

SRK-ZJP

Wandmodel Inverter

- Koeling - verwarming - ontvochtiging - ventilatie - auto
- 3 ventilatiesnelheden
- Infraroodbediening met 24-uur timer
- Auto-restart na stroomuitval
- "Fuzzy logic" regeling
- Auto change over
- High power functie
- Uitgebreide zelfdiagnose en storingsmelding
- Anti-bacteriële ventilator en filter
- Economy functie
- Verticale auto-swing
- Sleep timer
- Siliconen coating op printplaat



SRK-ZJP

Mural Inverter

- Froid - chaud - déshumidification - ventilation - auto
- 3 vitesses de ventilation
- Commande infrarouge avec timer 24 heures
- Fonction auto-restart après panne de courant
- Réglage "Fuzzy logic"
- Auto change over
- Fonction high power
- Autodiagnostic détaillé et signal panne
- Ventilateur et filtre anti-bactérien
- Fonction economy
- Auto-swing vertical
- Minuterie sommeil
- Coating silicone sur circuit imprimé





BINNENUNIT	UNITÉ INTÉRIEURE	SRK	25 ZJP	35 ZJP	50 ZJP
BUITENUNIT	UNITÉ EXTÉRIEURE	SRC	25 ZJP	35 ZJP	50 ZJP

GEGEVENS SET - CARACTÉRISTIQUES DU SET

Koelvermogen	Puissance froid	kW	2,5 (1,0-2,7)	3,5 (1,0-3,7)	5,0 (1,6-5,5)
Verwarmingsvermogen	Puissance chaud	kW	2,8 (1,3-4,1)	3,8 (1,4-4,7)	5,6 (1,8-6,1)
Opgenomen vermogen koelen	Puissance absorbée froid	kW	0,76	1,03	1,56
Opgenomen vermogen verwarmen	Puissance absorbée chaud	kW	0,68	0,96	1,55
EER	EER		3,29	3,40	3,21
COP	COP		4,12	3,96	3,61
Energie label koelen	Label d'énergie froid		A	A	A
Energie label verwarmen	Label d'énergie chaud		A	A	A

Aansluitspanning	Tension	V/ pH/ Hz	230/ 1/ 50	230/ 1/ 50	230/ 1/ 50
Nominale stroomsterkte	Ampérage nominal	A	3,9	5,0	7,7
Afzekerwaarde	Fusible	A	16	16	16
Bekabeling tussen binnen- en buitenunit	Câblage entre unité intérieure et extérieure	mm ²	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T
Voedingskabel	Câble d'alimentation		buiten/ext.	buiten/ext.	buiten/ext.
Maximale leidinglengte	Longueur maximale des conduites	m	15	15	25
Maximaal hoogteverschil	Dénivelé maximal	m	10	10	15
Diameter vloeistofleiding	Diamètre conduite liquide	Inch	1/4	1/4	1/4
Diameter gasleiding	Diamètre conduite gaz	Inch	3/8	3/8	1/2
Inhoud R410A	Contenance R410A	g	750	1050	1350
Buitenunit voorgevuld tot	Unité ext. préchargée jusqu'à	m	15	15	15
Extra vulling per meter	Remplissage supp. par mètre	g/ m	X	X	20

GEGEVENS BINNENUNIT - CARACTÉRISTIQUES UNITÉ INTÉRIEURE

Luchthoeveelheid (H)	Volume d'air (H)	m ³ / h	558	660	834
Geluidsniveau (L/M/H)	Niveau sonore (L/M/H)	dB(A)	22/30/36	23/32/39	26/37/49
Condensaansluiting	Raccord condensats	mm	ø16	ø16	ø16
Hoogte	Hauteur	mm	268	268	268
Breedte	Largeur	mm	790	790	790
Diepte	Profondeur	mm	224	224	224
Gewicht	Poids	kg	8,5	8,5	8,5

GEGEVENS BUITENUNIT - CARACTÉRISTIQUES UNITÉ EXTÉRIEURE

Luchthoeveelheid	Volume d'air	m ³ / h	1770	1668	2160
Geluidsniveau	Niveau sonore	dB(A)	46	49	51
Hoogte	Hauteur	mm	540	540	595
Breedte	Largeur	mm	780 (+62)	780 (+62)	780 (+62)
Diepte	Profondeur	mm	290	290	290
Gewicht	Poids	kg	31	34	36



Comfortable Air Flow Functions



Convenient & Economy Functions



Maintenance & Prevention Functions



Others

