

## FORNO CONVETOR A GÁS COM HUMIDIFICAÇÃO, 6XGN1/1 CH 6.1 GM

Ref: 1100.220.020  
 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: 40° - 250 °C.

Função arrefecimento rápido da câmara.

Modo misto: 5 Níveis de humificação.

Capacidade para 6 tabuleiros GN1/1 (disponível kit opcional 60x40).

Fornecido com 1 grelha GN1/1.

### CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA) 890x795x720 mm

Dimensões da câmara (LPA) 630x440x490 mm

Potência total 12.5 kW

Consumo gás (G20) 1.322 m3/h

Consumo gás (G30/31) 985 / 971 g/h

Alimentação elétrica 230V 1N~50/60Hz

Distância entre guias 70 mm

Peso 140 kg

Dimensões de embalagem 970x940x940 mm

Peso bruto 119 kg