

????????????? DAIKIN STYLISH FTXA35BB / RXA35A 12000btu ????? ???



????????????? DAIKIN STYLISH FTXA35BB / RXA35A 12000btu ????? ???



????????????? DAIKIN STYLISH FTXA35BB / RXA35A 12000btu ????? ???

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

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

?????????

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

- ??? ????? ??? ?????????? ?????? ?????????? ??? ????? ??? ?????????? ?????? ?? ??? ?????? ??????????
- ?? ?????????? Coanda ?????????????? ?? ??? ????? ??? ?? ?????? ??????. ?????????????????? ?????? ?????????????? ?????????? ??? ??? ?????????????? ??? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ??????????
- ? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????? ?????????????? ?????? ??? ?????????? ??? ?????? ?????????????? ?? ??? ?? ?????? ????
- ?????? ??????????: ? ?????? ?????????????? ?????? ?????????? ??? ?? ?????????? ?????? ??? ??????????
- ?????? ?????????? ?????????? ??? A+++ ?????? ?????? ??? ?????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????? ??????????
- Online ??????????: ?????????? ??? ?????????? ??? ?????? ??? ?????????????? ?????????? ?? ??????????, ?????? ??? ?????????? ??? ?????????? ? ??? ??????????
- ?? ?? ?????? ?????????????? ??? ??? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?? ?????????????? ??????????, ?? Flash Streamer ?????????????????? ?? ?????????????? ?????? ?????? ? ?????? ?? ?? ?????????????? ?????????????? ??? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????????????? ??????????, ?????????????? ??????
- ?????? ??? ?????????? ?????? ?????????? R-32 ?????????????? ?? ?????????????????? ?????????????? ?????? 68% ?? ?????????? ?? ?? R-410A ??? ?????????????????? ?????????????? ?????????????? ?????????? ?????? ?????? ?????? ?????????????? ??????????

Επιτετραπεί μονάδα	FTXA	20A W/BS/ET/BB	25A W/BS/ET/BB	35A W/BS/ET/BB	42A W/BS/ET/BB	50A W/BS/ET/BB
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη Ονομαστική Μηνιαία	kW	1.302/902/660	1.207/819/570	1.407/904/600	1.295/825/500
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη Ονομαστική Μηνιαία	kW	1.302/507/1.50	1.302/280/4.70	1.404/005/20	1.295/404/0.00
Επιπλέον βελτιωμένες απόδοσεις	Ψύξη			A+++		
	Επιπλέον κίνηση		2.50	3.40	4.20	5.00
	Επιπλέον κίνηση		8.75	8.74	8.73	7.50
	Επιπλέον κίνηση		80	101	137	196
Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Επιπλέον κίνηση		A+++			
	Επιπλέον κίνηση		2.40	2.45	2.50	3.80
	SCOP		5.15	5.15	5.15	4.60
	SCOP		653	666	680	1.150
	SCOP		A+++			
Θέρμανση (Υψηλό Κλίμα)	Επιπλέον κίνηση		1.75	1.87	2.00	2.15
	SCOP		6.26	6.26	6.26	5.93
	SCOP		392	418	446	508
	SCOP					5.84
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	295x78x189			
Βάρος	kg		12			
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	57			60
	Θέρμανση	dB(A)	57			60
Ηχητική πίεση	Ψύξη	dB(A)	39/25/19	40/25/19	41/25/19	45/29/21
	Θέρμανση	dB(A)	39/25/19	40/25/19	41/25/19	45/29/21
Επιτετραπεί μονάδα	RXA	20A	25A	35A	42B	50B
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	550x/652/285			
Βάρος	kg		32			
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	59			61
	Θέρμανση	dB(A)	59			61
Ηχητική πίεση	Ψύξη	dB(A)	46			49
	Θέρμανση	dB(A)	47			48
Είσοδος/εξοδος	Ψύξη	°C/DB	-10-46			
	Θέρμανση	°C/DB	15-18			
Ψακίλι μέγιστο	Τύπος/συν/πλάτος	kg	8.32 / 6.75 / 0.76			
Συνολικός σκληρός	Τύπος	mm	6.35			
σκληρότητα	Αξόνιο	mm	9.5			
	Μηκρό/πλάτος	m	20			
	Υψος/πλάτος/βάθος	m	15			
Τύπος/δοκίμιο	Μητρώο	m	1 - (220-240V / 50Hz)			

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

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