

FORNO CONVETOR ELÉTRICO PROGRAMÁVEL COM HUMIDIFICAÇÃO E INVERSÃO DE MARCHA 4X GN1/1 E 60X40 D 416

Ref: 1100.810.011
Magnus



Painel de controlo digital com 99 programas disponíveis.

Estrutura exterior e câmara em aço inoxidável.

Câmara com cantos arredondados e fundo em forma diamantada que permite direcionar a condensação para o esgoto.

2 Ventiladores com inversão de marcha.

Temperatura regulável de 50 a 270 °C.

Humidificação regulável: 0% - 20% - 40% - 60% - 80% - 100%.

Vedante da porta removível para fácil e total limpeza.

Perfeito isolamento térmico com porta em vidro duplo.

Pega ergonómica e atémica.

Porta com micro-switch que desliga automaticamente os ventiladores na sua abertura.

Guias laterais para GN1/1 e 60x40.

Fornecido com 1 grelha [GN1/1](#).

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	865x745x565 mm
Potência	6.5 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50Hz
Capacidade	4x GN1/1; 4x (600x400)
Distância entre guias	75 mm
Peso	60 kg
Dimensões de embalagem	750x880x750 mm
Peso bruto	66,5 kg