

FORNO CONVETOR ELÉTRICO COM HUMIDIFICAÇÃO, 10XGN1/1 CH 10.1 EM

Ref: 1100.220.021
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 humedificação.

Ventilador de 3 velocidades com inversão de marcha.

Temperatura convecção: 40° - 250 °C.

Função arrefecimento rápido da câmara.

5 Níveis de humedificação.

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	18.5 kW
Alimentação elétrica	400V 3N~ 50/60Hz
Distância entre guias	70 mm
Peso	160 kg
Dimensões de embalagem	970x940x1210 mm
Peso bruto	142 kg