



**FOGÃO ELÉTRICO COM 6 PLACAS QUADRADAS  
(6X 300X300 MM) + FORNO ELÉTRICO + PORTA  
F6EFEA M9120 NV**

Ref: 1110.220.019M  
Magnus

Estrutura externa em aço inoxidável e zona de trabalho em inox AISI 304 estampado. Placas de rápido aquecimento com sistema de proteção de sobreaquecimento.

A fixação das placas na superfície elevada e arredondada em aço inoxidável reduz consideravelmente a infiltração de líquidos.

Regulador de energia com 6 posições de trabalho.

Sinalizador luminoso indica se uma placa está ativa.

Pés reguláveis de 150 a 200mm.

Forno elétrico GN2/1: Potência de 6 kW com excelente isolamento térmico, câmara em aço inox com base esmaltada e porta com dupla parede em aço inox. Dotado de 3 guias.

**CARACTERÍSTICAS**

Dimensões (LPA)	1200x900x850/925 mm
Placas quadradas	4x 3 kW + 2x 4 kW
Potência total	26 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Dimensão do forno	540x695x290 mm
Peso	187 kg