

Analyseur d'humidité Sartorius pour analyses répétitives

 mesure du taux d'humidité de substances liquides, pâteuses et solides

portée 70 g



- · système de pesage intégré
- exactitude: 1 mg / 0,01 %
- écran tactile couleur avec interface utilisateur graphique
- affichage de la progression de l'analyse
- chauffage de l'échantillon par rayonnement infrarouge avec élément chauffant à tube métallique
- gamme de température +40°C à +160°C
- deux programmes de dessiccation : standard ou délicate
- critères d'arrêts : entièrement automatique, semi-automatique mg, semi-automatique %, selon un critère de temps ou manuel
- · couvercle avec grand angle d'ouverture
- résultats sauvegardés jusqu'au début de l'analyse suivante

accessoires
SR2000 Imprimante de laboratoire BPL

SR2003 Imprimante de laboratoire standard

SR2007 Câble de données mini USB

(RS232 à 9 broches)

- analyse en cours, analyse terminée ou erreur pendant l'analyse
- chambre de l'échantillon avec éclairage LED et fenêtre de contrôle
- · paravent intégré
- nettoyage facile, nombreux éléments amovibles
- · calibrage externe
- · interface mini USB
- alimentation : 50/60 Hz
- température ambiante admissible : 10°C 30°C
- dimensions: 215 x 400 x h210
- poids : 6,2 kg
- livré avec un câble d'alimentation, des coupelles à échantillon en aluminium et des filtres en fibres de verre