

# SUSZARKA DO SZKŁO LABORATORYJNE



Laboratoryjna suszarka do szkła w sprawdzonej jakości C. Gerhardt.

Suszenie szkła laboratoryjnego w zaledwie 6-15 minut dzięki filtrowanemu gorącemu powietrzu.

Jednoczesne suszenie do 56 probówek.  
Obrotowa przystawka osuszająca z 24 dyszami powietrznymi o średnicy 16 mm i 32 dyszami o średnicy 11 mm.  
Maksymalna temperatura w rurze ok. 50 °C.

Praca w trybie zimnym lub gorącym.

Z elektrycznym wyłącznikiem czasowym.

**Zakres dostawy:** Suszarka do szkła  
Instrukcja obsługi

## Informacje o zamówieniu

Nr zamówienia.	Typ	Opis
10-0010	STL56	Suszarka do szkła Rapid, 230V, 50Hz

## Dane techniczne

Typ	STL56
Timer elektryczny [min]	0 - 120
Rury suszące	56
Wymiary szer / gł / wys [mm]	380 / 380 / 1150
Waga [kg]	12
Napięcie znamionowe [V]	230
Częstotliwość [Hz]	50
Moc nominalna [W]	1000