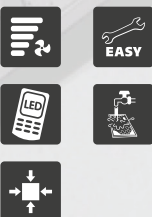


# CORTINA DE AIRE

## SISTEMA ANTI-PÉRDIDA DE CALOR



● De serie  
○ Opcional



COMERCIAL

La cortina de aire incorpora una turbina transversal que genera un caudal de aire a alta velocidad con dirección descendente. Su instalación, en la parte superior de puertas o ventanas crea una cortina que aísla el interior del exterior para reducir las pérdidas de calor. Permite prevenir al entrada de insectos y polvo en el interior.



MANDO DE SERIE





## Ahorro de energía

- El caudal de aire permite separar 2 entornos, el interior y el exterior, permitiendo ahorrar hasta 33% de los costes de aire acondicionado. En ciertas aplicaciones, se puede amortizar en sólo 6 meses.

## Mejora de la calidad del aire interior

## Otras ventajas y funcionalidades

- Ventilador transversal optimizado y motor de alto rendimiento.
- Carcasa metálica anti-corrosión galvanizada de doble cara.
- Estructura muy resistente con un potente caudal de aire.
- Componentes eléctricos integrados, de fácil mantenimiento.

MODELO	CORT 110	CORT 140
Código	3NGR8000	3NGR8001
Referencia	FM-1.25-9-K	FM-1.25-12-K
Consumo eléctrico (W)	110	140
Alimentación (V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Caudal de aire (m³/h)	1200	1650
Presión sonora (dB(A))	59	61
Altura de instalación (m)	2.3	2.3
Producto Ancho / alto / fondo (mm)	900 / 193 / 215	1200 / 193 / 215
Embalaje Ancho / alto / fondo (mm)	1015 / 256 / 270	1315 / 256 / 270
Peso neto / bruto (kg)	16 / 18	20 / 22

