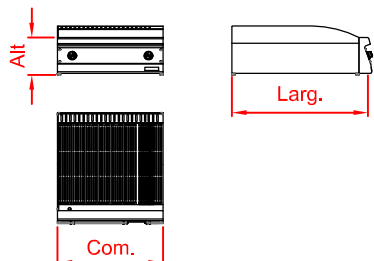




Char Broiler 90 top

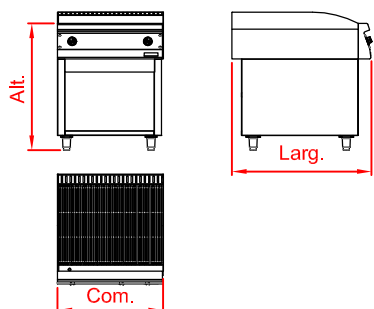


Características

- Construção em chapa de aço Inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Grelhas superiores em ferro fundido
- Queimadores tubulares em aço esmaltados
- Difusor especial de calor em ferro fundido
- Painel com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja inferior coletora de resíduos com captação por caneleira superior

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m ³ /h)	GLP (kg/h)	kg	m ³
CBR 90 TOP	900 x 960 x 245	-	24.000	96.000	-	2,55	2,20	205,00	0,58

Char Broiler 90 gabinete aberto

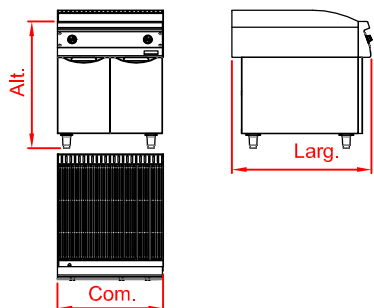


Características

- Construção em chapa de aço Inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Grelhas superiores em ferro fundido
- Queimadores tubulares em aço esmaltados
- Difusor especial de calor em ferro fundido
- Painel com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja inferior coletora de resíduos com captação por caneleira superior
- Laterais e fundo fechados, frente e traseira aberta
- Pés reguláveis em niveladores termoplásticos ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m ³ /h)	GLP (kg/h)	kg	m ³
CBR 90 GBA	900 x 960 x 900	-	24.000	96.000	-	2,55	2,20	279,60	1,06

Char Broiler 90 gabinete com portas



Características

- Construção em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Grelhas superiores em ferro fundido
- Queimadores tubulares em aço esmaltados
- Difusor especial de calor em ferro fundido
- Painel com manipuladores ergonômicos em baquelite com graduação de chamas alta e baixa
- Bandeja inferior coletora de resíduos com captação por caneleira superior
- Laterais e fundo fechados, frente e traseira aberta
- Frente com 02 portas em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Pés reguláveis em niveladores termoplásticos ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m ³ /h)	GLP (kg/h)	kg	m ³
CBR 90 GBP	900 x 960 x 900	-	24.000	96.000	-	2,55	2,20	282,00	1,06