

Εσωτερική μονάδα		SRK63ZR-W	SRK71ZR-W	SRK80ZR-W
Εξωτερική μονάδα		SRC63ZR-W	SRC71ZR-W	SRC80ZR-W
Τροφοδοσία		Μονοφασική, 220 - 240, 50Hz	Μονοφασική, 220 - 240, 50Hz	Μονοφασική, 220 - 240, 50Hz
Ονομαστική απόδοση ψύξης (Ελάχ.~Μέγ.)	kW	6.3 (1.2~7.4)	7.1 (2.3~7.8)	8.0 (2.3~9.7)
Ονομαστική απόδοση θέρμανσης (Ελάχ.~Μέγ.)	kW	7.1 (0.8~9.3)	8.0 (2.0~10.8)	9.0 (2.1~11.2)
Κατανάλωση ισχύος (Ψύξη/Θέρμανση)	kW	1.63 / 1.64	1.93 / 1.95	2.09 / 2.27
EER/COP (Ψύξη/Θέρμανση)		3.87 / 4.33	3.68 / 4.10	3.83 / 3.96
SEER (μεσαία ζώνη)		8.1	7.4	7.0
Ενεργειακή κλάση-Ψύξη (μεσαία ζώνη)		A++	A++	A++
SCOP (μεσαία ζώνη)		4.7	4.5	4.4
Ενεργειακή κλάση-Θέρμανση (μεσαία ζώνη)		A++	A+	A+
SCOP (θερμή ζώνη)		6.0	5.7	5.7
Ενεργειακή κλάση-Θέρμανση (θερμή ζώνη)		A+++	A+++	A+++
Μέγ. ρεύμα λειτουργίας	A	14,5	17	17
Στάθμη θορύβου Εσωτερικής μονάδας (ακουστικής ισχύος) (Ψύξη/Θέρμανση)	dB(A)	56 / 58	57 / 60	60 / 62
Στάθμη θορύβου Εξωτερικής μονάδας (ακουστικής ισχύος) (Ψύξη/Θέρμανση)	dB(A)	64 / 65	63 / 63	67 / 67
Στάθμη θορύβου Εσωτερικής μονάδας (ηχητικής πίεσης) -Ψύξη	dB(A)	44 / 39 / 35 / 25	44 / 41 / 37 / 25	47 / 44 / 39 / 26

(Hi/Me/Lo)				
Στάθμη θορύβου Εσωτερικής μονάδας (ηχητικής πίεσης) Θέρμανση (Hi/Me/Lo)	dB(A)	44 / 38 / 34 / 28	46 / 39 / 35 / 28	47 / 41 / 36 / 29
Στάθμη θορύβου Εξωτερικής μονάδας (ηχητικής πίεσης)- Ψύξη/Θέρμανση	dB(A)	54 / 54	53 / 51	56 / 55
Ροή αέρα Εσωτερικής μονάδας (Ψύξη (Hi/Me/Lo))	m ³ /min	20.5 / 18.1 / 15.7 / 10.4	20.5 / 18.6 / 16.2 / 10.4	23.5 / 20.2 / 17.5 / 10.4
Ροή αέρα Εσωτερικής μονάδας (Θέρμανση (Hi/Me/Lo))	m ³ /min	22.5 / 19.0 / 16.5 / 13.1	25.0 / 19.8 / 17.3 / 13.3	26.5 / 21.3 / 18.4 / 13.5
Ροή αέρα Εξωτερικής μονάδας (Ψύξη/Θέρμανση)	m ³ /min	41.5 / 41.5	55 / 43.5	63 / 49.5
Εξωτερικές διαστάσεις Εσωτερικής μονάδας (ΎψοςxΠλάτοςxBάθος)	mm	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262
(Εξωτερικές διαστάσεις Εξωτερικής μονάδας ΎψοςxΠλάτοςxBάθος)	mm	640 x 800(+71) x 290	750 x 880(+88) x 340	
Καθαρό βάρος (Εσωτερική/ Εξωτερική)	kg	15.5 / 45.0	15.5 / 56.0	16.5 / 57.0
Ψυκτικό μέσο (Τύπος/GWP)		R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Ψυκτικό μέσο (Πλήρωση)	kg/TCO ₂ Eq	1.25 / 0.844	1.5 / 1.013	1.6 / 1.080
Διαστάσεις σωλήν. Ψυκτικού (Υγρού/Αερίου)	ø mm	6.35(1/4") / 12.7(1/2")	6.35(1/4") / 15.88(5/8")	6.35(1/4") / 15.88(5/8")
Μήκος σωλήνωσης ψυκτικού (μονή διαδρομή)	m	Max.30	Max.30	Max.30
Κατακόρ. υψομετρικές διαφορές (Εξωτ. μονάδα ψηλ./χαμ.)	m	Max.20 / Max.20	Max.20 / Max.20	Max.20 / Max.20
Διατομές καλωδίων (Επικοινωνία-Παροχή / Ασφάλεια)		4*1,5mm ² -3*2,5mm ² / 20A		
Εύρος εξωτερικής θερμοκρασίας λειτουργίας- Ψύξη	°C	-15~46	-15~46	-15~46

Εύρος εξωτερικής θερμοκρασίας λειτουργίας- Θέρμανση	°C	-15~24	-15~24	-15~24
Φίλτρο καθαρισμού		Φίλτρο Αδρανοποίησης Αλλεργιογόνου X 1, Φωτοκαταλυτικό Πλενόμενο Αποσμητικό Φίλτρο X 1		