



## FORNOS CONVETORES GN Elétricos e a Gás

### 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. Humidificação disponível em 5 níveis.

Em opção disponível kit para tabuleiros de 600x400 mm.



CH06.1.EM  
CH06.1 GM



CH10.1.EM  
CH10.1 GM

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	CH06.1 EM	CH10.1 EM	CH06.1 GM	CH10.1 GM
Dimensões - mm (CLA)	890x795x720	890x795x980	890x795x720	890x795x980
Capacidade tabuleiros GN 1/1	6	10	6	10
Temperatura - °C	40-250	40-250	40-250	40-250
Humidificador	sim	sim	sim	sim
Passo entre guias - mm	70	70	70	70
Nº grelhas GN 1/1 em dotação	1	2	1	2
Potência - Watt	9.500	18.500	12.500	19.500
Alimentação - Volt	400/3N/50Hz	400/3N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Alimentação - Gás	-	-	Natural/GPL	Natural/GPL
Peso líquido - Kg	120	160	140	180

