

???????????? DAIKIN FTXJ25S / RXJ25S Inverter 9000btu SILVER



???????????? DAIKIN FTXJ25S / RXJ25S Inverter 9000btu SILVER

???????????? DAIKIN FTXJ25S / RXJ25S Inverter 9000btu SILVER

?????????: ?? ?????????????
???

[?????? ?? ??](#)

????????

????????????

- ?????????? ?????? ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????????? ?? ?? ?????? ?????????? ?? ?? ????????????? ??????
- ?????????? ?????? ?????????????? ?????????????? ?? ?????????? ?????? ?? ?????????? ?? ??????????????, ??? ?? ?????, ?? ?? ??????????
- Online ??????: ?????? ?? ?????????? ?? ?????? ?? ?????????? ?????????? ?? ?????????, ??? ?? ?????? ?? ?????? ? ?? ??????????
- ??? ?? ?????????? ?? R-32 ?????????? ?? ?????????????? ?????????? ??? 68% ?? ?????????? ?? R-410A ??? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????? ??????
- ?????? ?????????? ?????????? ?? A+++ ??? ??? ?? ?????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????? ?? ?? ?????????????? ?????? ??????
- ? Daikin Emura ??? ?????????? ?????? ?????, ??? ??? ?????? ?????????? ??
- ?????? ??????????: ? ?????????? ?? ?????? ?? ?????????? ?????? ??????. ? ?????? ?????????? ?????? ?????? ?? ?? 19dBa !
- ?????????? ?????????? ?????????? 2 ??????: ? ?????? ??? ?????????????? ?? ?????? ?? ?????? ?? ?????????? ?? ?????? ?????? ?? ??????; ?? ?? ?????????????? ?????, ? ?????? ?????????????? ?????????? ?? ?????? ?????????????? ?????????????? ??????????????
- ? ?????? ??? 3D ?????????? ?????????? ?? ?????????? ?????????? ?????? ?? ?????????? ?????????????? ?????? ?? ?????? ?????? ? ?????????? ?? ?????? ?????? ?????? ?? ?????????? ??????

Εξωτερική μονάδα		FTXJ	20MWS	25MWS	35MWS	50MWS
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη Ολομακρυντική Μήκρυνση	kW	1.30/2.30/2.30	0.90/2.00/3.30	0.90/3.20/4.70	1.40/4.00/5.50
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη Ολομακρυντική Μήκρυνση	kW	1.30/2.50/4.30			1.10/5.80/7.00
Επιπλέον δείκτης απόδοσης	Ψύξη			A+++		A++
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	2.30	2.60	3.50	4.80
	SEER		8.73	8.64	7.19	7.02
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	92	97	170	230
	Θέρμανση (Micro Climate)			A++		A+
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	2.10	2.70	3.00	4.60
	SCOP		4.61	4.60	4.28	4.28
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	638	822	913	1.505
	Θέρμανση (θερμό κλιματ)			A++		A+++
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	1.07	1.40	1.53	2.49
	SCOP		5.00	5.21	5.32	5.77
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	300	276	403	604
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	303x98x212			
Βάρος	kg		12			
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	54	59	59	60
	Θέρμανση	dB(A)	56	59	59	60
Ηχητική πίεση	Ψύξη	dB(A)	38/32/25/19	45/34/26/20	45/37/29/20	46/40/35/32
	Θέρμανση	dB(A)	40/34/28/19	41/34/28/19		43/41/35/32
Εξωτερική μονάδα		RXJ	20M	25M	35M	50M
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	550/765/285			
Βάρος	kg		34			
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	61			63
	Θέρμανση	dB(A)	62			63
Ηχητική πίεση	Ψύξη / Θέρμανση	dB(A)	46/43			48/45
	Θέρμανση	dB(A)	47/44			48/45
Επίπεδο λειτουργίας	Ψύξη	Εξαρ. Θερμ. Εξαρ. Μην. °C/DB	-10~46			
	Θέρμανση	Εξαρ. Θερμ. Εξαρ. Μην. °C/DB	-15~18			
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/Συνομοτίμηση	kg	R-32 / 675 / 0.72			
Συνολικός οαυμάρισμα	Υψος	mm	6.35			
	Απόσταση	mm	9.5			
	Μήκος καλωδίου	m	20			
	Υψος καλωδίου	m	15			
Τροποδοκία λογισ			1- / 220-240V / 50 Hz			

?????? ????????

??? ????????? ?????????????? ??? ?? ?????? ??????.