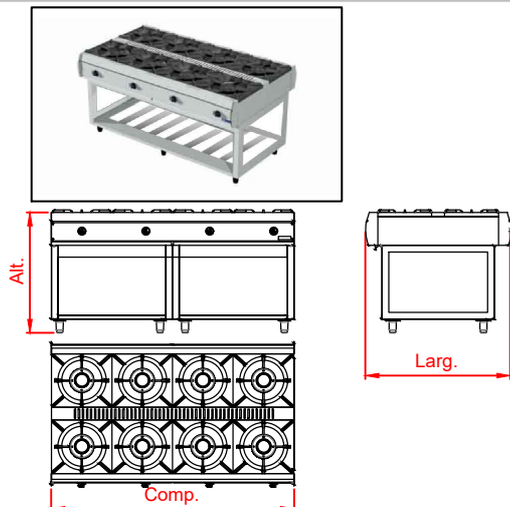


# ABC COOK Cocção Linha Cucina Par



## Fogão 8 bocas gabinete aberto de centro em paralelo 40x40

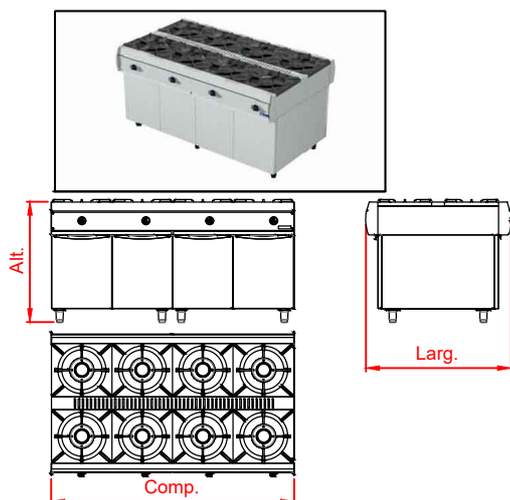


### Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- Queimadores em ferro fundido
- Grelha superior em ferro fundido med. 400 x 400 mm
- Painel dos dois lados com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja coletora de resíduos
- Módulo aberto com prateleira gradeada
- Pés niveladores termoplásticos ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	KW	GN (m <sup>3</sup> /h)	GLP (kg/h)	kg	m <sup>3</sup>
CFG 88 40 GBA CE	1930 x 1010 x 900	-	-	-	-	6,30	5,21	-	-

## Fogão 8 bocas gabinete com portas de centro em paralelo 40x40

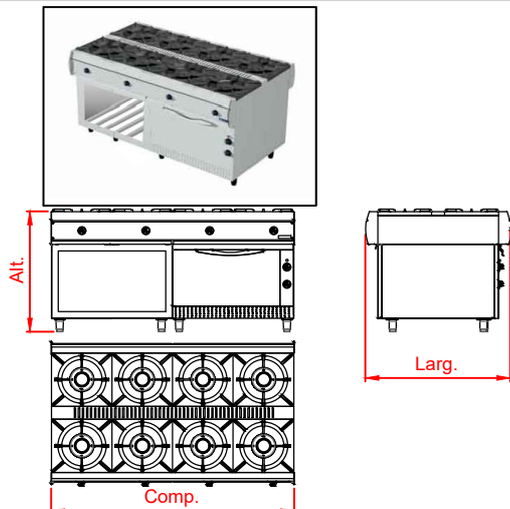


### Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- Queimadores em ferro fundido
- Grelha superior em ferro fundido med. 400x400 mm
- Painel dos dois lados com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja coletora de resíduos
- Laterais e fundos fechados
- Portas em chapa de aço inoxidável de ambos os lados
- Pés niveladores termoplásticos ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	KW	GN (m <sup>3</sup> /h)	GLP (kg/h)	kg	m <sup>3</sup>
CFG 88 40 GBB CE	1930 x 1010 x 900	-	-	-	-	6,30	5,21	-	-

## Fogão 8 bocas gabinete com 01 forno de centro em paralelo 40x40



### Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- Queimadores em ferro fundido
- Grelha superior em ferro fundido med. 400 x 400 mm
- Painel dos dois lados com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja coletora de resíduos
- Pés niveladores termoplásticos ou rodízios

### Forno

- Construção em chapa de aço inoxidável e interno em chapa de aço carbono esmaltado.
- Queimadores tubular esmaltado
- Provido de 01 grade em aço inox

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	KW	GN (m <sup>3</sup> /h)	GLP (kg/h)	kg	m <sup>3</sup>
CFG 88 40 GBF CE	1930 x 1010 x 900	-	-	-	-	7,09	5,86	-	-