

Dessiccateur XM50 STANDARD Séries 330XM

SWISS MADE 4



Dessiccateur par Precisa – pour des mesures efficaces et résultats précis.

Le modèle XM50, la nouvelle unité basique de la famille des analyseurs d'humidité a été spécialement étudié pour des analyses en routine.



- Construction robuste
- Plage de pesée 52g
- Répétabilité 1mg/0,01 %
- Plage de température de 170°C
- Incrément de 1°C
- Afficheur LED
- 1 mémoire article
- Résistance infrarouge ou en option Lampe halogène ou infrarouge
- Ergonomique et facile à nettoyer
- Taçabilité BPL
- Interface RS232



Precisa XM50 - Simplement précis

Le XM50 est proposé avec une résistance infrarouge robuste adaptée à toutes les applications et plus particulièrement celles interdisant l'usage du verre.

La flexibilité reconnue de Precisa autorise la fourniture du XM50 avec une lampe halogène ou infrarouge.







Afficheur LED

Un large afficheur LED combiné à des menus intuitifs assurent une grande convivialité.



Une cellule de mesure résistante

La cellule de mesure a été spécialement conçue pour des mesures répétitives dans un environnement industriel, afin d'assurer une performance optimale de l'appareil.

Spécifications Techniques	XM 50
Source de chaleur	Résistance infrarouge
Plage de pesée	52
Précision (g)	0.001
Taille du plateau Ø (mm)	100
Poids d'échantillon minimal (g)	0.2
Précision (%)	0.01
Répétabilité (%) à environg / %	1 / 0.5
Répétabilité (%) à environg / %	10 / 0.05
Calculs du résultat :	
Poids résiduel (g), Perte de poids (g), g/kg	•
100% 0%, 0% 100%	•
ATRO 100% 999%, ATRO 0% 999%	•
Plage de température / Incrément (°C)	30 - 170 / 1
Méthode	Standard/Boost/Smooth
Arrêt automatique (d/s) / (%/S)	Ajustable
Arrêt minuteur (min)	0.1-240
Adapt-Stop	•
Impression BPL	•
Article	1
Antivol	code ou mécanique
Interface PC / imprimante	RS232
Dimensions LxLxH(mm)	218x340x177
Poids net (kg)	6.2

Accessoires	Séries XM 330
Coupelles en aluminium Ø 100mm (boîte de 80 coupelles)	350-7189
Filtres en fibre de verre pour liquides Ø 90mm (100 unités)	664.009261.02
Filtres en fibre de verre pour pâteux Ø 90mm (50 unités)	664.009262.02
Coupelle en acier diamètre 100mm réutilisable	330-2018
Thermomètre avec connecteur K non certifié	350-8580
Etalonnage Kit de température	CPB007500
Kit de contrôle de la température (non certifiable)	350-8570
Poids de clibrage, 50g	350-8241
Housse de protection de l'afficheur	350-4096
Valise de démonstration	VAL-XM
Certificat de calibrage	CAL-XM

Options	XM 50
Résistance infrarouge	standard
Lampe infrarouge*	disponible
Lampe halogène*	disponible

^{*} option, sans surcoût

Equipements et Applications



Swiss made



Protection antivol avec mot de passe



LED Vert



Calibrage externe avec reconaissance de poids (ICM)



Sortie RS232



Horloge avec date et heure

