

FORNO CONVECTOR MISTO (VAPOR DIRETO) A GÁS, 10XGN1/1 COMBI PLUS 10.1 G

Ref: 1101.220.031
Magnus



Estrutura exterior e câmara em aço inoxidável.

Display LCD com controlos intuitivos de fácil utilização.

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.

Ventilador de 6 velocidades com inversão de marcha.

Modo convecção: temperatura regulável de 40 a 250°C.

Modo vapor: temperatura regulável de 40 a 100°C.

Modo misto: temperatura regulável de 40 a 250°C.

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

Voltagem 230V/1/50Hz

Consumo gás (G20) 2.062 m3/h

Consumo gás (G30/G31) 1536 / 1515 g/h

Distância entre grelhas 70 mm

Peso 180 kg