



Especificações

FOGÃO ELÉTRICO VITROCERÂMICO



Construído externamente em aço inoxidável;
Plano de aquecimento em vitrocerâmico;
Composto por 02 bocas zona de aquecimento;
Painel com indicação gradual de níveis de temperatura através de gravação a laser;
*Manípulo cromado anatômico;
Lâmpada indicadora equipamento ligado/desligado ;
Estrutura interna de proteção de comando contra calor, gordura e água;
Pés niveladores de altura em poliamida 6.0 (nylon) Ø34mm.

Observações:
Módulo Gabinete de Base opcional
Estrutura de Base opcional

" * " Novidades da Linha

FVCP-35

Ficha Técnica

| Modelo | Dimensões (mm) A x B x C | Zonas de Aquecimento | Potência (kW) | Alimentação elétrica | Consumo Total (kWh) | Peso Seco |
|---------|-----------------------------|--|-----------------|----------------------|---------------------|-----------|
| FVCP-35 | 350x743x335 | 1 x 14cm (1,2 kW) 1 x 18cm (1,8 kW) | 3,0 | 220v -14A - Monof. | 3,0 | |

Allimentação elétrica: tensão 220V, 60Hz

