

ABC COOK Cocção Linha Cucina 700

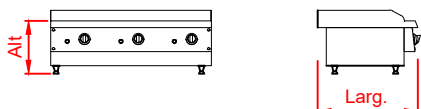


Char Broiler 120 a gás SP



Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- 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 coletora de resíduos com captação por canaleta superior



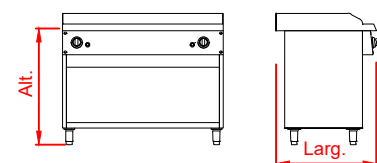
| MODELO | DIMENSÕES (mm) | POTÊNCIA | | | CONSUMO | | | EMBALAGEM | |
|-------------|--|----------|----|-----|---------|-----------|------------|-----------|----|
| | | W | GN | GLP | KW | GN (m³/h) | GLP (kg/h) | kg | m³ |
| CBR 120G SP | Com. x Lar. x Alt. 1200 x 750 x 290 | - | - | - | - | 3,94 | 3,26 | - | - |

Char Broiler 120 a gás gabinete aberto



Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- 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 coletora de resíduos com captação por canaleta superior
- Laterais e fundo fechados, frente e traseira aberta
- Pés niveladores termoplásticos ou rodízios



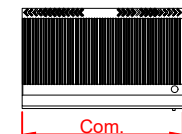
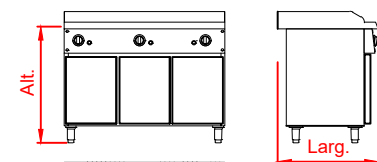
| MODELO | DIMENSÕES (mm) | POTÊNCIA | | | CONSUMO | | | EMBALAGEM | |
|--------------|--|----------|----|-----|---------|-----------|------------|-----------|----|
| | | W | GN | GLP | KW | GN (m³/h) | GLP (kg/h) | kg | m³ |
| CBR 120G GBA | Com. x Lar. x Alt. 1200 x 750 x 900 | - | - | - | - | 3,94 | 3,26 | - | - |

Char Broiler 120 a gás gabinete com porta



Características

- Construção em chapa de aço inoxidável
- 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 coletora de resíduos com captação por canaleta superior
- Laterais e fundo fechados, frente e traseira aberta
- Frente com 03 portas em chapa de aço inoxidável
- Pés niveladores termoplásticos ou rodízios



| MODELO | DIMENSÕES (mm) | POTÊNCIA | | | CONSUMO | | | EMBALAGEM | |
|--------------|--|----------|----|-----|---------|-----------|------------|-----------|----|
| | | W | GN | GLP | KW | GN (m³/h) | GLP (kg/h) | kg | m³ |
| CBR 120G GBP | Com. x Lar. x Alt. 1200 x 750 x 900 | - | - | - | - | 3,94 | 3,26 | - | - |