

ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM ANALÓGICA - INOX

marTE
científica

// PAINEL

- Termômetro;
- Chave geral liga/desliga;
- Termostato;
- Porta fusível;

// GABINETE

- Chapa de aço carbono SAE 1020;
- Pintura eletrostática epóxi texturizada com tratamento anticorrosivo;
- Porta com puxador anatômico e abertura para direita;
- Câmara interna em aço inox AISI 430;
- Saída superior – respiro para gases, umidade ou acomodação do termômetro;
- Trilhos internos para deslocamento das bandejas;
- Sistema de fecho tipo rolete;
- Vedação com perfil de silicone de alta temperatura.



// ACESSÓRIOS INCLUSOS

- Bandejas em inox conforme tabela;
- Fusível de segurança.

// OPCIONAIS

- Externo em aço inox AISI 430;
- Certificado de calibração RBC/INMETRO do equipamento.



// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TEMPERATURA DE TRABALHO	50°C até 250°C – outras sob consulta
CONTROLE DE TEMPERATURA	Analógico – termostato eletromecânico
INDICAÇÃO DE PROCESSO	Lâmpada piloto
CABO DE ALIMENTAÇÃO	Com plug de 3 pinos, duas fases e um terra, NBR 14136
SISTEMA DE AQUECIMENTO	Resistência blindada
ISOLAMENTO TÉRMICO	Isolamento térmico em lã de vidro, inclusive nas portas
CIRCULAÇÃO DE AR	Circulação de ar por convecção natural, livre de ruídos
ALIMENTAÇÃO	110V OU 220V - Definir

// INFORMAÇÕES DO MODELO

MODELO	CAPACIDADE	MEDIDAS INTERNAS AXLXC	MEDIDAS EXTERNAS AXLXC	POTÊNCIA	BANDEJA
SSAi 11L	11 Litros	15x29x25 cm	30x40x31 cm	550 watts	2
SSAi 13L	13 Litros	23x25x23 cm	43x36x36 cm	550 watts	2
SSAi 21L	21 Litros	32x24x28 cm	50x42x40 cm	550 watts	2
SSAi 30L	30 Litros	32x31x30 cm	52x42x39 cm	550 watts	3
SSAi 40L	40 Litros	34x34x36 cm	55x45x52 cm	550 watts	3
SSAi 64L	64 Litros	40x40x40 cm	61x51x56 cm	1100 watts	3
SSAi 85L	85 Litros	45x45x42 cm	66x56x57 cm	1100 watts	3
SSAi 110L	110 Litros	53x48x42 cm	75x60x51 cm	1100 watts	3
SSAi 150L	150 Litros	60x50x50 cm	85x61x58 cm	1100 watts	3
SSAi 180L	180 Litros	50x60x60 cm	75x71x78 cm	2000 watts	3
SSAi 280L	280 Litros	80x50x70 cm	108x63x88 cm	2000 watts	2
SSAi 336L	336 Litros	80x60x70 cm	108x71x88 cm	3000 watts	2

