

Aerotermos murales de instalación fija, para calentar locales comerciales o industriales.



Características:

- IP24
- Fabricados en chapa de acero pintada.
- Ventilador axial muy silencioso.
- Interruptor posterior que permite seleccionar que el termostato actúe sobre el ventilador resistencia, o sólo sobre la resistencia (el ventilador funciona permanentemente).
- Contactor.
- Protector térmico.
- Botón de rearme manual (RESET).



Soporte mural, incluido en el aparato, para fijar en la pared.



Orientables, de manera vertical y horizontal, para dirigir el calor al lugar deseado.

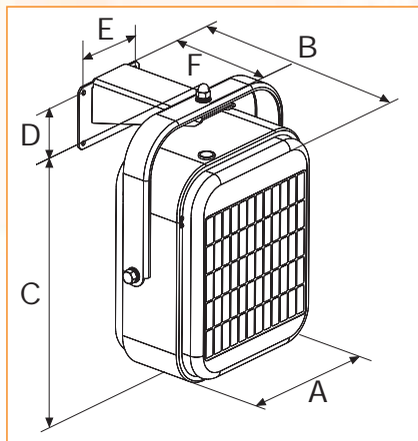


Características técnicas

Modelo	Tensión 50 Hz (V)	Potencia total (W)	Potencia calefacción (W)	Intensidad máxima (A)	Velocidad (r.p.m.)	Caudal máximo (m ³ /h)	Nivel presión sonora* dB(A)	Aumento de temperatura (°C)	Protec. contra salpicaduras de agua	Velocidad aire en descarga (m/s)	Peso (kg)
EC-3N	230V	3033	1500/3000	13	1300	350	43	26	IP24	2	9,7
EC-5N	3N AC 400	5033	2500/5000	7.2	1300	450	43	33	IP24	2,3	9,7
EC-9N	3N AC 400	9050	4500/9000	13	1300	800	49	33	IP24	2,4	15
EC-12N	3N AC 400	12040	6000/12000	17.3	1370	1100	50	32	IP24	3,3	17
EC-15N	3N AC 400	15040	7500/15000	21.7	1370	1100	50	40	IP24	3,3	17

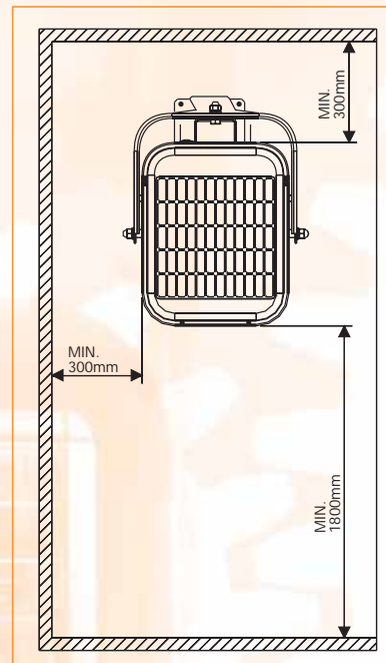
* Presión sonora a 1,5 metros, aparato en el suelo.

■ Dimensiones (mm)



Modelo	A	B	C	D	E	F
EC-3N	370	300	450	85	120	220
EC-5N	370	300	450	85	120	220
EC-9N	450	375	565	112	152	294
EC-12N	450	460	565	112	152	294
EC-15N	450	460	565	112	152	294

■ Instalación



(Distancias mínimas de instalación en pared)

■ Accesorios: mandos de control externos



CR-25

Dimensiones LxAxH (mm):
80x57x120



TR-1N

Dimensiones LxAxH (mm):
113x75x154



TR-2

Dimensiones LxAxH (mm):
113x75x154

ACCESORIOS

CR-25: Conmutador que permite regular la ventilación y la calefacción de los aparatos (sólo ventilación; ventilación y resistencia a media potencia; ventilación y resistencia a máxima potencia).

TR-1N: Termostato para los modelos EC-3N, EC-5N y EC-9N.

TR-2: Termostato de 2 etapas para los modelos EC-12N y EC-15N. Este termostato varía, en función de la temperatura ambiente, la potencia de las resistencias (0-media-máxima)

Cada control externo puede comandar hasta 5 aparatos del mismo modelo.