

FORNO PARA TRATAMENTO TÉRMICO TIPO MUFLA

- Baixo consumo de energia
- Energia limpa, silenciosa e econômica
- Carcaça em aço carbono com estrutura reforçada
- Pintura eletrostática
- Isolamento em fibra cerâmica de alta densidade
- Controle de temperatura digital microprocessado
- Resistências em aço Kanthal fixadas em placas de fibra cerâmica obtendo alta eficiência térmica.
- Chaveamento das resistências por contator
- Norma NR10 e Nr12.

Opcionais

- Controlador de segurança
- Chaveamento das resistências por relé de estado sólido SSR
- Timer semanal
- Software fieldchart para registro do processo



MODELO	TEMPERATURA	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
ATT	1050°C OU 1200°C	300 mm	300 mm	300 mm
BTT	1050°C OU 1200°C	300 mm	300 mm	400 mm
CTT	1050°C OU 1200°C	450 mm	450 mm	450 mm
DTT	1050°C OU 1200°C	450 mm	450 mm	600 mm
ETT	1050°C OU 1200°C	600 mm	600 mm	900 mm