

INFO PRODUIT



Grosseron
being a part of you



DESSICCATEUR A MICRO-ONDE PMV 50 RADWAG

- Temps de séchage ultra court
- Chauffage uniforme de l'échantillon
- Base étendu des programmes de séchage

Le **dessiccateur à micro-ondes PMV 50** moderne et avancé sert à la mesure d'humidité d'échantillons à teneur en eau élevée (8-100%). Le processus de séchage est effectué par **émission de micro-ondes**, ce qui permet de **répartir la puissance de manière uniforme** sur tout l'échantillon.

Grâce à cela, le **dessiccateur à micro-ondes PMV 50** réduit considérablement le **temps de séchage** par rapport aux dessiccateurs et aux méthodes de séchage traditionnels.



Mesure d'**humidité d'échantillons**
à teneur en eau élevée.



Haute précision d'analyse.



Chauffage uniforme de toute
la surface de l'échantillon.



L'**application** de micro-ondes.



Les options de la terminaison de séchage:
**manuelle, automatique,
temporaire, définissable**



Le **service intuitif** à l'aide
de l'écran **tactile 5.7"**