



ΜΟΝΑΔΑ ΤΟΙΧΟΥ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ



SRK-ZSX-W



SRK20ZSX-W, SRK25ZSX-W, SRK35ZSX-W
SRK50ZSX-W, SRK60ZSX-W



Όλα τα μοντέλα της σειράς SRK-ZSX-W μπορούν να επιλεγούν ως εσωτερικές μονάδες σε συνδυασμό με σύστημα εξωτερικής μονάδας SCM Multi.



ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ



Ασύρματο τηλεχειριστήριο



SRC20ZSX-W, SRC25ZSX-W, SRC35ZSX-W,
SRC50ZSX-W1, SRC60ZSX-W1



■ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εξοικονόμηση ενέργειας

Ροή αέρα

Λειτουργία καθαρισμού & Φίλτρο



Ανεση & Ευκολία

Λοιπά



■ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εσωτερική μονάδα		SRK20ZSX-W	SRK25ZSX-W	SRK35ZSX-W	SRK50ZSX-W	SRK60ZSX-W
Εξωτερική μονάδα		SRC20ZSX-W	SRC25ZSX-W	SRC35ZSX-W	SRC50ZSX-W1	SRC60ZSX-W1
Τροφοδοσία		Μονοφασική, 220 - 240, 50Hz				
Ονομαστική απόδοση ψύξης	Ονομαστική (Ελάχ.-Μέγ.)	kW 2.0 (0.9-3.4)	2.5 (0.9-3.8)	3.5 (0.9-4.5)	5.0 (1.0-6.2)	6.1 (1.0-6.9)
		Btu/h 6.820(3.070-11.600)	8.530(3.070-12.970)	11.940(3.070-15.350)	17.060(3.410-21.150)	20.810(3.410-23.540)
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης	Ονομαστική (Ελάχ.-Μέγ.)	kW 2.7 (0.8-5.5)	3.2 (0.8-6.0)	4.3 (0.8-6.8)	6.0 (0.8-8.2)	6.8 (0.8-8.8)
		Btu/h 9.210(2.730-18.770)	10.920(2.730-20.470)	14.670(2.730-23.200)	20.470(2.730-27.980)	23.200(2.730-30.030)
Κατανάλωση ισχύος	Ψύξη/Θέρμανση	kW 0.31 / 0.47	0.44 / 0.59	0.74 / 0.90	1.24 / 1.36	1.71 / 1.65
SEER	Μεσαία ζώνη	10.0	10.3	9.5	8.3	7.8
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη-Μεσαία ζώνη	A+++	A+++	A+++	A++	A++
SCOP	Μεσαία/Θερμή ζώνη	5.2/6.7	5.2/6.6	5.1/6.5	4.7/5.9	4.7/5.8
Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση-Μεσαία/Θερμή ζώνη	A+++/A+++	A+++/A+++	A+++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
Μέγ. ρεύμα λειτουργίας		A	9	9	15	15
Στάθμη θορύβου (ακουστικής ισχύος)	Εσωτερική Ψύξη/Θέρμανση	dB(A) 53 / 55	55 / 56	58 / 58	59 / 62	62 / 63
	Εξωτερική Ψύξη/Θέρμανση	dB(A) 56 / 58	57 / 58	61 / 62	63 / 61	65 / 64
Στάθμη θορύβου (ηχητικής πίεσης)	Εσωτερική Ψύξη (Hi/Me/Lo)	dB(A) 38 / 31 / 24 / 19	39 / 33 / 25 / 19	43 / 35 / 26 / 19	44 / 39 / 31 / 22	48 / 41 / 33 / 22
	Εσωτερική Θέρμανση (Hi/Me/Lo)	dB(A) 38 / 33 / 25 / 19	40 / 34 / 27 / 19	42 / 35 / 28 / 19	47 / 41 / 33 / 23	47 / 42 / 34 / 23
	Εξωτερική Ψύξη/Θέρμανση	dB(A) 43 / 45	44 / 45	48 / 47	51 / 49	52 / 53
	Εσωτερική Ψύξη (Hi/Me/Lo)	m3/min 11.3 / 9.1 / 6.0 / 5.0	12.2 / 10.0 / 6.7 / 5.0	13.1 / 10.8 / 7.3 / 5.0	14.3 / 12.4 / 7.8 / 5.4	16.3 / 13.4 / 8.9 / 5.4
	Εσωτερική Θέρμανση (Hi/Me/Lo)	m3/min 12.2 / 10.3 / 7.2 / 5.4	12.8 / 11.0 / 7.8 / 5.4	13.9 / 11.8 / 8.6 / 5.4	17.3 / 14.3 / 9.8 / 6.2	17.8 / 13.7 / 10.9 / 6.2
	Εξωτερική Ψύξη/Θέρμανση	m3/min 31.0 / 31.0	31.0 / 31.0	36.0 / 31.0	39.0 / 33.0	41.5 / 39.0
Εξωτερικές διαστάσεις	Εσωτερική	mm	305 x 920 x 220			
	Εξωτερική	mm	640 x 800(+71) x 290			
Καθαρό βάρος	Εσωτερική/Εξωτερική	kg	13.0 / 43.0		13.0 / 45.0	
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP		R32 / 675			
Ψυκτικό μέσο	Πλήρωση	kg / TCO2Eq	1.20 / 0.810			1.30 / 0.878
Χαρακτηριστικά Ψυκτικού δικτύου	Διατομή Υγρού/Αερίου	ø mm	6.35(1/4") / 9.52(3/8")			6.35(1/4") / 12.7(1/2")
	Μήκος (μονή διαδρομή)	m	Max.25			
Υψομετρική διαφορά	Εξωτ. μονάδα ψηλ./χαμ. (κατακόρυφα)	m	Max.15 / Max.15			
Διατομές καλωδίων	Επικοινωνία-Παροχή / Ασφάλεια		4*1,5mm ² -3*1,5mm ² / 16A		4*1,5mm ² -3*2,5mm ² / 20A	
Εύρος εξωτ. θερμοκρ. λειτουργίας	Ψύξη	°C	-15-46			
	Θέρμανση	°C	-20-24			

- Τα δεδομένα μετρώνται στις ακόλουθες συνθήκες (ISO-T1, H1). Ψύξη: Εσωτερική θερμοκρασία 27°CDB, 19°CWB και εξωτερική θερμοκρασία 35°CDB. Θέρμανση: Εσωτερική θερμοκρασία 20°CDB και εξωτερική θερμοκρασία 7°CDB, 6°CWB.
- Η στάθμη θορύβου δηλώνει την τιμή εντός ανηχικού θαλάμου. Κατά τη λειτουργία οι τιμές αυτές είναι κάπως υψηλότερες εξαιτίας των περιβαλλοντικών συνθηκών.
- 'τόνος ή τόνοι ισοδύναμου CO₂' σημαίνει ποσότητα αερίων του θερμοκηπίου – εκπεφρασμένη ως το γινόμενο του βάρους των αερίων του θερμοκηπίου σε μετρικούς τόνους και του συνολικού τους δυναμικού υπερθέρμανσης του πλανήτη

Άνετη και καθαρή ατμόσφαιρα κάθε στιγμή



Το 3D AUTO με χειρισμό της κατακόρυφης και οριζόντιας κίνησης των περσίδων, επιτυγχάνει ομοιόμορφη και αθόρυβη ροή αέρα για ταχύτατο κλιματισμό του χώρου. Η κατεύθυνση ροής αέρα από τη δεξιά και την αριστερή περσίδα μπορεί να ελεγχθεί ανεξάρτητα, δίνοντας έτσι τη δυνατότητα οριζόντιας περιστροφής αέρα σε έως και 8 κατευθύνσεις.

Νιώστε την ασφάλεια που χρειάζεστε στο χώρο σας με το φίλτρο αδρανοποίησης αλλεργιογόνου και το φωτοκαταλυτικό πλενόμενο αποσμητικό φίλτρο. Διατηρείστε τον αέρα του χώρου σας φρέσκο και απαλλαγμένο από αλλεργιογόνα, βακτήρια και δυσάρεστες οσμές.

Διαθέσιμες χρωματικές παραλλαγές

Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει το μοντέλο μεταξύ τριών διαφορετικών χρωμάτων, διαθέτοντας έτσι περισσότερες επιλογές με βάση το στιλ του χώρου.



Μαύρο & Άσπρο (-WB)



Τιτάνιο (-WT)



Μοντέλα ZSX με ενσωματωμένο σύστημα ελέγχου μέσω Wi-Fi



ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ

SRK20ZSX-WF, SRK25ZSX-WF, SRK35ZSX-WF,
SRK50ZSX-WF, SRK60ZSX-WF