

SERIE
SÉRIE
SERIES

MAX-VSH



Serie MAX-VSH

- ▶ **Analizador de Humedad de altas prestaciones • Display gráfico en LCD con iluminación automática y ajuste de contraste • Calibración externa • Desconexión automática programable • Permite conectar un teclado de PC para introducción de datos • RS-232 de serie • Proceso de secado por lámparas halógenas • 99 memorias de proceso de secado • 4 tipos de secado (standard, suave, escalonado y rápido)**
- ▶ **Visualización del proceso de secado • Finalización automática del proceso de secado**
- ▶ **Declaración de masa de la muestra • Permite la configuración y personalización de la balanza para proyectos, usuarios, lotes, operarios, impresiones a medida, gráficos de barras, estadísticas y autocero • Permite la introducción de contraseñas de usuarios • Cumple normas GMP/GLP**
- ▶ *Dessiccateur de hautes prestations • Afficheur graphique en LCD avec éclairage automatique et réglage de contraste • Calibrage externe • Mise en veille automatique • Connectable à un clavier de PC • RS-232 en série • Processus de séchage avec lampes halogènes • 99 mémoires de processus de séchage • 4 types de séchage (standard, doux, échelonné et rapide) • Visualisation du processus de séchage • Finalisation automatique du processus de séchage • Déclaration de masse de l'échantillon • Permet la configuration et personnalisation de la balance par projets, utilisateurs, lots, impressions à la mesure, graphiques de barres, statistiques et autozero • Permet l'introduction de mots de passe • Respecte les normes GMP/GLP*
- ▶ **High performance moisture balance • Retro illuminated LCD graphic display with contrast adjustment • External calibration • Programmable Automatic disconnection • It may be connected to a PC keyboard • RS-232 included • Drying process by halogen lamps • 99 drying process memories • 4 types of drying (standard, smooth, step by step and fast)**
- ▶ **Visualization of the drying process • Automatic end-up of drying process • Declaration of sample's mass • It may be tailored and personalized for projects, users, batches, printouts, bar graphs, statistics and auto zero • Introduction of password • According to GMP/GLP norms**



Código	Modelo	Capacidad (g)	Resolución (g)	Resolución (%)	Rango de Tara (g)	Peso min. muestra (g)	Rango temp.	Calibración	Dim. plato (mm)	Dim. balanza (mm)	Temp. trabajo	Alimentación	Peso (kg)
Code	Modèle	Portée (g)	Précision (g)	Précision (%)	Rang de tare (g)	Poids min. échant (g)	Rang de temp.	Calibrage	Dim. plateau (mm)	Dim. balance (mm)	Temp. ambiante	Alimentation	Poids (kg)
Code	Model	Capacity (g)	Readability (g)	Readability (%)	Tare Range (g)	Min. sample weight (g)	Temp. range	Calibration	Pan size (mm)	Overall dim. (mm)	Operating Temp.	Power	Weight (kg)
4438	MAX-50	50	0.001	0.01	50	2	50°C-160°C	Extern.	90 diám.	210x335x158	15-40°C	230 V 50Hz	6
4885	MAX-50A		0.0001				50°C-230°C						
Código / Code / Code		Accesorios / Accessoires / Accessories											
4058		Caja de 100 platos de aluminio / Boîte de 100 plateaux en aluminium / Box with 100 aluminum pans											
4059		Caja de 500 platos de aluminio / Boîte de 500 plateaux en aluminium / Box with 500 aluminum pans											
5215		Impresora con cable RS-232-C / Imprimante avec câble RS-232-C / Printer with RS-232-C											