



DC Inverter
Reversible

A⁺⁺

HYBRID
HOUSE by Airwell

XDLF

Consola de duplo fluxo



RC08A
incluído

+ PRODUCT

- Controle remoto RC08A incluído
- Ampla gama (9/12/18)
- Fornecimento de ar de fluxo duplo
- Funciona até -22 °C
- Compatível com multisplit
- Filtro de carvão ativo

CARACTERÍSTICAS

TECNOLOGIA



FLEXY MATCH



ELECTRONIC EXPANSION VALVE

QUALIDADE DE AR



NANO PHOTOCATALYTIC FILTER



ANTIBACTERIAL FILTER

FUNÇÕES DE UTILIZADOR



I FEEL



NIGHT MODE



SUPER QUIET



24 H PROGRAMMABLE TIMER



AUTO RESTART (MEMORY)



REMOTE CONTROL LOCK



WI-FI

FUNÇÕES DO INSTALADOR



ERROR PART NUMBER VIA INDOOR UNIT



AUTO-DIAGNOSTIC

CERTIFICAÇÃO

- A AIRWELL participa do programa ECP para AC1.



Disponível de acordo com o país, contacte-nos.

+ «UTILIZADOR»

- > Fácil de usar ("I Feel", Wi-Fi).
- > Modo noturno.

+ «INSTALADOR»

- > A melhor confiabilidade do mercado.

+ «TECNOLOGIA»

- > Unidades de ventiladores DC.



OPÇÕES

ACESSÓRIO	CÓDIGO	FOTO	FUNÇÃO
Controle com fio RCW27	7ACEL1874		• Programação semanal, configuração de modo, configuração de temperatura, velocidade do ventilador, bloqueio de teclas.

DADOS TÉCNICOS

APENAS CONFIGURAÇÃO
MULTISPLIT

XDLF

INDOOR UNIT		XDLF-025N-09M25	XDLF-035N-09M25	XDLF-050N-09M25
Código		7SP071440	7SP071441	7SP071442
Fase		Monofásico	Monofásico	Monofásico
ARREFECIMENTO				
Potência nominal (min./max.)	kW	2.70 (0.7-3.4)	3.50 (0.8-4.4)	5.20 (1.3-6.6)
Pdesignc	kW	-	3.50	5.20
Potência nominal de entrada	kW	-	1.00	1.55
SEER/Etiqueta energética		-	7.0/A++	6.6/A++
Limites de funcionamento	°C	-	-15°/43° Dry bulb	
AQUECIMENTO				
Potência nominal (min./max.)	kW	2.90 (0.6-3.5)	3.80 (1.1-4.4)	5.33 (1.12-6.8)
Pdesignh (clima médio)	kW	-	3.20	5.00
Pdesignh (clima mais quente)	kW	-	3.30	5.00
Potência nominal de entrada	kW	-	0.96	1.50
SCOP/Etiqueta energética (clima médio)		-	4.1/A+	4.1/A+
SCOP/Etiqueta energética (clima mais quente)		-	5.3/A+++	5.1/A+++
Limites de funcionamento	°C	-	-22°/24° Dry bulb	
Potência em -10°C	kW	-	3.34	4.69
Potência em -15°C	kW	-	2.28	3.20
UNIDADE INTERIOR				
Nível de pressão sonora a 1 m (VL/LS/MS/HS)	dB(A)	23/26/33/39	25/29/38/44	32/37/43/47
Nível de som (VL/LS/MS/HS)	dB(A)	34/38/45/50	35/39/48/54	42/47/53/57
Fluxo de ar (VL/LS/MS/HS)	m³/h	250/280/410/500	280/360/480/600	320/410/580/700
Desumidificação	l/h	0.80	1.20	1.80
Dimensões da unidade (LxAxP)	mm	700x600x215	700x600x215	700x600x215
Dimensões da embalagem (LxAxP)	mm	788x685x295	788x685x295	788x685x295
Peso líquido / peso bruto	kg	15.5/18.5	15.5/18.5	15.5/18.5

UNIDADE EXTERNA		-	YDAF-035R-09M25	YDAF-050R-09M25
Código		-	7SP063205	7SP063206
Nível de pressão sonora a 1 m	dB(A)	-	52	57
Nível de som	dB(A)	-	62	65
Fluxo de ar	m³/h	-	2200	3200
Tipo de compressor		-	Rotary DCI	Rotary DCI
Dimensões da unidade (LxAxP)	mm	-	848x596x320	965x700x396
Dimensões da embalagem (LxAxP)	mm	-	881x645x363	1029x750x458
Peso líquido / peso bruto	kg	-	30.5/33.5	46/50.5

ALIMENTAÇÃO				
Fase/tensão/frequência		1P/220-240V/50Hz	1P/220-240V/50Hz	1P/220-240V/50Hz
Lado da fonte de alimentação		Exterior	Exterior	Exterior
Seção do cabo de alimentação	mm²	-	3x1.5	3x1.5
Máx. corrente (curva D)	A	-	16	16
Ligações eléctricas	mm²	4x1.5	4x1.5	4x1.5

TUBO				
Diâmetro do tubo de gás	inches	3/8"	3/8"	1/2"
Diâmetro do tubo de líquido	inches	1/4"	1/4"	1/4"
Max. comprimento	m	-	20	25
Max. altura	m	-	10	10
Refrigerante/GWP		-	R32/675	R32/675
Carga (5 m)	kg	-	0.75	0.95
Carga adicional	g/m	-	16	16

XDLF + YDAF

-Aviso: A unidade não é adequada para salas molhadas, como banheiros, cozinhas, lavanderias.

COMBINAÇÃO

UNIDADE INTERIOR	COMPATÍVEL COM UNIDADE EXTERIOR
CONSOLA	MULTISPLIT
	
XDLF 025	ZDAE

COMBINAÇÃO

UNIDADE INTERIOR	COMPATÍVEL COM UNIDADE EXTERIOR	
CONSOLA	MONOSPLIT	MULTISPLIT
		
XDLF 035 & 050	YDAF	ZDAE

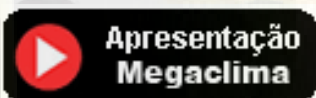


Megaclima
DESDE 1993

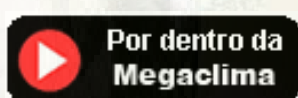


30 Anos na climatização e tratamento de ar

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