

FORNO CONVETOR A GÁS COM HUMIDIFICAÇÃO, 10XGN1/1 - VERSÃO PARA GÁS GPL CH 10.1 GM GPL

Ref: 1100.220.022B
 Magnus



Estrutura exterior e câmara em aço inoxidável.

Câmara com cantos arredondados para fácil limpeza.

Porta com pega atérmica e vidro duplo temperado e autoventilado, garantindo uma temperatura baixa no exterior da porta.

Comandos intuitivos de fácil utilização da temperatura, do tempo e da humificação.

Ventilador de 3 velocidades com inversão de marcha.

Temperatura convecção: 40º - 250 ºC.

Função arrefecimento rápido da câmara.

5 Níveis de humificação.

Capacidade para 10 tabuleiros GN1/1 (disponível kit opcional 60x40).

Fornecido com 2 grelhas GN1/1.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA) 890x795x980 mm

Dimensões da câmara (LPA) 630x440x710 mm

Potência total 19.5 kW

Consumo gás (G20) 2.062 m3/h

Consumo gás (G30/31) 1536 / 1515 g/h

Alimentação elétrica 230V 1N~50/60Hz

Distância entre guias 70 mm

Peso 180 kg

Dimensões de embalagem 970x940x1210 mm

Peso bruto 150 kg