



ΜΟΝΑΔΑ ΤΟΙΧΟΥ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ

Standard Series

SRK-ZSP-W

NEO



SRK25ZSP-W, SRK35ZSP-W, SRK45ZSP-W



Ασύρματο τηλεχειριστήριο



SRC25ZSP-W
SRC35ZSP-W



SRC45ZSP-W



Όλα τα μοντέλα της σειράς SRK-ZSP-W μπορούν να επιλεγούν για χρήση με εξωτερικές μονάδες τόσο με R32 όσο και με R410A.



Κομψός διαχρονικός σχεδιασμός

Η σειρά ZSP με την κομψή σχεδίαση που διαθέτει, ταιριάζει με κάθε είδους εσωτερική διακόσμηση.

Συμπαγής και Χαμηλού βάρους

Η σειρά SRK-ZSP-W προσφέρει μεγάλη ευελιξία εγκατάστασης.

Βελτίωση Ενεργειακής Κλάσης

Ενεργειακή κλάση

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Εξοικ/ση ενέργειας Ροή αέρα



Λειτουργία καθαρισμού & Φίλτρο

Άνεση & Ευκολία



Λοιπά



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εσωτερική μονάδα			SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W
Εξωτερική μονάδα			SRC25ZSP-W	SRC35ZSP-W	SRC45ZSP-W
Τροφοδοσία			Μονοφασική, 220 - 240, 50Hz		
Όνομαστική απόδοση ψύξης (Ελάχ.-Μέγ.)	kW		2.5(0.9~3.1)	3.2(0.9~3.7)	4.5(1.3~4.8)
Όνομαστική απόδοση θέρμανσης (Ελάχ.-Μέγ.)	kW		2.8(1.0~4.1)	3.6(1.0~4.6)	5.0(1.2~5.8)
Κατανάλωση ισχύος	Ψύξη/Θέρμανση	kW	0.710 / 0.690	0.910 / 0.930	1.350 / 1.360
EER/COP	Ψύξη/Θέρμανση		3.52/4.05	3.52 / 3.87	3.33 / 3.68
Μέγ. ρεύμα λειτουργίας		A	9	9	14.5
Στάθμη θορύβου (ακουστικής ισχύος)	Εσωτερική	Ψύξη/Θέρμανση	57 / 57	58 / 58	56 / 62
	Εξωτερική	Ψύξη/Θέρμανση	57 / 56	59 / 60	63 / 64
Στάθμη θορύβου (ηχητικής πίεσης)	Εσωτερική	Ψύξη (Hi/Me/Lo)	45 / 34 / 23	45 / 36 / 23	44 / 39 / 24
	Εξωτερική	Θέρμανση (Hi/Me/Lo)	43 / 34 / 26	44 / 36 / 28	48 / 41 / 30
Ροή αέρα	Εσωτερική	Ψύξη/Θέρμανση	47 / 45	48 / 48	51 / 51
	Εξωτερική	Ψύξη (Hi/Me/Lo)	10.0 / 7.3 / 4.2	9.5 / 6.8 / 4.2	9.0 / 7.2 / 3.8
Εξωτερικές διαστάσεις	Εσωτερική	Θέρμανση (Hi/Me/Lo)	9.5 / 7.3 / 5.2	9.6 / 7.4 / 5.5	12.0 / 9.2 / 6.2
	Εξωτερική	Ψύξη/Θέρμανση	23.7 / 19.7	22.8 / 22.0	35.6 / 33.4
Καθαρό βάρος	Εσωτερική/Εξωτερική	kg	7.0 / 26.5	7.0 / 28.5	7.5 / 36.0
Ψυκτικό μέσο	Εσωτερική	Τύπος/GWP			
	Εξωτερική	Πλήρωση	kg/TCO:Eq	0.550 / 0.371	0.68 / 0.459
Διαστάσεις σωλήν. ψυκτικού	Υγρού/Αερίου	ø mm	6.35(1/4") / 9.52(3/8")		
Μήκος σωλήνωσης ψυκτικού (μονή διαδρομή)		m	Max. 15		
Κατακόρ. υψομετρικές διαφορές	Εξωτ. μονάδα ψηλ./χαμ.	m	Max. 10 / Max. 10		
Εύρος εξωτερικής θερμοκρασίας λειτουργίας	Ψύξη	°C	-15~46		
	Θέρμανση		-15~24		
Φίλτρο καθαρισμού			-		

- 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.