	30.000 g	5 g		170

Opciones

Opción RS-232-C	10
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390



Alimentación auxiliar con pilas secas

Serie S3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
S3-6K	6000 g	1 g	250 x 197	185
S3-15K	15.000 g	2 g		185
S3-30K	30.000 g	5 g		185

Opciones

Batería opcional 6V/5Ah	16
Opción RS-232-C	10
Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140

Serie S3i



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
S3i-6K	6000 g	1 g	250 x 197	210
S3i-15K	15.000 g	2 g		210
S3i-30K	30.000 g	5 g		210

Opciones

Batería opcional 6V/5Ah	16
Opción RS-232-C	10
Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140

Serie AM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AM-3000	3.000 g	1 g	337 x 282	310
AM-6000	6.000 g	2 g		310
AM-15K	15.000 g	5 g		310
AM-30K	30.000 g	10 g		310



Serie DM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
DM-1100	1.100 g	0,1 g	250 x 215	290
DM-3000	M 3.000 g	0,5 / 1 g		285
DM-6000	M 6.000 g	1/2 g		285
DM-11K	11.000 g	1 g		290
DM-15K	M 15.000 g	2/5g		285
DM-30K	M 30.000 g	5/10 g		285

Opciones

Opción RS-232-C	45
Impresora PR3 con cable	250
CVCE-30 verificación de balanzas hasta 30 kg	40



Serie DS



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
DS-6	6.000 g	0,5 g	220 x 310	175
DS-15	15.000 g	1 g		175
DS-30	30.000 g	2 g		175



Serie CM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
CM-3	3.000 g	0,1 g	220 x 310	265
CM-6	6.000 g	0,2 g		290
CM-15	15.000 g	0,5 g		265
CM-30	30.000 g	1 g		265

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie D2



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
D2-6K	6.000 g	1 g	210 x 175	145
D2-15K	15.000 g	2 g		145
D2-30K	30.000 g	5 g		145



Serie D2X



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
D2X-6K	6.000 g	1 g	210 x 175	175
D2X-15K	15.000 g	2 g		175
D2X-30K	30.000 g	5 g		175



Serie GX



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
GX-6000	6.000 g	0,5 g	225 x 185	195
GX-15K	15.000 g	1 g		195
GX-30K	30.000 g	2 g		195



Serie S7i



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
S7i-15	15.000 g	1 g	410 x 310	290
S7i-30	30.000 g	2 g		290
S7i-60	60.000 g	5 g		290

Opciones

Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie P-150



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
P-150	150 g	0,01 g	110 diámetro	520



Serie PM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
PM-6	M 6 kg	1/2 g	280 x 330	295
PM-15	M 15 Kg	2/5 g		295
PM-30	M 30 Kg	5/10 g		300
PM-60	M 60 kg	10/20 g		310

Opciones

Columna de acero inoxidable	30
Certificado de verificación CE (hasta 30kg)	40
Certificado de verificación CE (de 31kg a 150 kg)	50



Serie K1T



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K1T-15SE	15 kg	2 g	300 x 400	165
K1T-30SE	30 kg	5 g		165
K1T-60SE	60 kg	10 g		175
K1T-150SE	150 kg	20 g	400 x 500	175
K1T-30ME	30 kg	5 g		220
K1T-60ME	60 kg	10 g		230
K1T-150ME	150 kg	20 g		230

Opciones

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie K3T



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3T-15SE	15 kg	2 g	300 x 400	175
K3T-30SE	30 kg	5 g		175
K3T-60SE	60 kg	10 g		185
K3T-150SE	150 kg	20 g	400 x 500	185
K3T-30ME	30 kg	5 g		230
K3T-60ME	60 kg	10 g		240
K3T-150ME	150 kg	20 g		240

Opciones

Batería opcional 6V/5Ah	16
Salida de 3 relés	80
Opción RS 232-C	45
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie K3TC



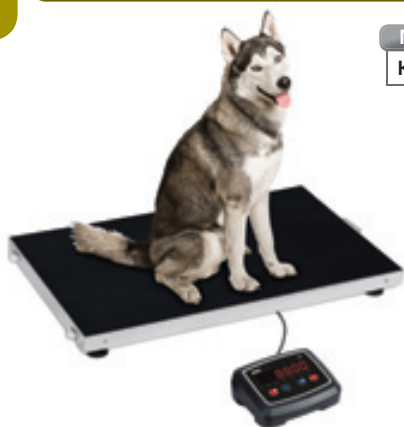
Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3TC-6	6 kg	1 g	400 x 300	210
K3TC-15	15 kg	2 g		210
K3TC-30	30 kg	5 g		210
K3TC-60	60kg	10 g		220

Opciones

Batería opcional 6V/5Ah	16
Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie PLUTO



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K1-300 PL	300 kg	100 g	900 x 500	395



Serie SAFIR



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
Safir X10	10 kg	2 g	350 x 300	90
Safir X25	25 kg	10 g		90
Safir X50	50 kg	20 g		90
Safir S25	25 kg	10 g	450 x 350	120
Safir S50	50 kg	20 g		120
Safir S100	100 kg	50 g		120
Safir L50	50 kg	20 g	600 x 500	150
Safir L100	100 kg	50 g		150
Safir L200	200 kg	100 g		150



Serie DT



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
DT-60	60 kg	50 g	380 x 300	135
DT-120	120 kg	100 g		135



Serie STORM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
STORM 100	100 kg	50 g	380 x 300 x 35	90



Serie PSK



PSK-15X	15 kg	2 g	300 x 350	430
PSK-30X	30 kg	5 g		430
PSK-30S	30 kg	5 g	350 x 450	520
PSK-60S	60 kg	10 g		520
PSK-60ME	60 kg	10 g	400 x 500	560
PSK-150ME	150 kg	20 g		560
PSK-150LE	150 kg	20 g	500 x 600	810
PSK-300LE	300 kg	50 g		810
PSK-300XLE	300 kg	50 g	600 x 800	920
PSK-600XLE	600 kg	100 g		920

Opciones

Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie MISSIL



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
MISSIL F1-30	30 kg	5 g	400 x 350	225
MISSIL F1-60	60 kg	10 g		225
MISSIL F2-150	150 kg	20 g	500 x 400	260
MISSIL F2-60	60 kg	10 g		260
MISSIL F3-150	150 kg	20 g	600 x 500	300
MISSIL F3-300	300 kg	50 g		300
MISSIL F4-150	150 kg	20 g	800 x 600	390
MISSIL F4-300	300 kg	50 g		390
MISSIL F4-600	600 kg	100 g		390
				390



Serie RABBIT



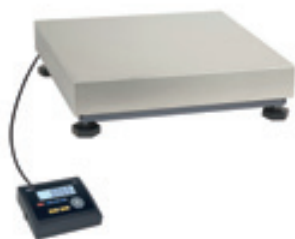
Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
Rabbit 300	300 kg	50 g	800 x 600	550
Rabbit 600	600 kg	100 g		550

Accesorios

Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140



Serie K3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3-6X	6 kg	1 g	300 x 300	200
K3-15X	15 kg	2 g		200
K3-30X	30 kg	5 g		200
K3-30S	30 kg	5 g	350 x 450	210
K3-60S	60 kg	10 g		210
K3-150S	150 kg	20 g		210
K3-30P	30 kg	5 g	400 x 400	210
K3-60P	60 kg	10 g		210
K3-150P	150 kg	20 g		210
K3-60M	60 kg	10 g	450 x 550	275
K3-150M	150 kg	20 g		275
K3-300M	300 kg	50 g		275
K3-60L	60 kg	10 g	600 x 600	340
K3-150L	150 kg	20 g		340
K3-300L	300 kg	50 g		340
K3-150XL	150 kg	20 g	800 x 800	495
K3-300XL	300 kg	50 g		495
K3-600XL	600 kg	100 g		495

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

Accesorios

Salida de relés [K3, K3i]	80
Pedal de tara [K3, K3i]	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W [K3, K3i]	120
Impresora PR3 con cable [K3, K3i]	250
Impresora inalámbrica PR3-W [K3, K3i]	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal [K3, K3i]	140
Soporte para columna y pared de acero inoxidable [K3, K3i]	12
Soporte para pared de acero pint. (HK, SC2)	20
Columna de acero inoxidable con base pintada epoxy [S, P, M, L, XL]	30
Columna y base de acero inoxidable [SI, PI, LI, XLI]	70



Serie K3 inox - C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3-30SI C3	30 kg	5 g	350 x 450	375
K3-60SI C3	60 kg	10 g		375
K3-150SI C3	150 kg	20 g		375
K3-30PI C3	30 kg	5 g	400 x 400	375
K3-60PI C3	60 kg	10 g		375
K3-150PI C3	150 kg	20 g		375
K3-60LI C3	60 kg	10 g	600 x 600	630
K3-150LI C3	150 kg	20 g		630
K3-300LI C3	300 kg	50 g		630
K3-150XLI C3	150 kg	20 g	800 x 800	920
K3-300XLI C3	300 kg	50 g		920
K3-600XLI C3	600 kg	100 g		1.015

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

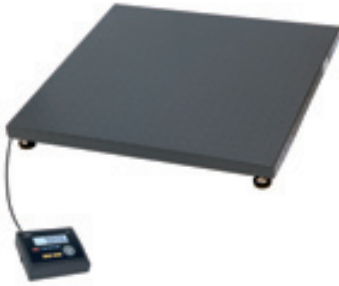
Accesorios

Salida de relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para columna y pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pint. (HK, SC2)	20
Columna y base de acero inoxidable (SI, PI, LI, XLI)	70



Células Zemic Clase III

Serie K3 TORTUGA



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3 Tortuga ML-600	600 kg	100 g	800 x 1000	490
K3 Tortuga GL-600	600 kg	100 g	1000 x 1000	530

Opciones

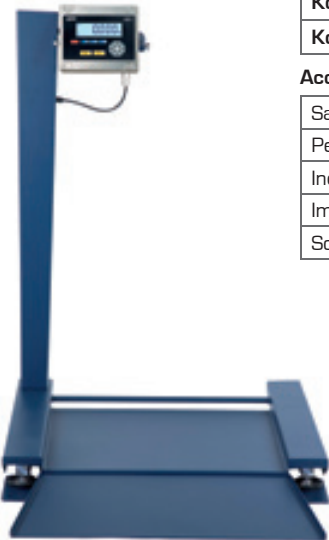
Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190
Opción células C3	M	50

Accesorios

Salida de 3 relés [K3, K3i]	80
Pedal de tara [K3, K3i]	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W [K3, K3i]	120
Impresora PR3 con cable [K3, K3i]	250
Impresora inalámbrico PR3-W [K3, K3i]	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal [K3, K3i]	140
Soporte para pared de acero inoxidable [K3, K3i]	12
Soporte para pared de acero pint. [HK, SC2]	20
Columna CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Serie KOALA



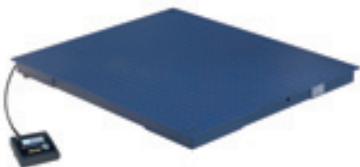
Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
Koala 600	600 kg	100 g	730 x 860	740
Koala 600 Inox	600 kg	100 g		1.520

Accesorios

Salida de 3 relés [K3, K3i]	80
Pedal de tara [K3, K3i]	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W	120
Impresora inalámbrica PR3-W	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal	140



Serie K3 XBENGAL



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3 XB-1210-1.5	1500 kg	500 g	1200 x 1000 x 105	750
K3 XB-1210-3	3000 kg	1000 g		750
K3 XB-1512-1.5	1500 kg	500 g	1500 x 1200 x 105	805
K3 XB-1512-3	3000 kg	1000 g		805
K3 XB-1515-1.5	1500 kg	500 g	1500 x 1500 x 105	865
K3 XB-1515-3	3000 kg	1000 g		865
K3 XB-2015-3	3000 kg	1000 g	2000 x 1500 x 105	1.020

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190
Opción células C3	M	30

Accesorios

Salida de 3 relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pint. (HK, SC2)	20
RM-10 (rampa para modelo 1210)	220
RM-12 (rampa para modelo 1512)	240
RM-15 (rampa para modelo 1515)	280
MC-1210 (marco integral)	270
MC-1512 (marco integral)	295
MC-1515 (marco integral)	330
MCP-1210 (marco pletinas)	140
MCP-1512 (marco pletinas)	150
MCP-1515 (marco pletinas)	160
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Serie K3 XCAYMAN C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3 XC-1212-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200 x 90	960
K3 XC-1212-3 C3	3.000 kg	1000 g		960
K3 XC-1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500 x 90	1.120
K3 XC-1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.120

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

Accesorios

Salida de 3 relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pintado (HK, SC2)	20
MC-1212 (marco integral)	270
MC-1515 (marco integral)	330
MCP-1212 (marco pletinas)	140
MCP-1515 (marco pletinas)	160
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Células Zemic modelo H8C, Clase III

Serie K3 XICAYMAN C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
K3 XIC-1210-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1000 x 90	1.780
K3 XIC-1210-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.780
K3 XIC-1512-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1200 x 90	2.150
K3 XIC-1512-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.150
K3 XIC-1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500 x 90	2.370
K3 XIC-1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.370

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

Accesorios

Salida de 3 relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pintado (HK, SC2)	20
RIM-10 (rampa para modelo 1210)	580
RIM-12 (rampa para modelo 1512)	640
RIM-15 (rampa para modelo 1515)	740
MCPI-1210 (marco pletinas)	335
MCPI-1512 (marco pletinas)	360
MCPI-1515 (marco pletinas)	390
MIC-1210AI (marco integral)	910
MIC-1512-AI (marco integral)	970
MIC-1515-AI (marco integral)	995
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Células Zemic modelo H8C, Clase III

Serie K3 CONDOR C3



K3-CONDOR



K3-CONDOR AI (inox)

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño plato (mm)	PVP
K3 Condor 1212-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200	1.190
K3 Condor 1212-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.190
K3 Condor 1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500	1.370
K3 Condor 1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.370
K3 Condor AI 1212 S-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200	2.870
K3 Condor AI 1212 S-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.870
K3 Condor AI 1515 S-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500	3.970
K3 Condor AI 1515 S-3 C3	3.000 kg	1000 g		3.970

Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

Accesorios

Salida de 3 relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pintado (HK, SC2)	20
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Células Zemic, Clase III

Serie K3 Scorpion C3



K3-SCorpion



K3-SCorpion Z (zincado)



K3-SCorpion AI (inox)

Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
K3 Scorpion C3	1.500 kg	500 g	925 x 1200	720
K3 Scorpion Z C3	1.500 kg	500 g		800
K3 Scorpion AI C3	1.500 kg	500 g		1.360


Opciones

Opción indicador K3i		75
Opción Indicador HK	M	110
Opción Indicador KI	M	175
Opción Indicador SC2		40
Opción Indicador IX	M	190

Accesorios

Salida de relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pintado (HK, SC2)	20
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



 Células Zemic modelo H8C, Clase III

Serie K3 Zebra



K3-ZEBRA



K3-ZEBRA AI (inox)

Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
K3 Zebra 8-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 800	660
K3 Zebra 12-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 1200	705
K3 Zebra AI 8-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 800	1.280
K3 Zebra AI 12-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 1200	1.510

Opciones

Opción indicador K3i	75
Opción Indicador HK	110
Opción Indicador KI	175
Opción Indicador SC2	40
Opción Indicador IX	190

Accesorios

Salida de 3 relés (K3, K3i)	80
Pedal de tara (K3, K3i)	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora PR3 con cable (K3, K3i)	250
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390
Software Virtual Key para PC, captura de datos universal (K3, K3i)	140
Soporte para pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Soporte para pared de acero pint. (HK, SC2)	20
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Serie T CAMEL



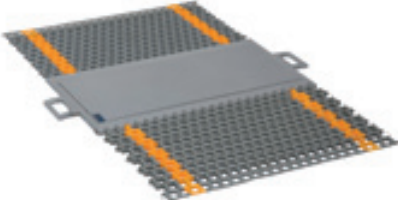
Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
TCamel	2.000 kg	1 kg	560 x 1160	1.210
TCamel P (printer)	2.000 kg	1 kg		1.580

Accesorios

Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390



Serie PRX



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total (mm)	PVP
PRX-10T	10.000 kg	5 kg	1370 x 850 x 20	2.480

Opciones

*Precio correspondiente a 1 unid.

Indicador K3	80
Indicador K3i	155
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3-W (K3, K3i)	120
Impresora inalámbrica PR3-W (K3, K3i)	390



Serie DC - Cuentapiezas



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
DC-300-K5	M 5 kg	0,5 g	360 x 275	2.900
DC-300-K10	M 10 kg	1 g		2.900



Serie CK - Cuentapiezas



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
CK-3	3.000 g	0,1 g	300 x 230	265
CK-6	6.000 g	0,2 g		265
CK-15	15.000 g	0,5 g		265
CK-30	30.000 g	1 g		265

Accesorios

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie GEC - Cuentapiezas



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
GEC-6	6.000 g	0,2 g	355 x 245	330
GEC-15	15.000 g	0,5 g		330
GEC-30	30.000 g	1 g		330

Accesorios

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Serie CR



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim total (mm)	PVP
CR-30	30 kg	10 g	80 x 290 x 45	130
CR-120	120 kg	50 g		130
CR-300	300 kg	100 g		130



Serie CSX



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim total (mm)	PVP
CSX-300	300 kg	50 g	225 x 335 x 135	355
CSX-500	500 kg	100 g		355
CSX-1T	1.000 kg	200 g	225 x 360 x 135	355



Serie CST



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim total (mm)	PVP
CST-3T	3.000 kg	1 kg	250 x 475 x 220	610
CST-5T	5.000 kg	2 kg		660
CST-10T	10.000 kg	5 kg	235 x 710 x 340	960



CST-10T

CST-3T/ 5T

Indicador K3

K3



K3-i

Modelo	Resolución	Características	PVP
K3	30.000 divisiones	Display LCD con iluminación interna automática muy brillante. 4 niveles de función auto hold, para pesar objetos de gran tamaño. Función de comprobación alto/ok/bajo, con indicación óptica y acústica. Clasificación por peso. Memoria de 20 taras numéricas. Memorización de la última pesada. Memoria de 100 productos para cuenta piezas. Conexión para impresora y PC o display remoto opcional. Auto desconexión programable. Tara automática.	80
K3i (inox)			155

Accesorios

Soporte inoxidable para pared	12
Salida de 3 relés	80
Pedal de tara	80
Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico RD3W	120
Impresora PR3 con cable	250
Impresora inalámbrico PR3-W	390



Indicador K1



Modelo	Resolución	Características	PVP
K1	30.000 divisiones	Display LCD con iluminación interna automática muy brillante. Indicador en ABS de alta resistencia con dos posiciones de montaje. Auto desconexión programable.	70

Accesorios

Soporte para pared de acero pintado	20
-------------------------------------	----



Indicador IVP



Modelo	Resolución	Características	PVP
IVP	60.000 divisiones	Indicador de peso con impresora de ticket incorporada. Display en LCD retroiluminado de 6 dígitos de 24m/m. Conectable a plataformas de hasta cuatro células de 350 ohms. Funciones: cuentapiezas, acumulación de pesadas y límites de peso. Imprime ticket en la función solo peso y en cuentapiezas.	360



Indicador HK



Modelo	Resolución	Características	PVP
HK	30.000 divisiones	ABS, dígitos gran tamaño, cuentapiezas, límites de peso, batería interna recargable, opción salida relés.	190
HK + RS-232C			215

Accesorios

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Indicador KI



Modelo	Resolución	Características	PVP
KI+RS-232-C	30.000 divisiones	Acero inoxidable IP-65, dígitos gran tamaño, totalizador, autotara, pesaje animales, resolución externa en modelos verif, RS-232C estancia, batería recargable	280

Accesorios

Impresora PR3 con cable	250
-------------------------	-----



Indicador IX



Modelo	Resolución	Características	PVP
IX	30.000 divisiones	Protección IP 67, display gráfico de límites de peso con opción salida relés, teclado numérico para entrada de datos, RS-232C, batería recargable	270

Accesorios

Salida de 3 relés	120
Impresora PR3 con cable	250



Indicador SC2



Modelo	Resolución	Características	PVP
SC2	30.000 divisiones	Cuentapiezas con tres displays y teclado numérico, límites de peso, avisador acústico y óptico, totalizador RS-232C, batería recargable	120

Accesorios

Impresora PR3 con cable	250
Soporte para pared de acero pint.	20



Indicador IKP



Modelo	Resolución	Características	PVP
IKP	30.000 divisiones	Función cuentapiezas. Display de gran tamaño. Memoria 999 PLU's y 30 PLU's directos. Impresión de ticket o etiqueta autoadhesiva. Impresión de código de barras. RS-232C. Bibáscula.	560



Indicador C41H



Modelo	Resolución	Características	PVP
C41H	60.000 divisiones	Acero inoxidable, IP66/67 Clase OIML III. Unidades de medida (g),(kg),(N),(ct),(oz). Display LCD. Indicación +/- control en leds. Clase III. Dosificación automática. Creación de mezclas de acuerdo con una fórmula. Tara automática. Filtro digital. Back-Light. Batería interna. Comunicaciones RS-485, RS-232. Auto apagado. Cálculo de peso máximo. Capacidad para datos 4Mb. Posibilidad de display LCD remoto. Construcción modular dependiendo de las necesidades. Módulos analógicos, módulos de relés, modulo Ethernet.	1.150



Indicador remoto RD3



Modelo	Conexión	Características	PVP
RD3	Indicador repetidor 80 mm altura dígitos con cable	Gran display auxiliar LED de 82 mm de altura. Actúa como repetidor para los Indicadores K3, K3i. Fabricado en caja de acero pintado.	120
RD3W	Indicador repetidor 80 mm altura dígitos inalámbrico.		120

Impresora PR3



Modelo	Conexión	Características	PVP
PR3	Conexión por cable a indicadores K3, K3i, IX, SC, HK, KI	Impresora térmica configurable. 5 formatos de etiquetas. 4 idiomas. Papel térmico 57 x 30 mm.	250
PR3W	Conexión inalámbrica Wireless a indicadores K3, K3i		390

COLUMNAS



	PVP
Soporte para columna y pared de acero inoxidable (K3, K3i)	12
Adaptador para columna de acero inoxidable (KI, IX, K3, K3i)	12
Columna de acero inoxidable con base pintada epoxy (S, P, M, L, XL)	30
Columna y base de acero inoxidable (SI, PI, LI, XL)	70
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70

Para los modelos K3 y K3i se necesitan las dos referencias anteriores conjuntamente

Clase X



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
X-6	6 kg	300 x 300	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable	130
X-15	15 kg			130
X-30	30 kg			130



Clase S



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
S-15	15 kg	350 x 450	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable.	140
S-30	30 kg			140
S-60	60 kg			140
S-150	150 kg			140



Clase S C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
S-15 C3	15 kg	350 x 450	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable. Con célula C3.	150
S-30 C3	30 kg			150
S-60 C3	60 kg			150
S-150 C3	150 kg			150



Células Zemic Clase III



Clase P



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
P-30	30 kg	400 x 400	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable.	140
P-60	60 kg			140
P-150	150 kg			140



Clase P C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
P-30 C3	30 kg	400 x 400	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable. Con célula C3.	150
P-60 C3	60 kg			150
P-150 C3	150 kg			150



Células Zemic Clase III



Clase M



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
M-30	30 kg	450 x 550	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable.	205
M-60	60 kg			205
M-150	150 kg			205
M-300	300 kg			205



Clase M C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
M-30 C3	30 kg	450 x 550	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable. Con célula C3.	215
M-60 C3	60 kg			215
M-150 C3	150 kg			215
M-300 C3	300 kg			215



Células Zemic Clase III

Clase L



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
L-60	60 kg	600 x 600	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable.	270
L-150	150 kg			270
L-300	300 kg			270



Clase L C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
L-60 C3	60 kg	600 x 600	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable, Con célula C3.	280
L-150 C3	150 kg			280
L-300 C3	300 kg			280



Células Zemic Clase III

Clase XL



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
XL-150	150 kg	800 x 800	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable.	425
XL-300	300 kg			425
XL-600	600 kg			425



Clase XL C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
XL-150 C3	150 kg	800 x 800	Estructura de acero pintado con plataforma superior de acero inoxidable. Con célula C3.	440
XL-300 C3	300 kg			440
XL-600 C3	600 kg			440



Células Zemic Clase III

Clase SI C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
SI-30 C3	30 kg	350 x 450	Estructura de acero inox. con plataforma superior de acero inox. y célula en compartimiento hermético. Con célula C3.	305
SI-60 C3	60 kg			305
SI-150 C3	150 kg			305



Células Zemic Clase III



Clase PI C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
PI-30 C3	30 kg	400 x 400	Estructura de acero inox. con plataforma superior de acero inox. y célula en compartimiento hermético. Con célula C3.	305
PI-60 C3	60 kg			305
PI-150 C3	150 kg			305



Células Zemic Clase III



Clase LI C3



Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
LI-60 C3	60 kg	600 x 600	Estructura de acero inox. con plataforma superior de acero inox. y célula en compartimiento hermético. Con célula C3.	560
LI-150 C3	150 kg			560
LI-300 C3	300 kg			560



Células Zemic Clase III



Clase XLI C3



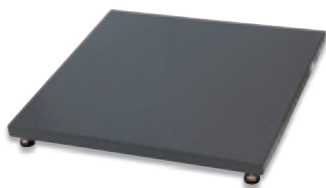
Modelo	Capacidad	Dim. Total (mm)	Estructura	PVP
XLI-150 C3	150 kg	800 x 800	Estructura de acero inox. con plataforma superior de acero inox. y célula en compartimiento hermético. Con célula C3.	850
XLI-300 C3	300 kg			850
XLI-600 C3	600 kg			945



Células Zemic Clase III



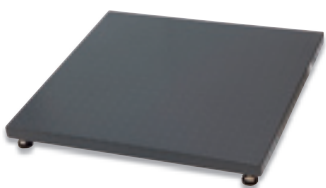
Serie Tortuga



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. plato (mm)	PVP
Tortuga ML-600	600 kg	100 g	800 x 1000	420
Tortuga GL-600	600 kg	100 g	1000 x 1000	460



Serie Tortuga C3

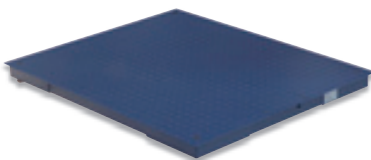


Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. plato (mm)	PVP
Tortuga ML-600 C3	600 kg	100 g	800 x 1000	490
Tortuga GL-600 C3	600 kg	100 g	1000 x 1000	530



Células Zemic modelo H8C, Clase III

Serie X BENGAL



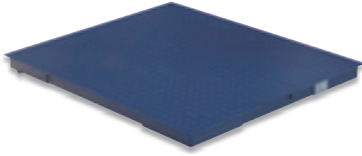
Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
XB-1210-1.5	1500 kg	500 g	1200 x 1000 x 105	680
XB-1210-3	3000 kg	1000 g		680
XB-1512-1.5	1500 kg	500 g	1500 x 1200 x 105	735
XB-1512-3	3000 kg	1000 g		735
XB-1515-1.5	1500 kg	500 g	1500 x 1500 x 105	795
XB-1515-3	3000 kg	1000 g		795
XB-2015-3	3000 kg	1000 g	2000 x 1500 x 105	950

Opciones

RM-10 (rampa para modelo 1210)	220
RM-12 (rampa para modelo 1512)	240
RM-15 (rampa para modelo 1515)	280
MC-1210 (marco integral)	270
MC-1512 (marco integral)	295
MC-1515 (marco integral)	330
MCP-1210 (marco pletinas)	140
MCP-1512 (marco pletinas)	150
MCP-1515 (marco pletinas)	160
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Serie X BENGAL C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
XB-1210-1.5 C3	1500 kg	500 g	1200 x 1000 x 105	710
XB-1210-3 C3	3000 kg	1000 g		710
XB-1512-1.5 C3	1500 kg	500 g	1500 x 1200 x 105	765
XB-1512-3 C3	3000 kg	1000 g		765
XB-1515-1.5 C3	1500 kg	500 g	1500 x 1500 x 105	825
XB-1515-3 C3	3000 kg	1000 g		825
XB-2015-3 C3	3000 kg	1000 g	2000 x 1500 x 105	980

Opciones

RM-10 (rampa para modelo 1210)	220
RM-12 (rampa para modelo 1512)	240
RM-15 (rampa para modelo 1515)	280
MC-1210 (marco integral)	270
MC-1512 (marco integral)	295
MC-1515 (marco integral)	330
MCP-1210 (marco pletinas)	140
MCP-1512 (marco pletinas)	150
MCP-1515 (marco pletinas)	160
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Células Zemic modelo H8C, Clase III



Serie XI CAYMAN C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
XIC-1210-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1000 x 90	1.710
XIC-1210-3 C33	3.000 kg	1000 g		1.710
XIC-1512-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1200 x 90	2.080
XIC-1512-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.080
XIC-1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500 x 90	2.300
XIC-1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.300

Accesorios

RIM-10 (rampa para modelo 1210)	580
RIM-12 (rampa para modelo 1512)	640
RIM-15 (rampa para modelo 1515)	740
MCPI-1210 (marco pletinas) acero inoxidable	335
MCPI-1512 (marco pletinas) acero inoxidable	360
MCPI-1515 (marco pletinas) acero inoxidable	390
MIC-1210AI (marco integral) acero inoxidable	910
MIC-1512-AI (marco integral) acero inoxidable	970
MIC-1515-AI (marco integral) acero inoxidable	995
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



Células Zemic modelo H8C, Clase III



Serie X CAYMAN C3



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
XC-1212-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200 x 90	890
XC-1212-3 C3	3.000 kg	1000 g		890
XC-1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500 x 90	1.050
XC-1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.050

Accesorios

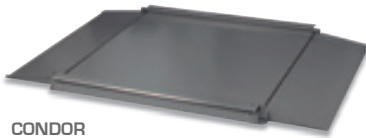
MC-1212 (marco integral)	270
MC-1515 (marco integral)	330
MCP-1212 (marco pletinas)	140
MCP-1515 (marco pletinas)	160
RM-12 (rampa para modelo 1212)	240
RM-15 (rampa para modelo 1515)	280
CS-1 (columna con base soporte de acero)	70



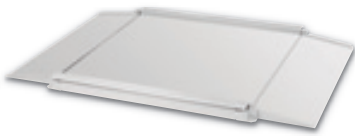
Células Zemic modelo H8C,
Clase III



Serie CONDOR C3



CONDOR



CONDOR AI (inox)

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
Condor 1212-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200	1.120
Condor 1212-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.120
Condor 1515-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500	1.300
Condor 1515-3 C3	3.000 kg	1000 g		1.300
Condor 1212 AI-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1200 x 1200	2.800
Condor 1212 AI-3 C3	3.000 kg	1000 g		2.800
Condor 1515 AI-1.5 C3	1.500 kg	500 g	1500 x 1500	3.900
Condor 1515 S-AI C3	3.000 kg	1000 g		3.900

Accesorios

CS-1 (columna con base soporte de acero)	70
--	-----------



Serie SCORPION S



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
Scorpion S	1.500 kg	500 g	1280 x 835	520

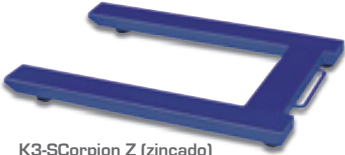
Accesorios

CS-1 (columna con base soporte de acero)	70
--	-----------



Serie SCORPION

K3-SCorpion



K3-SCorpion Z (zincado)



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
Scorpion	1.500 kg	500 g	925 x 1200	580
Scorpion Z	1.500 kg	500 g		650

Accesorios

CS-1 (columna con base soporte de acero)	70
--	-----------



Serie SCORPION C3

K3-SCorpion



K3-SCorpion Z (zincado)



SCorpion AI (inox)



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
Scorpion C3	1.500 kg	500 g	925 x 1200	650
Scorpion Z C3	1.500 kg	500 g		730
Scorpion AI C3	1.500 kg	500 g		1.290

Accesorios

CS-1 (columna con base soporte de acero)	70
--	-----------



Células Zemic modelo H8C, Clase III

Serie ZEBRA

ZEBRA AI (inox)



Modelo	Capacidad	Resolución	Dim. total horquilla (mm)	PVP
Zebra 8-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 800	590
Zebra 12-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 1200	635
Zebra AI 8-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 800	1.210
Zebra AI 12-3T	3.000 kg	1000 g	60 x 100 x 1200	1.440

Accesorios

CS-1 (columna con base soporte de acero)	70
--	-----------



ZEBRA

Serie M5-30



M5-30P



M5-30

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M5-30	M 15/30 kg	5/10 g	286 x 226	720
M5-30P	M 15/30 kg	5/10 g		750

Accesorios

Batería opcional M5-30/M5-30P	50
Cajón portamonedas eléctrico	85
Plato hondo 270 x 360 x 48 mm	24



Serie M5-15C



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M5-15C	M 15/30 kg	5/10 g	360 diámetro	1.060



Serie M5-30VE



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M5-30VE	M 15/30 kg	5/10 g	386 x 270	960



Serie M6



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M6-30	15/30 kg	5/10 g	340 x 225	730
M6-30P	15/30 kg	5/10 g		760

Accesorios

Batería opcional M6-30/M6-30P	50
Cajón portamonedas eléctrico	85
Plato hondo 270 x 360 x 48 mm	24



Serie M10-15P



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M10-15	6/15 kg	2/5 g	386 x 270	1.150
M10-15P	6/15 kg	2/5 g		1.190

Accesorios

Cajón portamonedas eléctrico	85
Plato hondo 270 x 360 x 48 mm	24



Serie M10-15C



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M10-15C	6/15 kg	2/5 g	360 diámetro	1.380



Serie M10-15V



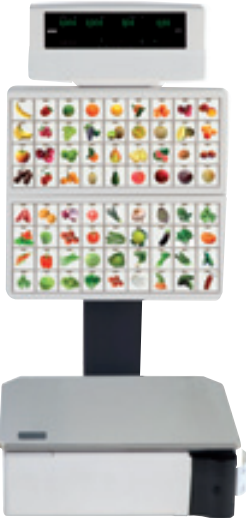
Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M10-15V	M 6/15 kg	2/5 g	386 x 270	1.260

Accesorios

Cajón portamonedas eléctrico	85
Plato hondo 270 x 360 x 48 mm	24



Serie M10 -15AS



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
M10 -15AS	M 6/15 kg	2/5 g	386 x 270	1.580

Accesorios

Cajón portamonedas eléctrico	85
Plato hondo 270 x 360 x 48 mm	24



Serie DSH



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
DSH-15	M 15 kg	5 g	250 diámetro	430
DSH-30	M 30 kg	10 g		430



Serie ASEP



ASEP-15P/30P

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
ASEP-15	6/15 kg	2/5 g	295 x 350	285
ASEP-15P		2/5 g		310
ASEP-30	15/30 kg	5/10 g	295 x 350	285
ASEP-30P		5/10 g		310



ASEP-15/30



Serie XAP



XAP-30P

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
XAP-30	15/30 kg	5/10 g	320 x 245	255
XAP-30P	15/30 kg	5/10 g		295



XAP-30



Serie **BABY BLUE**



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
BABY BLUE	M 10/20 kg	5/10 g	554 x 350	410



Serie **WHITE MEL**



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
WHITE MEL	20 kg	10 g	500 X 290	75

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie **SELENE**

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SELENE Negra	180 kg	100 g	300 x 300 x 18	24
SELENE Plata	180 kg	100 g		24

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie **AFRODITA**

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
AFRODITA	180 kg	100 g	300 x 300 x 19	28

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie NEREA

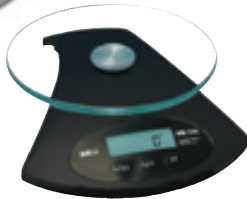
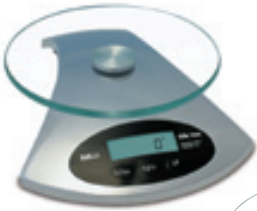


Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
NEREA	180 kg	100 g	300 x 300 x 20	38

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie SILK ONE



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SILK ONE crom.	2.000 g	1 g	160 diámetro	28
SILK ONE negra	2.000 g	1 g		26

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie SILK BLACK



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SILK BLACK	5.000 g	1 g	240 x 157 x 17	22

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie SILK SILVER



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SILK SILVER	5.000 g	1 g	240 x 157 x 17	22

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie SILKSLIM



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
SILKSLIM inox.	5.000 kg	1 g	235 x 140 x 13	26

*Pedido mínimo 4 unid.



Serie POCKET



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
P-50	50 g	0,01 g	77 x 66	28
P-350	350 g	0,1 g		24
P-500	500 g	0,1 g		26

*Pedido mínimo 5 unid.



Serie X500



Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato (mm)	PVP
X500	500 g	0,1 g	80 diámetro	26

*Pedido mínimo 4 unid.



Clase M1



Modelo	Masa	PVP
M1 acero inoxidable	1 g	14
M1 acero inoxidable	2 g	14
M1 acero inoxidable	5 g	15
M1 acero inoxidable	10 g	15
M1 acero inoxidable	20 g	16
M1 acero inoxidable	50 g	18
M1 acero inoxidable	100 g	28
M1 acero inoxidable	200 g	31
M1 acero inoxidable	500 g	51
M1 acero inoxidable	1.000 g	84
M1 acero inoxidable	2.000 g	120
M1 acero inoxidable	5.000 g	272
M1 acero inoxidable	10.000 g	518
M1 hierro fundido	1.000 g	16
M1 hierro fundido	2.000 g	30
M1 hierro fundido	5.000 g	38
M1 hierro fundido	10.000 g	60
M1 hierro fundido	20.000 g	94

Estuches M1



Modelo	Características	PVP
CP-110 S/M1	Desde 1g hasta 50 g	96
CP-210 S /M1	Desde 1g hasta 100 g	130
CP-610 S /M1	Desde 1g hasta 200 g	172
CP-1100 S /M1	Desde 1g hasta 500 g	280
CP-2100 S /M1	Desde 1g hasta 1.000 g	446
CP-6100 S /M1	Desde 1g hasta 2.000 g	652
Juego 12 fracciones M1	Desde 0 - 500 mg	60

Clase F1



Modelo	Masa	PVP
F1 acero inoxidable	1 g	20
F1 acero inoxidable	2 g	20
F1 acero inoxidable	5 g	22
F1 acero inoxidable	10 g	26
F1 acero inoxidable	20 g	30
F1 acero inoxidable	50 g	38
F1 acero inoxidable	100 g	43
F1 acero inoxidable	200 g	50
F1 acero inoxidable	500 g	69
F1 acero inoxidable	1.000 g	148
F1 acero inoxidable	2.000 g	185
F1 acero inoxidable	5.000 g	332
F1 acero inoxidable	10.000 g	645

Estuches F1



Modelo	Características	PVP
CP-110 S/F1	Desde 1g hasta 50 g	190
CP-210 S /F1	Desde 1g hasta 100 g	260
CP-610 S /F1	Desde 1g hasta 200 g	356
CP-1100 S /F1	Desde 1g hasta 500 g	470
CP-2100 S /F1	Desde 1g hasta 1.000 g	745
CP-6100 S /F1	Desde 1g hasta 2.000 g	972
Juego 12 fracciones F1	Desde 0-500 mg	90

Estuches vacíos



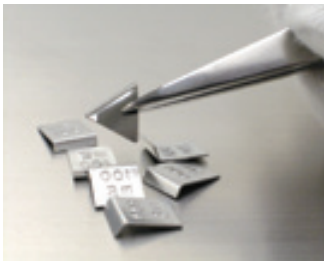
Modelo	Características	PVP
Estuche para pesas de 1 /2/5/10/20 g		18
Estuche para pesas de 50 g		9
Estuche para pesas de 100 g		10
Estuche para pesas de 200 g		10
Estuche para pesas de 500 g		12
Estuche para pesas de 1.000 g		16
Estuche para pesas de 2.000 g		35
Estuche para pesas de 5.000 g		42
CP-1 estuche para pesas de 1-50 g		22
CP-2 estuche para pesas de 1-100 g		24
CP-6 estuche para pesas de 1-200 g		36
CP-11 estuche para pesas de 1-500 g		48
CP-21 estuche para pesas de 1-1000 g		84
CP-61 estuche para pesas de 1-2000 g		98

Calibración **BALANZAS**



Modelo	Certificados de trazabilidad ENAC-Balanzas	PVP
CVTE-1mg	- resolución igual o inferior a 1mg.	50
CVTE-30	- de 0,01g a 30 kg	45
CVTE-31-300	- de 31 a 300 kg	60
CVTE-301-600	- de 301 a 600 kg	80
CVTE-601-1500	- de 601 a 1500 kg	90

VERIFICACION CE



Modelo	Certificados de verificación CE	PVP
CVCE-30	- hasta 30 kg	40
CVCE-31-150	- de 31 a 150 kg	50
CVCE-151-300	- de 151 a 300 kg	55
CVCE-301-600	- de 301 a 600 kg	75
CVCE-601-3000	- de 601 a 1500 kg	260



Modelo	PVP
CTEN-F-2 - cert. traz. pesas F hasta 2 kg	40
CTEN-F-5-10-20-50 - cert. traz. pesas F de 5, 10, 20 y 50 kg	45
CTEN-M-2 - cert. traz. pesas M hasta 2 kg	35
CTEN-M-5-10-20 - cert. traz. pesas M de 5, 10 y 20 kg	40
CTENOF-F-2 - cert. OFICIAL pesas F hasta 2 kg	60
CTENOF-F-5-10-20 - cert. OFICIAL pesas F de 5, 10 y 20 kg	70
CTENOF-M-2 - cert. OFICIAL pesas M hasta 2 kg	48
CTENOF-M-5-10-20 - cert. OFICIAL pesas M de 5, 10 y 20 kg	80



I.C.T, S.L. - INSTRUMENTACION CIENTIFICA TÉCNICA, S.L.
Avda. de Juan Carlos I, 24 · 26140 Lardero (La Rioja) · España
Tel: (+34) 902 193 170 · Fax: (+34) 902 193 167
[Http://www.ictsl.net](http://www.ictsl.net) · E-mail: información@ictsl.net