



## Glass Oven B-585 Drying

### Pengeringan lembut dengan visibilitas sampel penuh

Dengan desain yang unik dan pengoperasian sederhana, Glass Oven B-585 Drying merupakan cara yang hemat untuk mengeringkan sampel berukuran kecil dan sedang secara lembut dalam kondisi vakum. Dengan kisaran suhu yang mencapai 300 °C membuka berbagai kemungkinan.

#### Efisien

Pengeringan lembut dan hemat energi



#### Hemat tempat

Satu unit untuk berbagai proses pengeringan dengan area permukaan yang minimal



#### Mudah digunakan

Penanganan dan pengoperasian mudah dan intuitif

## B-585 Drying: Manfaat paling penting untuk Anda



### Efisien

- Hasil yang tinggi dengan perlakuan sampel secara lembut
- Cocok untuk ukuran sampel kecil
- Hemat energi berkat desain yang cerdas



### Hemat tempat

- Hemat tempat berkat desain yang unik dan ringkas
- Ruang besar dan hemat energi dibandingkan oven pengeringan vakum



### Mudah digunakan

- Pengoperasian mudah dengan banyak opsi pra-pengaturan
- Penanganan mudah dan intuitif
- Kontrol penuh terhadap proses Anda berkat visibilitas zat yang optimal selama proses

## Lengkapi portofolio Anda



**Vacuum Pump  
V-100**  
Sumber vakum  
ekonomis



**Interface  
I-100**  
Pengaturan vakum  
yang ekonomis



**Rotavapor®  
R-215**  
Keunggulan dalam  
evaporasi



**Melting Point  
M-560 / M-565**  
Penetapan titik lebur

