

FORNOS CONVETORES GN 1/1

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:

Fornos convetores com humidificação marca MAGNUS, para tabuleiros GN 1/1, estrutura exterior e câmara em aço inoxidável e câmara com cantos arredondados para fácil limpeza. Porta com pega atérmica e vidro duplo temperado e auto ventilado, para uma temperatura baixa no exterior da porta. Comandos eletrónicos intuitivos de fácil utilização da temperatura, do tempo e da humidificação. Ventilador de 3 velocidades com inversão de marcha. 5 Níveis de humidificação. Em opção disponível kit para tabuleiros de 600x400 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	CH6.1 EM	CH10.1 EM	CH06.1 GM	CH10.1 GM
Dimensões (CLA) mm	890x795x720	890x795x980	890x795x720	890x795x980
Capacidade tabuleiros	6 GN 1/1	10 GN 1/1	6 GN 1/1	10 GN 1/1
Humidificação	sim	sim	sim	sim
Passo entre guias	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Grelha em dotação	1 GN 1/1	2 GN 1/1	1 GN 1/1	2 GN 1/1
Temperatura	40 a 250°C	40 a 250°C	40 a 250°C	40 a 250°C
Potência	9.500 W	18.500 W	12.500 W	19.500 W
Alimentação	400V/3N/50Hz	400V/3N/50Hz	Gás Natural/GPL	Gás Natural/GPL
Peso líquido	120 Kg	160 Kg	140 Kg	180 Kg

NOTA: Modelos a gás

+ Alimentação 230V/1N



CH6.1 EM
CH6.1 GM



CH10.1 EM
CH10.1 GM



FORNOS MISTOS GN 1/1

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:

Fornos mistos vapor direto marca MAGNUS, para tabuleiros GN 1/1, estrutura exterior e câmara em aço inoxidável e câmara com cantos arredondados para fácil limpeza. Porta com pega atérmica e vidro duplo temperado e auto ventilado, para uma temperatura baixa no exterior da porta. Comandos intuitivos de fácil utilização da temperatura, do tempo e da humidificação. Ventilador de 6 velocidades com inversão de marcha. 5 Níveis de lavagem: sem detergente (rápido e só enxaguamento) e com detergente (curto, médio e longo). Sistema inteligente que sugere o tipo de lavagem. Em opção disponível kit para tabuleiros de 600x400 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	MD06.1 EBT	MD10.1 EBT	MD06.1 GBT	CH10.1 GM
Dimensões (CLA) mm	890x795x720	890x795x980	890x795x720	890x795x980
Capacidade tabuleiros	6 GN 1/1	10 GN 1/1	6 GN 1/1	10 GN 1/1
Passo entre guias	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Grelha em dotação	1 GN 1/1	2 GN 1/1	1 GN 1/1	2 GN 1/1
Temperatura	40 a 250°C	40 a 250°C	40 a 250°C	40 a 250°C
Potência	9.500 W	18.500 W	12.500 W	19.500 W
Alimentação	400V/3N/50Hz	400V/3N/50Hz	Gás Natural/GPL	Gás Natural/GPL
Peso líquido	120 Kg	160 Kg	140 Kg	180 Kg

NOTA: Modelos a gás

+ Alimentação 230V/1N



MD6.1 EBT
MD6.1 GBT



MD10.1 EBT
MD10.1 GBT

