
















More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,DMO

Dessiccateur PMV 50.5Y



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

Fonctions

-  Autotest
-  Statistics
-  IR sensors
-  GLP Procedures
-  Replaceable unit
-  Statistical Quality Control
-  ALIBI Memory
-  Drying modes
-  Samples drying
-  Moisture content analysis
-  Dry mass determination
-  Wi-Fi
-  Microwave drying

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	50 g
Précision de lecture	0,1 mg
Étendue de tare	-50 g
Ajustage	externe
Masse maximale d'échantillon	50 g
Élément de chauffage	émetteur de micro-ondes

Paramètres métrologiques	
Répétabilité d'humidité	±0,05 % (échantillon ~ 2 g), ±0,01 % (échantillon ~ 10 g)
Précision de lecture d'humidité	0,0001 %
Paramètres physiques	
Système de nivellement	semi-automatique – LevelSENSING
Afficheur	10" graphique couleurs écran tactile
Dimensions de colis	670×510×575 mm
Construction	
Degré de protection	IP 43
Matériel du plateau	filtre en fibre de verre ø 90 mm
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Paramètres électriques	
Alimentation	100 – 120 V AC 50/60 Hz ou 200-240 V AC 50/60 Hz
Puissance d'élément de chauffage	800 W
Conditions environnementales	
Température du travail	+10 – +40 °C
Utilitaire features	
Options de fin de séchage	4 modes (temporaire, définiables, automatique, manuel)

¹ 100-130 V AC 50/60 Hz (version A)

200-240 V AC 50/60 Hz (version B)

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Accessoires

MediaBox
 Tag RFID
 Tables antivibratoires
 Accessoires pour dessiccateurs
 Modules complémentaires
 Écran de protection anti-poussière
 Lecteurs de code-barres

Câbles RS 232, RS 485
 Câbles RS 232, RS 485
 Imprimante de tickets de caisse
 Lecteur d'empreintes digitales
 Convertisseur RS 232 – USB
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)

Software

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- E2R Registre [WX-010-0038]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil

