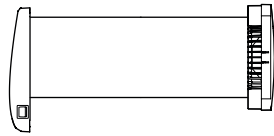




NANO AIR 60

VMC INDIVIDUAL DE PAREDE

880707



VMC DE PAREDE INSUATHERM NANO AIR 60

Recuperador de calor de ambiente único com fluxo reversível, com permutador cerâmico até 94% de eficiência. Consumo reduzido e longa vida útil. Profundidade mínima da parede 250mm, profundidade máxima 3m (2,5m se houver uma curva de 90°).

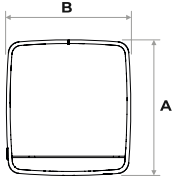


Ventilação

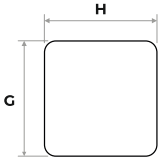
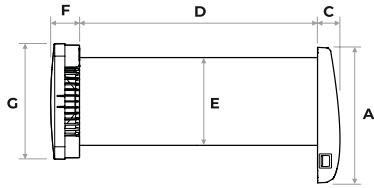
NANO AIR 60

VMC INDIVIDUAL DE PAREDE

Vista frontal



Vista lateral

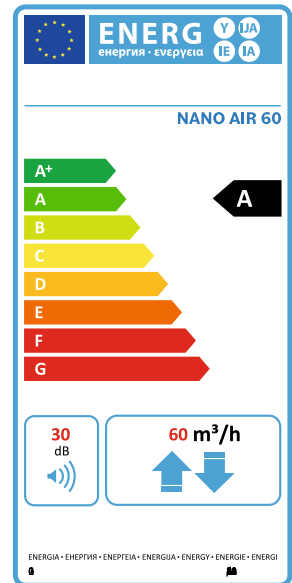


	A	B	C	D	E	F	G	H
mm	250	233	40	500	Ø160	48	212	212



Características

- Durante 70 segundos o recuperador extrai o ar quente viciado da divisão para o exterior.
- Durante a passagem, o ar liberta a sua energia térmica que é acumulada pelo permutador cerâmico, no final desta fase o ventilador inverte o sentido de rotação e inicia a fase de alimentação por mais 70 segundos.
- O ar frio externo, passando pelo permutador de calor, recupera energia térmica e é introduzido no ambiente a uma temperatura mais confortável. Isso permite importante economia de energia, pois evita que o sistema de aquecimento funcione no máximo intensidade como aconteceria no caso de troca de ar pela abertura das janelas.
- Indicadores visuais para recepção de comandos e necessidade de limpeza de filtros.
- Ventilador colocado no lado exterior para melhor eficiência sonora.



Características técnicas

Caudal de ar	60(m ³ /h)
Eficiência térmica	94%
Pressão estática útil	100(pa)

DADOS DE VENTILADORES

Potência de Nominal	6.9 (W)
Tensão de Alimentação	230 (V)
Frequência	50 (Hz)
Nº de Velocidades	3 + (modo nocturno)

FILTROS

Eficiência do filtro padrão	2x G3 ISO COARSE ≥ 43%
-----------------------------	------------------------