

UYA.4Y Ultra-microbalanzas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-101-0074	UYA 2.4Y	2.1g	0.1µg	1mg	Interna	SI	25 074
WL-101-0097	UYA 2.4Y.F	2.1g	0.1µg	1mg	Interna	SI	25 074
Pago adicional por UYA xx.4Y.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

MYA.4Y Microbalanzas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-101-0071	MYA 2.4Y	2.1g	1µg	1mg	Interna	SI	11 303
WL-101-1006	MYA 0.8/3.4Y	0.8/3g	1/10µg	1mg	Interna	SI	11 303
WL-101-0072	MYA 5.4Y	5.1g	1µg	1mg	Interna	SI	12 694
WL-101-0116	MYA 6.4Y	6g	1µg	1mg	Interna	SI	14 142
WL-101-0076	MYA 11.4Y	11g	1µg	1mg	Interna	SI	14 953
WL-101-1009	MYA 11/52.4Y	11/52g	1/10µg	1mg	Interna	SI	16 866
WL-101-0073	MYA 21.4Y	21g	1µg	1mg	Interna	SI	16 866
WL-101-0126	MYA 31.4Y	31g	1µg	1mg	Interna	SI	18 025
WL-101-1012	MYA 21/52.4Y	21/52g	1/10µg	1mg	Interna	SI	18 025
Pago adicional por MYA xx.4Y.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

XA.4Y.M Microbalanzas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-101-0157	XA 6.4Y.M	6.1g	1µg	1mg	Interna	SI	9 180
WL-101-1024	XA 6/21.4Y.M	6/21g	1/2µg	1mg	Interna	SI	12 194
WL-101-0143	XA 21.4Y.M	21g	1µg	1mg	Interna	SI	14 024
WL-101-1037	XA 21/52.4Y.M	21/52g	1/5µg	1mg	Interna	SI	14 989
WL-101-0145	XA 52.4Y.M	52g	5µg	1mg	Interna	SI	13 033
Pago adicional por XA xx.4Y.M.B con terminal inalámbrico							-

XA.4Y.M.A Microbalanzas (Apertura de cámara automática)

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-101-0154	XA 6.4Y.M.A	6.1g	1µg	1mg	Interna	SI	12 401
WL-101-0125	XA 6/21.4Y.M.A	6/21g	1/2µg	1mg	Interna	SI	15 732
WL-101-0148	XA 21.4Y.M.A	21g	1µg	1mg	Interna	SI	17 750
WL-101-1045	XA 21/52.4Y.M.A	21/52g	1/5µg	1mg	Interna	SI	18 815
WL-101-0182	XA 52.4Y.M	52g	5µg	1mg	Interna	SI	16 657
Pago adicional por XA xx.4Y.M.A.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

MYA.4Y.F Microbalanzas para pesaje de filtros

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-101-0077	MYA 5.4Y.F	5.1g	1µg	1mg	Interna	SI	12 694

WL-101-0078	MYA 5.4Y.F1	5.1g	1µg	1mg	Interna	SI	17 040
Pago adicional por MYA xx.4Y.F.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

Puesto de trabajo para calibración de pipetas

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WL-101-0181	Puesto de calibración de pipetas	8 359
WL-101-0173	Puesto doble de calibración de pipetas	9 883
WX-001-0083	MY11 - Adaptador para calibración de pipetas 11ml para MYA 21.4Y	520
WX-001-0110	XA11 - Adaptador para calibración de pipetas 11ml para XA.4Y.M;XA.4Y.M.A	520
WX-001-0063	XA17 - Adaptador para calibración de pipetas 17ml para XA.4Y;XA.4Y.A	520
WX-001-0015	XA100 - Adaptador para calibración de pipetas 100ml para XA.4Y;XA.4Y.A	520

MYA.4Y.P Microbalanzas para calibración de pipetas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-101-0075	MYA 21.4Y.P	21g	1µg	1mg	Interna	SI	18 258
Pago adicional por MYA xx.4Y.P.B con terminal inalámbrico							-
Pipetas - PC Software							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

XA.4Y.M.A.P Microbalanzas (Apertura de cámara automática)

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-101-1047	XA 6/21.4Y.M.A.P	6/21g	1/2µg	1mg	Interna	SI	16 236
WL-101-0183	XA 21.4Y.M.A.P	21g	1µg	1mg	Interna	SI	18 254
WL-101-1046	XA 21/52.4Y.M.A.F	21/52g	1/5µg	1mg	Interna	SI	19 319
WL-101-0184	XA 52.4Y.M.A.P	52g	5µg	1mg	Interna	SI	17 161
Pago adicional por XA xx.4Y.M.A.P.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

XA.4Y Balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-107-0064	XA 52.4Y	52g	0.01mg	1mg	Interna	SI	5 234
WL-107-0052	XA 110.4Y	110g	0.01mg	1mg	Interna	SI	5 534
WL-107-0065	XA 210.4Y	210g	0.01mg	1mg	Interna	SI	7 326
WL-107-1016	XA 82/220.4Y	82/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	5 831
WL-107-1019	XA 120/250.4Y	120/250g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	7 326
WL-107-0068	XA 220.4Y	220g	0.1mg	1mg	Interna	SI	5 534
WL-107-0069	XA 310.4Y	310g	0.1mg	1mg	Interna	SI	5 831
Pago adicional por XA xx.4Y.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-
Pago adicional por plato de pesaje adicional Ø 85mm (solo para balanzas d = 0.01mg)							-

XA.4Y.A Balanzas analíticas (Apertura de cámara automática)

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-107-0058	XA 52.4Y.A	52g	0.01mg	1mg	Interna	SI	8 962
WL-107-0059	XA 110.4Y.A	110g	0.01mg	1mg	Interna	SI	9 246
WL-107-0057	XA 210.4Y.A	210g	0.01mg	1mg	Interna	SI	10 955
WL-107-1017	XA 82/220.4Y.A	82/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	9 530
WL-107-10120	XA 120/250.4Y.A	120/250g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	10 955
WL-107-0062	XA 220.4Y.A	220g	0.1mg	1mg	Interna	SI	9 246

WL-107-0063	XA 310.4Y.A	310g	0.1mg	1mg	Interna	SI	9 530
Pago adicional por XA xx.4Y.A.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por plato de pesaje adicional Ø 85mm (solo para balanzas d = 0.01mg)							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

XA.4Y.F Balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-107-0087	XA 52.4Y.F	52g	0.01mg	1mg	Interna	SI	6 408
WL-107-0089	XA 110.4Y.F	110g	0.01mg	1mg	Interna	SI	6 694
Pago adicional por XA xx.4Y.F.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por plato de pesaje adicional Ø 85mm (solo para balanzas d = 0.01mg)							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

AS.3Y Balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-104-0042	AS 220.3Y	220g	0.1mg	1mg	Interna	SI	2 722
WL-104-0043	AS 310.3Y	310g	0.1mg	1mg	Interna	SI	3 266
WL-104-0044	AS 510.3Y	510g	0.1mg	-	Interna	-	5 171
Pago adicional por AS xx.3Y.B con terminal inalámbrico							-
Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11							-

AS.X2 Balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-104-1024	AS 60/220.X2	60/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	2 465
WL-104-1020	AS 82/220.X2	82/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	2 726
WL-104-0079	AS 220.X2	220g	0.1mg	1mg	Interna	SI	1 547
WL-104-0080	AS 310.X2	310g	0.1mg	1mg	Interna	SI	1 810
Pago adicional por plato de pesaje adicional Ø 85mm (solo para balanzas d = 0.01mg)							-

AS.R Balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-104-1014	AS 60/220.R2	60/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	1 940
WL-104-1018	AS 82/220.R2	82/220g	0.01/0.1mg	1mg	Interna	SI	2 202
WL-104-0048	AS 110.R2	110g	0.1mg	1mg	Interna	SI	940
WL-104-0049	AS 160.R2	160g	0.1mg	1mg	Interna	SI	908
WL-104-0047	AS 220.R2	220g	0.1mg	1mg	Interna	SI	958
WL-104-0050	AS 310.R2	310g	0.1mg	1mg	Interna	SI	1 285
WL-104-0053	AS 220.R1	220g	0.1mg	-	Externa	-	892
Interfaz inalámbrica: opción							-
Pago adicional por plato de pesaje adicional Ø 85mm (solo para balanzas d = 0.01mg)							-

PM.4Y Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-223-0002	PM 10.4Y	10kg	0.01g	0.1g	Interna	SI	3 670
WL-223-0003	PM 15.4Y	15kg	0.01g	-	Interna	-	4 930
WL-223-0004	PM 35.4Y	35kg	0.1g	1g	Interna	SI	3 581
WL-223-0013	PM 50.4Y	50kg	0.1g	1g	Interna	SI	4 930
WL-223-0010	PM 60.05.4Y	60kg	0.5g	-	Interna	-	5 812
WL-223-0011	PM 60.1.4Y	60kg	1g	-	Interna	-	5 560
Pago adicional por PM xx.4Y.B con terminal inalámbrico							-

PM.C32 Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-223-0005	PM 10.C32	10kg	0.01g	0.1g	Interna	SI	2 444
WL-223-0006	PM 15.C32	15kg	0.01g	-	Interna	-	3 704
WL-223-0025	PM 25.C32	25kg	0.1g	1g	Interna	SI	2 105
WL-223-0007	PM 35.C32	35kg	0.1g	1g	Interna	SI	2 357
WL-223-0008	PM 50.C32	50kg	0.1g	1g	Interna	SI	3 704
WL-223-0009	PM 60.05.C32	60kg	0.5g	-	Interna	-	4 586
WL-223-0012	PM 60.1.C32	60kg	1g	-	Interna	-	4 334

PS.3Y Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-220-1018	PS 200/2000.3Y	200/2000g	0.001/0.01g	0.01/0.1g	Interna	SI	2 314
WL-220-0029	PS 250.3Y	250g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 986
WL-220-0030	PS 450.3Y	450g	0.001g	0.01g	Interna	SI	2 190
WL-220-0027	PS 600.3Y	600g	0.001g	0.01g	Interna	SI	2 233
WL-220-0031	PS 750.3Y	750g	0.001g	0.01g	Interna	SI	2 314
WL-220-0028	PS 1000.3Y	1000g	0.001g	0.01g	Interna	SI	2 477
WL-220-0032	PS 1500.3Y	1500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 986
WL-220-0033	PS 2500.3Y	2500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	2 190
WL-220-0073	PS 3000.3Y	3000g	0.001g	-	Interna	-	3 468
WL-220-0077	PS 4500.3Y.M*	4500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	2 314
WL-220-0078	PS 6100.3Y.M*	6100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	2 477
WL-220-0079	PS 8100.3Y.M*	8100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	3 276
WL-220-0080	PS 10100.3Y.M*	10100g	0.01g	-	Interna	-	3 780

Pago adicional por PS xx.3Y.B con terminal inalámbrico

-

Pago adicional por PGC (solo PS 750.3Y y PS 4500.3Y)

-

Pago adicional por la cámara corta aires 153 - platillo 128 x 128 mm

-

Pago adicional por cumplimiento con CFR 21 parte 11

-

* - balanzas de precisión basadas en la tecnología RADWAG MonoBLOCK®

PS.X2 Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-218-1002	PS 200/2000.X2	200/2000g	0.001/0.01g	0.01/0.1g	Interna	SI	1 205
WL-218-0015	PS 210.X2	210g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 061
WL-218-0020	PS 360.X2	360g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 074
WL-218-0022	PS 600.X2	600g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 088
WL-218-0024	PS 750.X2	750g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 102
WL-218-0026	PS 1000.X2	1000g	0.001g	0.01g	Interna	SI	1 180
WL-218-0028	PS 1200.X2	1200g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 061
WL-218-0030	PS 2100.X2	2100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 074
WL-218-0088	PS 3000.X2	3000g	0.001g	-	Interna	-	1 759
WL-218-0032	PS 3500.X2	3500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 088
WL-218-0103	PS 4500.X2.M*	4500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 102
WL-218-0104	PS 6100.X2.M*	6100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 180
WL-218-0102	PS 8100.X2.M*	8100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	1 273
WL-218-0101	PS 10100.X2.M*	10100g	0.01g	-	Interna	-	1 374

Pago adicional por protección corta aires - platillo 128 x 128 mm	-
Pago adicional por la cámara corta aires 153 - platillo 128 x 128 mm	-

* - balanzas de precisión basadas en la tecnología RADWAG MonoBLOCK®

PS.R Balanzas de precisión							
Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-212-1003	PS 200/2000.R2	200/2000g	0.001/0.01g	0.01/0.1g	Interna	SI	811
WL-212-0018	PS 210.R2	210g	0.001g	0.01g	Interna	SI	668
WL-212-0019	PS 360.R2	360g	0.001g	0.01g	Interna	SI	680
WL-212-0020	PS 600.R2	600g	0.001g	0.01g	Interna	SI	696
WL-212-0021	PS 750.R2	750g	0.001g	0.01g	Interna	SI	708
WL-212-0022	PS 1000.R2	1000g	0.001g	0.01g	Interna	SI	786
WL-212-0023	PS 1200.R2	1200g	0.01g	0.1g	Interna	SI	668
WL-212-0017	PS 2100.R2	2100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	680
WL-212-0025	PS 3500.R2	3500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	696
WL-212-0134	PS 4500.R2.M*	4500g	0.01g	0.1g	Interna	SI	708
WL-212-0135	PS 6100.R2.M*	6100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	786
WL-212-0132	PS 8100.R2.M*	8100g	0.01g	0.1g	Interna	SI	932
WL-212-0133	PS 10100.R2.M*	10100g	0.01g	-	Interna	-	1 084
WL-213-1002	PS 200/2000.R1	200/2000g	0.001/0.01g	-	Externa	-	668
WL-213-0080	PS 600.R1	600g	0.001g	-	Externa	-	589
WL-213-0022	PS 750.R1	750g	0.001g	-	Externa	-	614
WL-213-0023	PS 1000.R1	1000g	0.001g	-	Externa	-	668
WL-213-0026	PS 3500.R1	3500g	0.01g	-	Externa	-	589
WL-213-0078	PS 4500.R1.M*	4500g	0.01g	-	Externa	-	614
WL-213-0085	PS 6100.R1.M*	6100g	0.01g	-	Externa	-	668
Interfaz inalámbrica: opción							-
Pago adicional por protección corta aires - platillo 128 x 128 mm							-
Pago adicional por la cámara corta aires 153 - platillo 128 x 128 mm							-

* - balanzas de precisión basadas en la tecnología RADWAG MonoBLOCK®

PS.R2.H Balanzas de precisión							
Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-221-1001	PS 200/2000.R2.H	200/2000g	0.001/0.01g	-	Interna	-	1 860
WL-221-0001	PS 210.R2.H	210g	0.001g	-	Interna	-	1 716
WL-221-0002	PS 360.R2.H	360g	0.001g	-	Interna	-	1 729
WL-221-0003	PS 600.R2.H	600g	0.001g	-	Interna	-	1 744
WL-221-0004	PS 750.R2.H	750g	0.001g	-	Interna	-	1 757
WL-221-0005	PS 1000.R2.H	1000g	0.001g	-	Interna	-	1 835
WL-221-0006	PS 1200.R2.H	1200g	0.01g	-	Interna	-	1 716
WL-221-0007	PS 2100.R2.H	2100g	0.01g	-	Interna	-	1 729
WL-221-0008	PS 3500.R2.H	3500g	0.01g	-	Interna	-	1 744
WL-221-0009	PS 4500.R2.H	4500g	0.01g	-	Interna	-	1 757
WL-221-0010	PS 6100.R2.H	6100g	0.01g	-	Interna	-	1 835
Interfaz inalámbrica: opción							-

WLY Balanzas de precisión							
Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€

WL-219-0003	WLY 1/D2	1kg	0.01g	-	Externa	-	1 553
WL-219-0004	WLY 2/D2	2kg	0.01g	-	Externa	-	1 796
WL-219-0001	WLY 6/D2	6kg	0.1g	1g	-	SI	1 553
WL-219-0002	WLY 10/D2	10kg	0.1g	-	Externa	-	1 620
WL-219-0005	WLY 20/D2	20kg	0.1g	-	Externa	-	1 796
WL-219-0033	WLY 6/F1/R	6kg	0.1g	1g	-	SI	1 620
WL-219-0032	WLY 6/F1/K	6kg	0.1g	1g	-	SI	1 620
WL-219-0035	WLY 12/F1/R	12kg	0.2g	-	Externa	-	1 620
WL-219-0034	WLY 12/F1/K	12kg	0.2g	-	Externa	-	1 620
WL-219-0037	WLY 30/F1/R	30kg	0.5g	-	Externa	-	1 620
WL-219-0036	WLY 30/F1/K	30kg	0.5g	-	Externa	-	1 620
WL-219-0017	WLY 60/C2/R	60kg	1g	10g	-	SI	1 782
WL-219-0008	WLY 60/C2/K	60kg	1g	10g	-	SI	1 782
WL-219-0020	WLY 120/C2/R	120kg	2g	-	Externa	-	1 782
WL-219-0024	WLY 120/C2/K	120kg	2g	-	Externa	-	1 782
Pago extra por PGC (solo para modelos verificados)							-
Pago adicional por la versión de doble rango (solo modelo WLY/F1; WLY/C2 no aprobado)							-
Pago adicional por mástil							-

WLC.X2 Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-222-0001	WLC 0.2.X2	200g	0.001g	-	Interna	-	786
WL-222-0002	WLC 0.6.X2	600g	0.01g	-	Interna	-	680
WL-222-0003	WLC 2.X2	2kg	0.01g	-	Interna	-	733
WL-222-0004	WLC 6.X2	6kg	0.1g	-	Interna	-	680
WL-222-1001	WLC 1/10.X2	1/10kg	0.01/0.1g	-	Externa	-	786
WL-222-0009	WLC 10.X2	10kg	0.1g	-	Externa	-	708
WL-222-0011	WLC 20.X2	20kg	0.1g	-	Externa	-	733
WL-222-0013	WLC 21.X2	21kg	1g	-	Externa	-	680

WLC Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVP€
WL-206-0041	WLC 1/A2	1kg	0.01g	-	Externa	-	433
WL-206-0039	WLC 2/A2	2kg	0.01g	-	Externa	-	433
WL-206-0003	WLC 6/A2	6kg	0.1g	1g	-	SI	406
WL-206-0004	WLC 10/A2	10kg	0.1g	-	Externa	-	433
WL-206-0022	WLC 20/A2	20kg	0.1g	-	Externa	-	458
WL-206-0074	WLC 6/F1/R	6kg	0.1g	1g	-	SI	419
WL-206-0073	WLC 6/F1/K	6kg	0.1g	1g	-	SI	419
WL-206-0076	WLC 12/F1/R	12kg	0.2g	-	Externa	-	419
WL-206-0075	WLC 12/F1/K	12kg	0.2g	-	Externa	-	419
WL-206-0078	WLC 30/F1/R	30kg	0.5g	-	Externa	-	419
WL-206-0077	WLC 30/F1/K	30kg	0.5g	-	Externa	-	419
WL-206-0063	WLC 60/C2/R	60kg	1g	10g	-	SI	643
WL-206-0015	WLC 60/C2/K	60kg	1g	10g	-	SI	643
WL-206-0036	WLC 120/C2/R	120kg	2g	-	Externa	-	550
WL-206-0021	WLC 120/C2/K	120kg	2g	-	Externa	-	550

Pago adicional por la versión de doble rango (WLC/F1, WLC/C2 solo modelos sin legalización)							-
Pago adicional por un puerto de pantalla adicional (solo para modelos F1 y C2)							-

WLC C/2 Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-217-0006	WLC 0.6/A1/C/2	0.6kg	0.01g	0.1g	Interna	SI	472
WL-217-0007	WLC 1/A2/C/2	1kg	0.01g	-	Interna	-	472
WL-217-0015	WLC 2/A2/C/2	2kg	0.01g	-	Interna	-	472
WL-217-0014	WLC 6/A2/C/2	6kg	0.1g	1g	Interna	SI	472

WTC Balanzas de precisión

Cod. Producto	Modelo	Max	d	e	Calibración	M	PVPE
WL-210-0004	WTC 200	200g	0.001g	-	Externa	-	312
WL-210-0008	WTC 600	600g	0.01g	0.1g	-	SI	262
WL-210-0001	WTC 2000	2000g	0.01g	-	Externa	-	287
WL-210-0007	WTC 3000	3100g	0.1g	-	Externa	-	287

Interfaz inalámbrica - opción

-

PA-04/H Alimentador automático

Cod. Producto	Modelo	Diámetro objetos alimentados	Diámetro del alimentador	Velocidad del alimentador
WX-001-0105	PA-04/H	∅ 3 ÷ 25 mm	∅ 180 mm	1 ÷ 15 pcs/min

PMV 50 Alizador de humedad

Cod. Producto	Modelo	Max	d	Exactitud de lectura de humedad	Max Temp.	PVPE
WL-307-0001	PMV 50	50g	0.1mg	0.05%	160º	15 300

Pago adicional por PMV.B con terminal inalámbrico

-

MA.3Y Analizador de humedad

Cod. Producto	Modelo	Max	d	Exactitud de lectura de humedad	Max Temp.	PVPE
WL-304-0010	MA 60.3Y	60g	0.1mg	0.0001%	160º	3 460
WL-304-0011	MA 200.3Y	200g	1mg	0.001%	160º	3 460

Pago por la versión WH (halógeno máx. 250 °C)

-

Pago adicional por MA 3Y.B con terminal inalámbrico

-

MA.X2.A Analizador de humedad

Cod. Producto	Modelo	Max	d	Exactitud de lectura de humedad	Max Temp.	PVPE
WL-306-0026	MA 50/1.X2.A	50g	0.1mg	0.0001%	160º	2 096
WL-306-0061	MA 200/1.X2.A	200G	0.1mg	0.0001%	160º	4 193
WL-306-0021	MA 50.X2.A	50g	1mg	0.001%	160º	1 966
WL-306-0027	MA 110.X2.A	110g	1mg	0.001%	160º	2 032
WL-306-0028	MA 210.X2.A	210g	1mg	0.001%	161º	2 096

Pago por la versión WH (halógeno máx. 250 °C)

-

Pago adicional por la versión NS (calentador de metal máx. 160 ° C)

-

Pago adicional por los modelos MA X2.IC.A (Calibración interna)

-

MA.R Analizador de humedad

Exactitud de lectura de Max

Cod. Producto	Modelo	Max	d	Exactitud de lectura de humedad	Max Temp.	PVP€
WL-305-0002	MA 50/1.R	50g	0.1mg	0.0001%	160º	1 441
WL-305-0001	MA 50.R	50g	1mg	0.001%	160º	1 310
WL-305-0004	MA 110.R	110g	1mg	0.001%	160º	1 376
WL-305-0003	MA 210.R	210g	1mg	0.001%	160º	1 441
Pago por la versión WH (halógeno máx. 250 °C)						-
Pago adicional por la versión NS (calentador de metal máx. 160 ° C)						-

Equipo adicional para balanzas de laboratorio

Mesa antivibrátil SAL/STONE

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WX-001-0078	MESA ANTIVIBRÁTIL– Modelo SAL/STONE/C (construcción de acero suave)	-
WX-001-0079	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SAL/STONE/H (construcción de acero inoxidable)	-
WX-002-0039	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SA/APP/C (construcción de acero suave)	-
WX-002-0040	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SA/APP/H (construcción de acero inoxidable)	-

Mesa antivibrátil SAL/C, SAL/H, SAL/T, SAP/C, SAP/H

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WX-001-0076	MESA ANTIVIBRÁTIL– Modelo SAL /C (construcción de acero suave)	-
WX-001-0077	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SAL /H (construcción de acero inoxidable)	-
WX-001-0107	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SAL / T (para PA-04 / H)	-
WX-001-0145	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SAP/ C (construcción de acero suave)	-
WX-004-0146	MESA ANTIVIBRÁTIL – Modelo SAP/H (construcción de acero inoxidable)	-

Mesa antivibrátil SAL/C, SAL/H, SAL/T, SAP/C, SAP/H

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WX-001-0020	PSW - MESA DE PESAJE PROFESIONAL (construcción de acero suave)	-
WX-001-0402	PSW/DUAL - MESA DE PESAJE PROFESIONAL (construcción de acero suave)	-

Pantalla adicional LCD

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WX-004-0029	WD-4/1 - PANTALLA ADICIONAL LCD (en carcasa de plástico)	-
WX-002-0017	WD-4/4 - PANTALLA ADICIONAL LCD (en carcasa de plástico)	-
WX-004-0026	WD-4/8 - PANTALLA ADICIONAL LCD (en carcasa de plástico)	-
WX-001-0066	WD-5/Y - PANTALLA ADICIONAL LCD (en carcasa de plástico)	-
WX-002-0030	WD-6 - PANTALLA ADICIONAL LCD (en carcasa de plástico)	-

Cámara corta aires

Cod. Producto	Modelo	PVP€
WX-002-0026	CÁMARA CORTA AIRES	-
WX-002-0051	CÁMARA CORTA AIRES 153	-

Protección de corta-aires de vidrio 128x128

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-002-0012	PROTECCIÓN DE CORTA-AIRES DE VIDRIO (para balanzas de precisión con 128x128	-

KIT de determinación de densidad

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0001	KIT PARA DETERMINACIÓN DE DENSIDAD - Modelo: KIT85	-
WX-002-0001	KIT PARA DETERMINACIÓN DE DENSIDAD - Modelo: KIT128	-
WX-002-0021	KIT PARA DETERMINACIÓN DE DENSIDAD - Modelo: KIT195	-
WX-002-0115	KIT PARA DETERMINACIÓN DE DENSIDAD - Modelo: KIT195.M	-

Adaptador para la calibración de pipetas

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0083	MY11 - Adaptador para calibración de pipetas 11 ml para MYA 21.4Y; MYA 11/52.4Y	-
WX-001-0110	XA11 - Adaptador para calibración de pipetas 11 ml para XA.4Y.M; XA.4Y.M.A	-
WX-001-0063	XA17 - Adaptador para calibración de pipetas ~17 ml para XA.4Y; XA.4Y.A	-
WX-001-0015	XA100 - Adaptador para calibración de pipetas 100 ml para XA.4Y; XA.4Y.A	-

Módulo de condiciones ambientales - Sistema THB 2.0

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-016-0160	THB S módulo de condiciones ambientales	-
WX-016-0161	THB P Módulo de condiciones ambientales	-
WX-016-0162	THB W Sensor de temperatura del líquido	-
WX-016-0163	THBR BOX Registrador de condiciones ambientales	-
WX-010-0121	Software de PC THB-R-Single (para THB-3/2)	-
WX-010-0122	Software de PC THB-R-Multi (para THB-R)	-
WX-015-0218	THB / ETH Adaptador para sensores a la conexión Ethernet	-
WX-010-0129	Rcloud: licencia estándar para un sensor, tiempo de validez de un año	-
UL-001-0017	Certificado de calibración del módulo THB	-

Ionizador antiestático

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0097	IONIZADOR ANTISTÁTICO - Modelo: DJ-04	-
WX-001-0098	IONIZADOR ANTISTÁTICO - Modelo: DJ-05	-

Adaptador de corriente con batería y cargador

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0006	Adaptador de alimentación con batería y cargador - Modelo ZR-02	-

Platillos desechables

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-003-0002	PLATILLOS DESECHABLES (Juego de 50 unidades)	-

SET PARA LA DETERMINACIÓN DE LA PERMEABILIDAD DEL VAPOR DE AGUA

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-003-0009	Kit para la determinación de la permeabilidad del vapor de agua	-

Termómetro de control configurado para el analizador de humedad RADWAG

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-003-0016	TERMÓMETRO DE CONTROL GT105k-12 / Z	-
US-001-0024	Certificado de calibración del termómetro GT 105k-12 / Z (hasta 4 semanas)	-

Maleta para balanzas de laboratorio

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-003-0023	Maleta para MA.R. MA.X2.A. MA.3Y	-
WX-003-0024	Maleta para MA.3Y	-
WX-002-0049	Maleta para PS.R1. PS.R2. PS.3Y. PS.X2. WLC.A2. WTC	-
Otros modelos de balanzas de laboratorio		

Cable USB para balanzas serie R

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-013-0056	Cable USB tipo A a B	-
WX-013-0062	Cable USB tipo A a A	-

Cable RS 232

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-013-0003	CABLE RS 232 (BALANZAS - ORDENADOR) - Modelo P0108	-
WX-013-0002	CABLE RS 232 (BALANZAS - IMPRESORA EPSON) - Modelo P0151	-

Encendedor del coche cable de 12V

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-013-0034	Encendedor del coche cable de 12V - Modelo K0047	-

Kit de montaje en pared

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-002-0027	KIT DE MONTAJE DE PARED - Modelo PUE-7-32	-
WX-002-0110	KIT DE MONTAJE DE PARED - Modelo PUE-7-36	-

Cubierta protectora de plástico

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0092	Cubierta protectora de plástico para AS.R (juego de 10 piezas)	-
WX-002-0054	Cubierta protectora de plástico para PS.R (juego de 10 piezas)	-
WX-001-0093	Cubierta protectora de plástico para 3Y. 4Y (juego de 10 piezas)	-
WX-001-0094	Cubierta protectora de plástico para X2 (juego de 10 piezas)	-

Cubierta protectora para balanzas

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-002-0032	Cubierta protectora para balanzas - tamaño de bandeja 128x128 (A1) - 1 psc	-
WX-002-0033	Cubierta protectora para balanzas - tamaño del recipiente 195x195 (A2) - 1 psc	-
WX-015-0229	A2 Funda protectora para PS R2.M - 1 psc	-

Salida de bucle de corriente

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-016-0011	Salida de bucle de corriente - Modelo AP2-1 (carcasa de plástico)	-

Escáner de código de barras

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-006-0005	LS 2208	-
WX-006-0029	PD 9330	-
WX-006-0030	PD 9330-AR	-
WX-006-0031	PM 9300	-
WX-006-0033	PM 9300-D	-
WX-006-0032	PM 9300-AR	-
WX-006-0034	PM 9300-DK	-

Fuente de alimentación para balanzas

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-015-0178	Fuente de alimentación SYS-1544-2415-T3-HRP	-

Impresora de etiquetas ZEBRA

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-007-0057	GK 420d - estandar (nr: GK42-202520-000)	-
WX-007-0058	GK 420t - estandar RS+USB+Centronics (nr: GK42-102520-000)	-
WX-007-0059	GX 420d - 203dpi Centronics (nr: GX42-202520-000)	-
WX-007-0060	GX 420t - estandar (nr: GX42-102520-000)	-
WX-007-0061	GX 430t - estandar (nr: GX43-102520-000)	-
WX-007-0062	ZT 220 - 203 dpi trr internal ZebraNet Printserver 10/100	-
WX-007-0074	ZM 400 - 203 dpi internal printserver ZebraNet 10/100	-

Impresora de impacto EPSON

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-007-0009	Impresora de impacto Epson TM-U220A	-
WX-007-0008	Impresora de impacto Epson TM-U220B	-
WX-007-0007	Impresora de impacto Epson TM-U220C	-

Impresora térmica de recibos EPSON

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-007-0067	TM-T20II POS Impresora de recibo	-

Funda antipolvo

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-007-0070	DR-5 - Funda antipolvo para impresoras ZEBRA Modelos: GX	-
WX-007-0066	DR-6 - Funda antipolvo para impresoras ZEBRA Modelos: ZT	-
WX-007-0071	DR-7 - Funda antipolvo para impresora ZEBRA Modelo: ZM	-

Soporte de pesaje debajo de gancho

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0106	Soporte de pesaje bajo gancho para balanzas XA	-
WX-002-0111	Soporte de pesaje debajo del gancho para balanzas AS y PS	-

Cubierta de polvo de tela

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-003-0026	Cubierta de polvo de tela para MA.X2	-
WX-003-0026	Cubierta de polvo de tela para MA.R	-
WX-001-0016	Cubierta de polvo de tela para AS.3Y, AS.X2, AS.R	-
WX-003-0019	Cubierta de polvo de tela para MA 3Y	-
WX-001-0060	Cubierta de polvo de tela para XA 4Y	-
WX-002-0023	Cubierta de polvo de tela para PM	-
WX-002-0024	Cubierta de polvo de tela para PS 3Y	-
WX-001-0061	Cubierta de polvo de tela para MYA 4Y	-

UL – Soportes para envase de laboratorio RADWAG para balanzas analíticas

Cod. Producto	Modelo	PVPE
WX-001-0036	UL-01 - Tubos de vidrio y plástico, filtros, varios recipientes	-
WX-001-0031	UL-02 - Tubos de vidrio y plástico ø8. ø10. ø12 mm	-
WX-001-0032	UL-03 - Soporte para frascos de fondo redondo 50ml. 100ml. 250 ml	-
WX-001-0033	UL-04 - Soporte para frascos de fondo plano 50ml. 100 ml	-

E2R PC Software modular

LICENCIA (DURACIÓN)

Cod. Producto	Software / service	NETO€ por módulo	O€ por balanza
WX-010-0038	E2R Registros de pesaje	525	131
WX-010-0124	E2R Módulo de extensión - Flujo de trabajo	315	
WX-010-0051	E2R PGC	525	131
WX-010-0065	E2R SQC	525	131
WX-010-0072	E2R Analizador de humedad	262	131
WX-010-0043	E2R Formulaciones	1 312	262
WX-010-0126	E2R Módulo de extensión - Flujo de trabajo	315	
WX-010-0099	E2R Pesaje	2 625	131
WX-010-0055	E2R Checkweigher	525	131
WX-010-0061	Instalación del software (Remoto o en el sitio)	Cálculo individual	

PAGO POR ACTUALIZACIONES

Cod. Producto	Software / service	NETO€ por módulo	O€ por balanza
WX-010-0068	E2R Registros de pesaje	262	63
WX-010-0125	E2R Módulo de extensión - Flujo de trabajo	315	
WX-010-0069	E2R PGC	262	63
WX-010-0070	E2R SQC	262	63
WX-010-0071	E2R Analizador de humedad	131	63
WX-010-0073	E2R Formulaciones	656	131
WX-010-0127	E2R Módulo de extensión - Flujo de trabajo	315	
WX-010-0100	E2R Pesaje	1 312	63
WX-010-0074	E2R Checkweigher	262	63
WX-010-0061	Instalación del software (Remoto o en el sitio)	Cálculo individual	

R-LAB Software de balanza

LICENCIA

Cod. Producto	Software / service	O€ por balanza
WX-010-0097	R-LAB (licencia de inicio para una balanza o báscula, hasta 1000 pesajes)	Gratis
WX-010-0128	R-LAB (licencia estándar para una balanza, cantidades de pesaje ilimitadas)	52
WX-010-0080	R-LAB (licencia estándar para cada balanza o balanza nueva, cantidad de pesaje ilimitada)	52

SUSCRIPCIÓN ANUAL

Cod. Producto	Software / service	O€ por balanza
WX-010-0081	R-LAB - soporte por correo electrónico	105

Pipetas PC Software

Cod. Producto	Software / service	NETO€
WX-010-0026	Pipetas PC Software	525

RDS – Developer support (Soporte de desarrollador)

SUSCRIPCIÓN MENSUAL

Cod. Producto	Software / service	NETO€
WX-010-0098	RDS – Soporte de correo electrónico	105

Label Editor R02 Software de balanza

LICENCIA

Cod. Producto	Software / service	NETO€
WX-010-0094	Label Editor R02	105
WX-010-0095	Label Editor R02 - actualización	52

SUSCRIPCIÓN ANUAL

Cod. Producto	Software / service	NETO€
WX-010-0096	Label Editor R02 – Soporte de correo electrónico 100	105

Servicios de calibración de balanzas

Rango de pesaje	NETO€	€ complemento
Ultra- y microbalanzas $d \geq 0.1 \mu\text{g}$; max 50g	158	21
Balanzas analíticas $d \geq 0.01 \text{mg}$; max 500g	105	21
Balanzas de precisión y balanzas industriales ;max 0kg - 60kg	63	16
Balanzas de precisión y balanzas industriales; max 61kg - 300kg	95	16
Balanzas industriales ;max 300kg - 3000kg	200	16

Servicios adicionales

	NETO€	€ complemento
Preparación para la recalibración	21	
Certificado de calibración digital (archivo PDF)	11	
Peso mínimo de indicación de muestra (USP)	11	

Servicios de validación

Cod. Producto	Software / service	NETO€
WX-015-0151	Servicios de validación (IQ. OQ. PQ)	A pedido

Servicios de calibración para pipetas

Volumen de pipeta	NETO€ Ajustable	NETO€ Fijo
$1 \mu\text{l} \leq V < 10 \mu\text{l}$	42	21
$10 \mu\text{l} \leq V \leq 100 \mu\text{l}$	32	16
$100 \mu\text{l} \leq V \leq 5000 \mu\text{l}$	21	11

Pipetas automáticas totalmente autoclavables

Cod. Producto	Modelo	Volumen	Tipo	PVPE€
PA-203-0001	RW8-101-20-9	0.5 μl – 10 μl	10 μl	-
PA-203-0002	RW8-102-20-9	2 μl - 20 μl	300 μl	-
PA-203-0003	RW8-103-20-9	5 μl - 50 μl	300 μl	-
PA-203-0004	RW8-104-20-9	10 μl - 100 μl	300 μl	-
PA-203-0005	RW8-105-20-9	20 μl - 200 μl	300 μl	-
PA-203-0006	RW8-106-20-9	100 μl - 1000 μl	1000 μl	-
PA-203-0007	RW8-107-20-9	500 μl - 5000 μl	5000 μl	-

Equipo adicional para pipetas automáticas

Cod. Producto	Modelo	Volumen	Contenido	PVPE€
PT-114-0001	ST 10	10 μl	caja + 6 soportes + 576 extremos	-
PT-115-0001	ST 300	300 μl	caja + 6 soportes + 576 extremos	-
PT-116-0001	ST 1000	1000 μl	caja + 3 soportes + 288 extremos	-
PT-110-0001	BT 10	10 μl	1000 extremos	-
PT-111-0001	BT 300	300 μl	1000 extremos	-
PT-112-0001	BT 1000	1000 μl	250 extremos	-
PT-113-0002	BT 5000	5000 μl	150 extremos	-
PT-123-0002	GILSON 5000	5000 μl	250 extremos	-
PT-127-0001	MEDLAB 5000	5000 μl	200 extremos	-

SOPORTE PARA PIPETAS

Cod. Producto	Modelo	Especificación	PVPE
PX-001-0001	SA 100	Soporte de plástico blanco para 4 pipetas	-