

# ST



SERIE  
SÉRIE  
SERIES



## Serie ST

- ▶ • Balanza de laboratorio • Aprobación CE de modelo con Verificación de serie **M** sólo en el modelo ST-110 • Carcasa externa de inyección de aluminio • Display LCD de alto contraste • Pesa en gramos, miligramos, onzas y quilates • Función cuentapiezas
- ▶ • Cálculo de porcentaje • Dos teclas de Tara • Con impresora opcional cumple normas GMP/GLP • Salida de datos RS-232-C • Gancho inferior de pesada • Kit opcional para cálculo de densidades de sólidos y líquidos (sólo para los modelos ST-110, 360 y 510)
- ▶ • Software de recepción de datos en programas de Microsoft Office.
- ▶ • Balance de laboratoire • Approbation CE du modèle avec la Vérification de série **M** seulement le modèle ST-110 • Structure externe en aluminium injecté • Écran LCD • Poids en grammes, milligrammes, onces et carats • Fonction compte-pièces • Calcul de pourcentage • Deux touches pour réaliser la fonction Tare • Avec imprimante en option suivant les normes GMP/GLP • Sortie de données RS-232-C • Crochet inférieure de pesée • Kit optionnel pour le calcul de densités des solides et liquides (seulement pour les modèles ST-110, 360 et 510)
- ▶ • Logiciel de réception de données avec les programmes Microsoft Office.
- ▶ • Laboratory balance • EC approval with Verification included **M** only ST-110 model
- ▶ • Aluminum external structure • High contrast LCD display • Weighing in grams, milligrams, ounces and carats • Parts counting function • Percentage calculation • Dual Tare keys
- ▶ • Optional printer (GMP/GLP compliant) • RS-232-C interface • Below pan weighing facility
- ▶ • Optional density determination kit (only ST-110, 360 and 510 models) • Data reception software to Microsoft Office programs.



Código	Modelo	Capacidad (g)	Resolución (g)	Rango de tara (g)	Calibración	Dim. plato (mm)	Dim. balanza (mm)	Temp trabajo	Alimentación	Peso (kg)
Code	Modèle	Portée (g)	Précision (g)	Rang de tare (g)	Calibrage	Dim. Plateau (mm)	Dim. balance (mm)	Temp. Ambiante	Alimentation	Poids (kg)
Code	Model	Capacity (g)	Readability (g)	Tare Range (g)	Calibration	Pan size (mm)	Overall dim. (mm)	Operating temp.	Power	Weight (kg)
4048	ST-110	110	0.001	110	Externa	128x128	205x300x90	15-30°C	230 V 50Hz	9
4046	ST-360	360		360						9
4399	ST-510	510		510						9
4398	ST-1200	1200	0.01	1200	Externa	165x165				9
4050	ST-2100	2100		2100						9
4049	ST-3100	3100		3100						9
4161	ST-4000	4000		4000						9

Código / Code / Code	Accesorios / Accessoires / Accessories
4061	Impresora con cable RS-232-C / Imprimante avec câble RS-232-C / Printer with RS-232-C cable
4162	Kit de densidad con software incl. (ST-110, 360, 510) / Kit de densité avec logiciel inclut (ST-110, 360, 510) / Density determination kit with software included (ST-110, 360 510)
6014	Blister de protección contra polvos y líquidos / House de protection contre la poussière et les liquides / Dust cover