

TermoLux

Design no estado puro.

EKALLOR[®]
heating solutions

TermoLux
ventiloconvectores

- . Ventiloinconvector hidrónico
- . Instalação no chão
- . Três tamanhos 870-1065-1260
- . Conexões na parte direita ou esquerda
- . Espessura super fina, apenas 12cm
- . Instalação com 2 e 4 tubos
- . Válvulas de 2 e 3 vias by-pass
- . Grelha de saída do ar em alumínio
- . Comandos wifi para facilitar a gestão a partir do telemóvel
- . Potências térmicas moduláveis de a 4,23Kw a 50°C
- . Instalação no chão
- . Fácil instalação e manutenção
- . Oito programas de velocidade
- . Potência térmica modulável
- . Função de arrefecimento
- . Função de aquecimento



Características técnicas

Modelo	U.M.	870	1065	1260
EAN		5600863308517	5600863308524	5600863308531
Potência de arrefecimento total	kW	1,81	2,70	3,38
Potência térmica Tª 50º	kW	2,40	3,20	4,23
Caudal de ar (mín.-máx.)	m3/h	155-315	240-450	310-540
Potência elétrica (min.-máx.)	watt	4-13	5-14	8-17
Pressão sonora mínima (SPL)	db(A)	21,6	23,4	21,7
Largura	mm	870	1065	1257
Altura	mm	553	553	553
Profundidade	mm	120	120	120
Motor DC Inverter de baixa potência		sim	sim	sim
Ventilador tangencial em alumínio		sim	sim	sim
Ecrã tátil de comando com wifi Top		sim	sim	sim
Filtro plissado em aço inoxidável		sim	sim	sim
Painel frontal em cristal de vidro temperado		sim	sim	sim
Estrutura do equipamento em aço pintado a pó		sim	sim	sim
Tensão de alimentação	V-Hz	220-50	220-50	220-50
OPCIONAL				
Kit de válvulas de três vias by-pass 2 tubos		opcional	opcional	opcional
Pés de fixação no chão		opcional	opcional	opcional
Cuba para instalação horizontal		opcional	opcional	opcional
Painel estético traseiro		opcional	opcional	opcional



Controlos TOP, com ecrã tátil preto e função wifi para a fácil gestão a partir do telemóvel utilizando a aplicação.

Toda a gama é fácil de gerir graças ao ecrã tátil de comando e à prática App que está disponível para sistemas iOS e também Android.