

(19) 3422-6757

novatecnica@novatecnica.com.br

Rua Elvira Dal Pícolo Degaspari, 177 (Ind. Uninorte II) Água Santa Piracicaba-SP CEP: 13413-650

## **Modelo NT 539 | Estufa de Sec. e Ester. com circulação 610 L**



Estufa de secagem e esterilização com circulação forçada de ar, controle de temperatura digital e interior em aço inox 304, utilizada em laboratórios para esterilizar utensílios, secar amostras vegetais, vidrarias e frascos, garantindo processos de higienização confiáveis. Com aquecimento de até 250°C, possibilita controle preciso da temperatura, otimizando procedimentos em setores de pesquisa, análises químicas e rotinas industriais.

# Principais características do produto

- Volume 610 litros
- Temperatura Ambiente +10°C a 250°C
- Controlador de temperatura microprocessado PID digital com duplo display
- Sensor de temperatura tipo J
- Circulação forçada de ar
- Câmara interna em aço inox AISI 304
- Termostato de segurança contra elevação da temperatura ou sistema de segurança contra elevação excessiva da temperatura
- Porta com vedação em perfil de silicone e fecho tipo mola
- Respiro superior com regulagem para saída de gases e orifício para entrada de sensor
- Gabinete externo em chapa de aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura em epóxi texturizado eletrostático
- Pés anti-vibratórios
- Fusível de segurança. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136
- Acompanha prateleira em aço inox AISI 304

## Detalhes técnicos

Volume	610 litros
Temperatura	Ambiente +10°C a 250°C
Controle de temperatura	Microprocessado PID digital
Resolução	0,1°C
Precisão	± 0,5°C
Uniformidade	± 1,5°C
Resistência	Resistência tubular blindada em aço inox
Isolação térmica	Fibra cerâmica de baixa densidade
Suporte para prateleiras	6
Prateleiras inclusas	4
Dimensão interna (LxPxA)	900 x 685 x 1000 mm
Dimensões externa (LxPxA)	1230 x 870 x 1200 mm
Potência	4800 W
Alimentação	220V, 50/60 Hz
Peso	100 Kg



## Itens que acompanham

04 Prateleiras em aço inox Aisi 304

Manual de instruções em português

Termo de Garantia de fábrica - 01 Ano

---

## Opcionais

Controlador de temperatura com rampa e patamar

Controlador de temperatura com Data Logger (registro)

Timer Digital

Iluminação Interna

Prateleiras extras

Certificado de calibração Rastreável

Certificado de calibração Acreditado

Projeto e desenvolvimento de Estufa com tamanhos específicos