

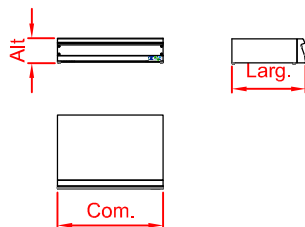


## Módulo neutro 72 top



### Características

- Construção em chapa de aço Inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Tampo superior liso em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Painel frontal em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8



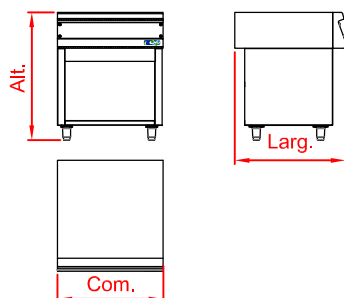
MODELO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m³/h)	GLP (kg/h)	kg	m³
CMN 72 TOP	720 x 730 x 245	-	-	-	-	-	-	30,00	0,20

## Módulo neutro 72 gabinete aberto



### Características

- Construção em chapa de aço Inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Tampo superior liso em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Painel frontal em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Laterais e fundo fechados, frente e traseira aberta
- Pés reguláveis em niveladores termoplásticos ou rodízios



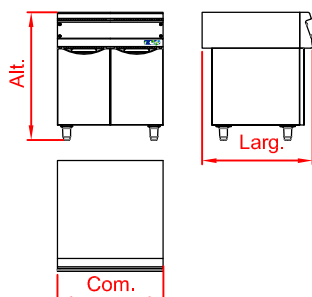
MODELO	DIMENSÕES (mm)	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m³/h)	GLP (kg/h)	kg	m³
CMN 72 GBA	720 x 730 x 900	-	-	-	-	-	-	87,20	0,62

## Módulo neutro 72 gabinete com portas



### Características

- Construção em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Tampo superior liso em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- Painel frontal em chapa de aço inoxidável padrão AISI 304, liga 18.8
- 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)	POTÊNCIA			CONSUMO			EMBALAGEM	
		W	GN	GLP	kW	GN (m³/h)	GLP (kg/h)	kg	m³
CMN 72 GBP	720 x 730 x 900	-	-	-	-	-	-	96,40	0,62