





DC Inverter
Reversible

SDMX

Armário de chão



A⁺⁺

+ PRODUTO

- Controle remoto RC19 incluído
- Fluxo de ar de longa distância
- Alto fluxo de ar (2413 m³/h)
- Solução inverter

CARACTERÍSTICAS

TECNOLOGIA



ELECTRONIC
EXPANSION VALVE



GOLDEN FIN
TREATMENT

QUALIDADE DO AR



ANTIBACTERIAL
FILTER

FUNÇÕES DE UTILIZADOR



TIMER



I FEEL



AUTO RESTART
(MEMORY)

FUNÇÕES DO INSTALADOR



ERROR PART NUMBER
VIA INDOOR UNIT



RC19
incluído

+ «DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL»

- > Etiqueta energética A++ no modo de refrigeração e A+ no modo de aquecimento, garantindo economia de energia.
- > Refrigerante R32 amigo do ambiente.

+ «UTILIZADOR»

- > Solução adequada para grandes volumes.
- > Controlado por controle remoto infravermelho.

+ «TECNOLOGIA»

- > Sensor de ambiente integrado no controle remoto para maior conforto ("I Feel" modo).
- > Contacto seco incluído associado a um "cartão de quarto" ou outra solução (não fornecida) para melhor controle e economia de energia.
- > Contato de alarme (falha de síntese) incluído.
- > Golden Fin tratamento nos trocadores de calor (externos e internos) para proteção contra corrosão e durabilidade ao longo do tempo.

DADOS TÉCNICOS

SDMX

INDOOR UNIT		SDMX-140N-09M35	
Código		7SP101060	
Fase		Trifásico	
REFRIGERAÇÃO			
Potência nominal (mín./máx.)	kW	14.07 (3.51-15.64)	
Potência nominal de entrada	kW	4.95	
SEER/Etiqueta energética		6.1/A++	
Limites de funcionamento	°C	-15°~50°C Dry bulb	
AQUECIMENTO			
Potência nominal (mín./máx.)	kW	16.12 (4.92-17.83)	
Pdesignh (clima médio)	kW	11.10	
Pdesignh (clima quente)	kW	11.00	
Potência nominal de entrada	kW	5.10	
SCOP/Etiqueta energética (clima médio)		4/A+	
SCOP/Etiqueta energética (clima quente)		5.17/A+++	
Limites de funcionamento	°C	-15°~24°C Dry bulb	
UNIDADE INTERIOR			
Nível de pressão sonora a 1,5 m	dB(A)	55	
Nível de som	dB(A)	67	
Fluxo de ar (LS/MS/HS)	m³/h	2027/2222/2413	
Desumidificação	l/h	4.80	
Dimensões da unidade (LxAxP)	mm	629x1935x456	
Dimensões da embalagem (LxAxP)	mm	750x2055x575	
Peso líquido/peso bruto	kg	59.0/77.0	

UNIDADE EXTERNA		YDAX-140H-09T35	
Código		7SP063175	
Nível de pressão sonora a 1 m	dB(A)	62	
Nível de som	dB(A)	73	
Fluxo de ar	m³/h	7500	
Tipo de compressor		Rotary	
Dimensões da unidade (LxAxP)	mm	952x1333x415	
Dimensões da embalagem (LxAxP)	mm	1095x1480x495	
Peso líquido/peso bruto	kg	103.7/118.3	

ALIMENTAÇÃO			
Fase/tensão/frequência		3P/380-415V/50Hz	
Lado de alimentação		Outdoor	
Seção do cabo de alimentação	mm²	5x2.5	
Máx. corrente (curva D)	A	20	
Ligações eléctricas	mm²	4x1.5	

TUBO			
Diâmetro do tubo de gaz	inches	5/8"	
Diâmetro do tubo de líquido	inches	3/8"	
Máx. comprimento	m	65	
Máx. altura	m	30	
Refrigerante/GWP		R32/675	
Carga (5m)	kg	2.80	

SDMX + YDAX

COMBINAÇÃO

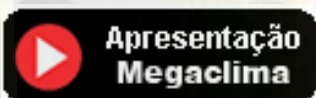


Consola
Chão / Teto
Armário de chão

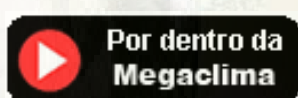


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt