

SECADOR DE FOLHAS DE LABORATÓRIO TIPO RAPID KÖTHEN *modelo TD-RK*

O TD-RK é um secador para folhas de laboratório produzidas de acordo com o método Rapid-Köthen e destinadas a ensaios físicos.

Este equipamento tornou-se padrão para as tarefas de controle da qualidade (C.Q.) e de pesquisa e desenvolvimento (P&D) graças a sua elevada rapidez, eficiência e repetibilidade.

Seu elegante design integra uma combinação balanceada de alta tecnologia, simplicidade e robustez, assegurando excelente desempenho com mínimos requerimentos de instalação, operação e manutenção.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Área de secagem	315 cm ² / Ø 200 mm
Temperatura de secagem programável	(90 a 94)°C
Tempo de secagem programável	(0 a 99) min

Acessórios opcionais:

· Papel absorvente - Ø 240 mm, 250 g/m²

Normas técnicas aplicáveis:

· ABNT NBR ISO5269/2

· ISO5269/3

Alimentação elétrica	220 VCA, monofásico, 60 Hz, 1200 W
Alimentação pneumática	2 bar limpo, seco, 0,1 m ³ /h
Dimensões	(230 x 750 x 480) mm (A x L x P)
Peso	32 kg

Em razão do constante desenvolvimento nossos equipamentos estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.