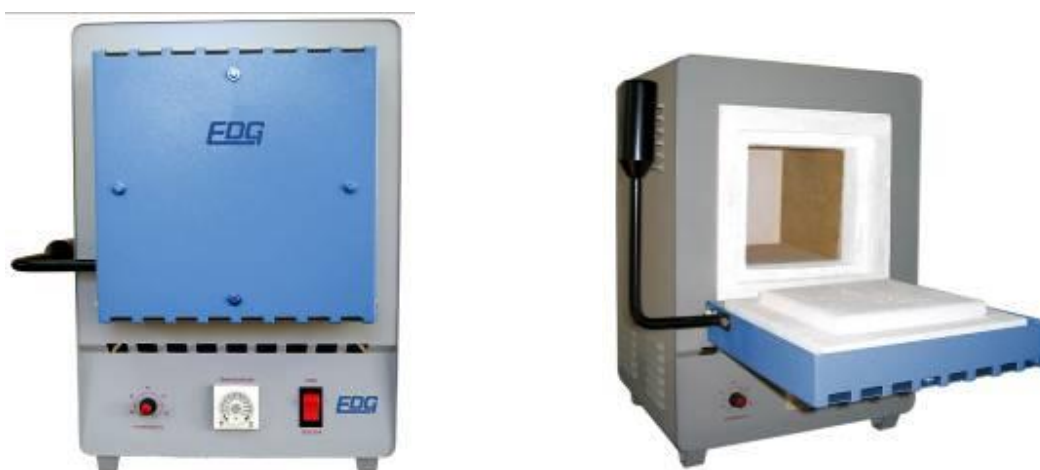




Forno Mufla EDG / Série Economic

Apresentação

De bancada, com a caixa externa (gabinete) em aço carbono, pintado em epóxi resistente a altas temperaturas e abrasão, nas cores: porta Azul Elebra e corpo em Cinza Munsel.



1.100°C

Temperatura máxima em regime de trabalho contínuo.

Dimensões internas úteis

Largura 150 x Altura 150 x Profundidade 200mm / 4.5 Litros.

Controle

Equipado com controle eletrônico, semi-automático, não digital, modelo Economic que permite 1 ciclo (1 rampa / 1 patamar).



Termoelemento

Tipo "K ".

**Venturi de Exaustão – opcional não obrigatório*

Dispositivo instalado na parte traseira do equipamento que permite a retirada de gás saturado e/ou umidade do interior da câmara, durante o processo, levando-os para fora do ambiente.

ou

***Fluxo de Gás - opcional não obrigatório*

Vedação parcial da câmara que permite a criação na mufla de atmosfera de acordo com o gás a ser utilizado. Para a criação dessa atmosfera é necessário um fluxo constante do gás empregado para compensar perdas pelas vedações da porta e terminais das resistências. Ou seja, a atmosfera é criada por arraste e não por estanquidade. Pelo acima descrito, o equipamento não permite operações com pressões negativas ou positivas. Entrada e saída em aço inox refratário 304, conexão 1/8" NPT, na parte traseira do equipamento.

Alimentação

2.000 watts / bi-volt chave comutadora / 50-60 hertz.

Garantia

360 dias, dada em nossas autorizadas ou na própria fábrica EDG, conforme Certificado de Garantia que acompanha nossos equipamentos, a exceção dos elementos de aquecimento em liga de Al, Co, Cr, Fe (Kanthal A-1), embutidos e dispostos nas quatro faces internas (laterais esquerda e direita, piso e teto).

Atenção

Os Equipamentos EDG estão de acordo com o novo padrão de tomada estabelecido pela ABNT (NBR 14136). A substituição da tomada de cabo de alimentação dos equipamentos acarretará na perda da garantia .



Assistência técnica

Permanente, com autorizadas nas principais cidades do país.

Nota

O equipamento EDG em referencia dispensa mão-de-obra especializada ou obras de alvenaria e elétrica para seu funcionamento, bastando pluga-lo em rede com a demanda requerida, observada as instruções contidas no manual.