



# Forno de Vidro B-585 Drying

## Secagem suave com total visibilidade da amostra

Com seu design único e operação simples, o Forno de Vidro B-585 Drying é um modo econômico para secar amostras de tamanho pequeno e médio sob vácuo suave. Sua faixa de temperatura até 300 °C oferece múltiplas possibilidades.

### Eficiente

Secagem suave com consumo de energia eficiente



### Economia de espaço

Uma unidade compacta para múltiplos processos de secagem



### Fácil de usar

Manuseio fácil e intuitivo

## B-585 Drying: Benefícios mais importantes



### Eficiente

- Alto rendimento com tratamento suave da amostra
- Ideal para amostras pequenas
- Alta eficiência energética devido a seu design inteligente



### Economia de espaço

- Seu design compacto e único economiza espaço
- Grande economia de espaço e energia em comparação com um forno de secagem a vácuo



### Fácil de usar

- Operação fácil com várias predefinições
- Manuseio fácil e intuitivo
- A ótima visualização da substância durante o processo permite o controle total do seu processo

## Complete o seu portfólio



**Bomba de Vácuo  
V-100**

Fonte de vácuo  
econômica



**Interface  
I-100**

Controle de vácuo  
econômico



**Rotavapor®  
R-300**

Evaporação rotativa  
prática e eficiente



**Melting Point  
M-560 / M-565**

Determinação do  
ponto de fusão

