



PLACA RADIANTE A GÁS + FORNO A GÁS PRGFG M770 NV

Ref: 1140.220.015M
Magnus

Estrutura em aço inoxidável.
Válvulas com sistema de segurança que interrompe o fornecimento do gás no caso de extinção da chama ou temperatura excessiva.
Queimadores com chama auto-estabilizadora e chama piloto.
Forno a gás GN2/1: Potência de 6 kW com excelente isolamento térmico, queimadores em aço inox com chama auto-estabilizadora e isqueiro, câmara em aço inox com base esmaltada e porta com dupla parede em aço inox.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|----------------------|--------------------|
| Dimensões (LPA) | 700x720x850/930 mm |
| Potência da placa | 9 kW |
| Potência total | 15 kW |
| Dimensões da placa | 670x585 mm |
| Consumo gás (G20) | 1.586 m3/h |
| Consumo gás (G30/31) | 1182 / 1165 g/h |
| Dimensão do forno | 560x660x310 mm |
| Peso | 116 kg |