

# CORTINA DE AR

## SISTEMA ANTI-PERDA DE CALOR

**GREE**

**GARANTIA 5 ANOS TODAS AS PEÇAS**



● De série  
● Opcional



COMERCIAL

A cortina de ar incorpora uma turbina transversal que gera um fluxo de ar de alta velocidade com sentido descendente. A sua instalação, na parte superior das portas ou janelas cria uma cortina que isola o interior do exterior para reduzir a perda de calor. Permite evitar a entrada de insetos e pó no interior.



COMANDO DE SÉRIE





## Poupança de energia

- O fluxo de ar permite separar 2 ambientes, o interior e o exterior, permitindo poupar até 33% dos custos de ar condicionado. Em certas aplicações, pode ser amortizado em apenas 6 meses.

## Melhoria da qualidade do ar interior

## Outras vantagens e funcionalidades

- Ventilador transversal otimizado e motor de alto rendimento.
- Carcaça metálica galvanizada de dupla face anti-corrosão.
- Estrutura altamente resistente com um poderoso fluxo de ar.
- Componentes elétricos integrados, de fácil manutenção.

| MODELO                                       |                     | CORT 110           | CORT 140           |
|--|---------------------|--------------------|--------------------|
| Código                                       |                     | 3NGR8000           | 3NGR8001           |
| Referência de fabricante                     |                     | FM-125-9-K         | FM-125-12-K        |
| Consumo elétrico                             | (W)                 | 110                | 140                |
| Alimentação                                  | (V / f / Hz)        | 220 - 240 / 1 / 50 | 220 - 240 / 1 / 50 |
| Fluxo de ar                                  | (m <sup>3</sup> /h) | 1200               | 1650               |
| Pressão sonora                               | (dB(A))             | 59                 | 61                 |
| Altura de instalação                         | (m)                 | 2.3                | 2.3                |
| Largura do produto / altura / profundidade   | (mm)                | 900 / 193 / 215    | 1200 / 193 / 215   |
| Largura da embalagem / altura / profundidade | (mm)                | 1015 / 256 / 270   | 1315 / 256 / 270   |
| Peso líquido / bruto                         | (kg)                | 16 / 18            | 20 / 22            |

