



# AXIAL 4-800T 24 EC

**SKU:** AX4080T24EC

Ventilador axial para pared. Construido con hélices de poliamida reforzada con fibra de vidrio montadas según el sistema Novovent Multiflow System (M.N.S.) que permite un ángulo de ataque múltiple y un mejor rendimiento. Los motores utilizados en esta serie son brushless, EC de alta eficiencia. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Hélice de termoplástico reforzada con fibra de vidrio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
  - Modelos hasta 630: Marco de poliamida reforzada con fibra de vidrio.
  - Modelos a partir de 710: Marco metálico.
    - Reja pintada Epoxi.
    - Flujo del aire: motor - hélice.
  - Electronically Controlled Brushless motor.
- Motor trifásico, protección IP55. aislamiento clase F.

## OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.
  - Flujo del aire: hélice - motor. (MI)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso</b>	17 kg
<b>FAMILIA</b>	AXIAL EC
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	MURAL
<b>Diámetro</b>	800mm
<b>Alimentación</b>	~III/50Hz
<b>Potencia</b>	3.000 W