

Dessiccateur XM50

BASIQUE Série 330XM

SWISS MADE 

Dessiccateur de chez PRECISA pour des mesures efficaces et des résultats précis.

Le modèle XM50 est le nouveau produit basique de la famille des dessiccateurs PRECISA, spécialement dédié aux mesures de routine dans l'industrie.



- Construction robuste
- Plage de pesée 52g
- Précision 1mg/0,01 %
- Plage de température de 30-170°C
- Incrément de 1°C
- Afficheur LED vert
- 1 mémoire article
- Lampe halogène ou infrarouge ou Résistance infrarouge (spécial Agroalimentaire)
- Ergonomique et facile à nettoyer
- Taçabilité BPL
- Interface RS232



Precisa XM50 - Simplement précis

Facile à utiliser, sûr et extrêmement précis. Le XM50 est proposé avec une résistance infrarouge adapté à toutes les applications et particulièrement celles qui interdisent l'usage du verre.

Cependant la flexibilité reconnue de Precisa autorise la fourniture du XM50 avec une lampe halogène ou infrarouge, et ce, sans coût supplémentaire.



Afficheur LED vert

Un capteur de pesée robuste.
Une précision optimale combinée avec des menus intuitifs et déroulants.



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	XM50
Source de chaleur	Halogène ou 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 environ ...g / %	1 / 0.5
Répétabilité (%) à environ ...g / %	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
Consommation (W)	420

Accessoires	Référence
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 aluminium Ø 100mm réutilisable	330-2018
Thermomètre avec sonde K non certifiée	350-8580
Certificat de calibrage du thermomètre (350-8580)	CPB007500
Kit de contrôle de la température (non certifiable)	350-8570
Poids de calibrage, 50g	350-8241
Housse de protection de l'afficheur	350-4096
Valise de démonstration	VAL-XM
Certificat de calibrage	CAL-XM

	Référence
Résistance infrarouge	330-9360/007
Lampe infrarouge	330-9360/003
Lampe halogène	330-9360/001

Equipements et Applications



Swiss made



LED Vert



Sortie RS232



Protection antivol
avec mot de passe



Calibrage externe avec
reconnaissance de poids (ICM)



Horloge avec date et heure