



Especificações Técnicas - SDI Monza

Sistema			Monza Inverter Plus 56	Monza Inverter Plus 80
Capacidade nominal	kW	F	5,0	7,1
Limites de Capacidade (mín. - máx.)	kW	F	1,2 - 5,6	1,9 - 8,0
Consumo (mín.-nominal - máx.)	kW	F	0,21 - 1,44 - 2,05	0,30 - 2,21 - 2,88
EER		F	3,47	3,21
EER a 50% de carga		F	4,31	4,60
SEER		F	5,82	5,88
Classe energética		F	A+	A+
Consumo anual estimado	kWh/a	F	300	412
Capacidade nominal	kW	A	5,6	8,0
Limites de Capacidade (mín. - máx.)	kW	A	0,9 - 7,3	1,3 - 10,6
Consumo (mín.-nominal - máx.)	kW	A	0,17 - 1,50 - 2,57	0,27 - 2,34 - 3,87
COP		A	3,73	3,42
COP a 50% de carga		A	4,06	3,85
SCOP		A	4,01	3,87
Classe energética		A	A+	A
Consumo anual estimado	kWh/a	A	2027	2534

Unidade interior		RAV-SM56KRT-E	RAV-SM80KRT-E
Caudal de ar (alto-baixo)	m ³ /h - l/s	840/660 - 233/183	1020/660 - 283/183
Pressão sonora (baixa/media/alta)	dB(A)	36-39-42	36-41-47
Potência sonora (baixa/media/alta)	dB(A)	51-54-57	51-56-62
Dimensões (altura x largura x profund.)	mm	320 x 1050 x 228	320 x 1050 x 228
Peso	kg	12	12

Unidade exterior			RAV-SP564ATP-E	RAV-SP804ATP-E
Caudal de ar	m ³ /h - l/s		2400 - 667	3000 - 833
Pressão sonora	dB(A)	F	47	48
Potência sonora	dB(A)	F	63	64
Limites de funcionamento	°C	F	-15 / 43	-15 / 43
Pressão sonora	dB(A)	A	48	49
Potência sonora	dB(A)	A	64	66
Limites de funcionamento	°C	A	-20 / 15	-20 / 15
Dimensões (altura x largura x profund.)	mm		350 x 780 x 290	890 x 900 x 320
Peso	kg		44	66
Tipo de Compressor			DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Tubagens				
Gás	Polegadas		1/2	5/8
Líquido	Polegadas		1/4	3/8
Comprimento mínimo de tubagem	m		5	5
Comprimento máximo de tubagem	m		50	50
Desnível máximo de altura	m		30	30
Comprimento pre-carga	m		20	30
Alimentação	V-ph-Hz		220/240-1-50	220/240-1-50
Carga de Refrigerante R410A	Kg		1,4	2,1
Carga adicional	g/m		20 (de 21m a 50m)	40 (de 31m a 50m)

F = modo Arrefecimento
A = modo aquecimento



RBC-AS41E



Simple

RBC-AMT32-E



Estándar

RBC-AMSS1-E

Programador
MultilinguagemCombi Control
(opcional, ver página 182)

SDI MONZA MURAL



MURAL

SUPER DIGITAL INVERTER

S M _ K R T

Confort sleep



Presionando o botão Confort sleep ajusta-se automaticamente o tempo de operação, a temperatura e o Caudal de ar.

Arrefecimento:

Consumo mínimo desde 210W.

EER a 50% de carga até 4,60.

Aquecimento:

Consumo mínimo desde 170W.

COP a 50% de carga até 4,06.

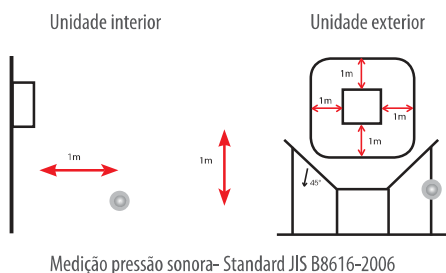
Compressor Twin Rotary.

Auto-limpeza para prevenção da formação de fungos.

Reutilização de Tubagens R22/R407C.

Amplitude seleccionável de compensação da estratificação de até 10°.

Controlo TCC Link: Individual, em grupo e BMS.



Preços Monzao super DI Mural

FF/AQUEC (kW)	MONZA INVERTER PLUS 56 5,0/5,6		MONZA INVERTER PLUS 80 7,1/8,0	
	CÓDIGO	Preços€	CÓDIGO	Preços€
U. Interior	RAV-SM566KRT-E	CONSULTAR	RAV-SM806KRT-E	CONSULTAR
U. Exterior	RAV-SP564ATP-E	CONSULTAR	RAV-SP804ATP-E	CONSULTAR
Preços€		CONSULTAR		CONSULTAR

Comando infravermelhos incluído no preço.
Opcional: Controlos TCC-Link.