



## Especificações



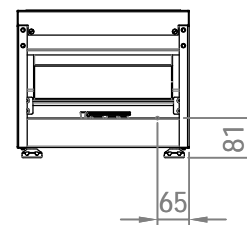
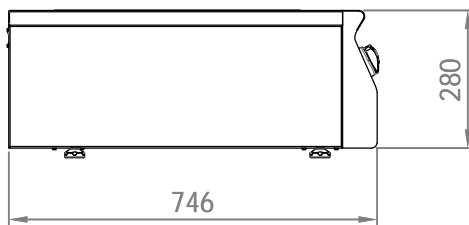
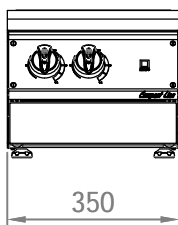
FVCL-35

- Construído externamente em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8;
- 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;
- 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).

## Ficha Técnica

Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Zonas de Aquecimento	Potência ( W )	Alimentação elétrica	Preço (R\$)	IPi
FVCL-35	350x750x280	1 x 14cm (1200W) 1 x 18cm (1800W)	3000	220v -14A - Monof.	xxx	0%

**Alimentação elétrica: tensão 220V, 60Hz**



SAÍDA DO CABO DE ALIMENTAÇÃO  
VISTA TRASEIRA

