

ESTUFA A VÁCUO

Linha TH.550



\Diamond	Gabinete externo	Aço carbono 1020, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi texturizado.		
	Gabinete interno	Câmara interna construída em aço inox 304.		
\$	Condições	Temperatura ambiente entre 5°C a 40°C / Umidade relativa		
	Ambientais	80%, sem condensação.		
<u></u>	Controlador de	Digital com sistema PID e auto-tuning, display com		
	Temperatura	resolução de 1 °C.		
	Porta	Em vidro temperado.		
111	Faixa de temperatura	A partir de 7°C acima da temperatura ambiente até 200°C.		
	de trabalho			
	Sensor de	PT 100		
	temperatura	11100		

Dados Adicionais:

- ✓ Porta construída em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi texturizado, interno em aço inox e vedação em perfil de silicone.
- ✓ Paredes com dupla isolação térmica em fibra cerâmica.
- ✓ Sistema de vácuo e ventilação com registros independentes e entrada de ar e gás.
- ✓ Vacuômetro: Analógico de 0 a 760 mmHg.



- ✓ Entrada para calibração
- ✓ Conexões: vácuo e ventilação com registros independentes
- ✓ Suportes em inox para acomodar as prateleiras.
- ✓ Termostato de segurança evita o superaquecimento da câmara.
- ✓ Interruptor geral com LED para acionamento.
- ✓ Porta fusível com acesso externo, facilitando troca do fusível em caso de dano.
- ✓ Trava / Trinco / Dobradiça da Porta com puxador injetado em metal cromado.
- ✓ Grau de proteção IP 20.
- ✓ Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo
 com as normas ABNT NBR 14136.

OBS: Não acompanha bomba de vácuo.

Modelos	Capacidades	Suportes para Prateleiras	Tensão	W	Hz
550.30.2	30 Litros	2	220 V	1800	50/60

✓ Marca THOTH - Procedência Nacional

Acompanha:

- ✓ 1 Prateleira de aço inox com perfuração para circulação de ar.
- Manual de instrução com termo de garantia.
- 1 Fusível extra

Garantia



Acessórios e Opcionais: (Vendidos Separadamente)

- Certificado de Calibração RBC do Controlador.
- 7

- Prateleiras adicionais.
- ✓ Bomba de vácuo.
- ✓ Serviço de Qualificação IQ, OQ e QD
- Termômetro externo.
- ✓ Gabinete externo em aço inox.

Fabricamos modelos dedicados conforme a necessidade do cliente