

### **Dessiccateur MA 110.X7.A.WH**

WL-308-0005





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### **Fonctions**



## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques		
Capacité maximale [Max]	110 g	
Précision de lecture [d]	1 mg	
Étendue de tare	-110 g	
Linéarité	±0,003 g	
Temps de stabilisation	max 3 s	
Ajustage	externe	
Masse maximale d'échantillon	110 g	

Paramètres métrologiques	
Élément de chauffage	lampe halogène
Répétabilité d'humidité	$\pm 0.05$ % (échantillon ~ 2 g), $\pm 0.01$ % (échantillon ~ 10 g)
Précision de lecture d'humidité	0,001 %
Étendue de température de séchage	Max 250 °C
Paramètres physiques	
Système de nivellement	manuel
Afficheur	7" graphique couleurs écran tactile
Cage de pesée	automatique
Hauteur maximale d'échantillon examiné	20 mm
Dimension du plateau	ø90, h= 8 mm
Dimensions de colis L x P x H	476×381×346 mm
Masse nette	5,2 kg
Masse brute	6,7 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43
Composants et logiciels	
Bases de données	Produits, Utilisateurs, Emballage, Clients,Programme de séchage, Rapports de séchage, Conditions environnementales, Pesée
Utilitaire features	
Mode d'affichage	%D, %M, %R, g
Façon de séchage	4 profils de sèche (standardisé, rapide, par étapes)
Options de fin de séchage	4 modes (temporaire, definiables, automatique, manuel)
Fonctions supplémentaires	identification
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232¹, USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	100 - 120 V AC 50/60 Hz ou 200-240 V AC 50/60 Hz
Prise d'alimentation par l'appareil	6 W
Puissance d'élément de chauffage	450 W
Conditions environnementales	
Température du travail	+10 - +40 °C
Contrôle des indications de masse	Masse étalon externe 50g, 100g, 200g, selon le type de dessiccate (équipement supplémentaire) ajustement 3 points à températures définies, valeurs programmal
Ajustement de la température de séchage	(équipement supplémentaire : thermomètre de contrôle GT105k-12/Z)
SOP – tests métrologiques (options additionnels)	
Contrôle de la température de séchage	1 ou 2 points, selon le profil de séchage, (équipement supplément : thermomètre de contrôle GT105k-12/Z)

<sup>\*</sup> Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



# **Accessoires (Additional Fee)**

Tables antivibratoires
Accessoires pour dessiccateurs
Lecteurs de code-barres
Écran de protection anti-poussière
Imprimante de tickets de caisse

Câbles RS 232, RS 485 Modules complémentaires Câbles RS 232 (balance – imprimante) Convertisseur RS 232 – RS 485

### **Software (Additional Fee)**

- RAD Key [WX-010-0005]
- · Alibi Reader [WX-010-0114]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- E2R Dessiccateur [WX-010-0072]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

### Dimensions d'appareil L x P x H



