



Four à boules B-585 Drying

Séchage en douceur avec visibilité intégrale

Avec son design unique et son mode de fonctionnement simple, le four de séchage Four à boules B-585 Drying s'avère être un moyen économique pour sécher en douceur des échantillons de tailles petites et moyennes sous vide. Sa plage de températures qui atteint les 300 °C ouvre de multiples possibilités.

Efficace

Séchage en douceur et faible consommation en énergie



Faible encombrement

Un seul système compact pour de multiples applications de séchage



Facile à utiliser

Maniement et commande aisés et intuitifs

B-585 Drying: Aperçu des avantages les plus importants



Efficace

- Rendement élevé avec un traitement en douceur des échantillons
- Idéal pour de petits échantillons
- Efficacité énergétique élevée grâce à son design astucieux



Faible encombrement

- Gain d'espace grâce à son design exclusif et compact
- Énormes gains de place et d'énergie comparativement à un four de séchage sous vide classique



Facile à utiliser

- Commande aisée avec de multiples pré-réglages
- Maniement simple et intuitif
- Contrôle intégral de votre process grâce à une visibilité optimale de la substance au cours du process

Complétez votre gamme de produits



Pompe à Vide V-100

La source d'aspiration
économique



Interface I-100

Régulation de vide
économique



Rotavapor® R-300

Évaporateur rotatif
confortable et efficace



Melting Point M-560 / M-565

Détermination du
point de fusion

