

# UNIDADES DE VENTILACION MOD. CE. M.

- Envolvente en paneles de chapa de acero galvanizado.
- Aislamiento interior termo-acústico e ignifugo.
- Paneles registrables por tornillos.
- Ventilador centrífugo doble oído con motor acoplado directamente al eje.
- Boca del ventilador acoplada directamente a la boca de impulsión.

### Unidades de ventilación Mod. CE.M.

- Motor incorporado, doble oído para caudales de  $600 \text{ a} 5.000 \text{ m}^3/\text{h}$ .

#### OPCIONAL:

Bajo pedido se pueden realizar las siguientes variaciones:

- Acabados especiales (p.e. pintura intemperie).
- Tejadillo de protección.
- Visera antilluvia (con o sin malla).
- Motor antideflagrante.
- Compuerta de regulación en aluminio o chapa galvanizada.
- Persiana de sobrepresión.
- Patas de apoyo.
- Filtros.



## MODELO .- CE -12/12 M.

### **DEFINICION TECNICA**

VENTILADOR

CAUDAL 4200 m³/h PRESION 29 (mmH<sub>2</sub>O) P. MOTOR

R.P.M.

TENSION

1 CV.

950

220-240 V 50Hz

### UNIDAD DE VENTILACION - MOTOR INCORPORADO



