

## ????????????? DAIKIN STYLISH FTXA50BS / RXA50A 18000btu SILVER.



????????????? DAIKIN STYLISH FTXA50BS / RXA50A 18000btu SILVER



????????????? DAIKIN STYLISH FTXA50BS / RXA50A 18000btu SILVER

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

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

?????????

### ????????????? ??????????

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

Επιτετραπεί μονάδα	FTXA	20A W/BS/ET/BS	25A W/BS/ET/BS	35A W/BS/ET/BS	42A W/BS/ET/BS	50A W/BS/ET/BS
Απόδοσης ψύξης	Ελάχιστη Ονομαστική Μηνιαία	kW	1.302/902/660	1.207/819/570	1.407/904/600	1.295/825/500
Απόδοσης θέρμανσης	Ελάχιστη Ονομαστική Μηνιαία	kW	1.302/507/1.50	1.302/280/4.70	1.404/005/20	1.295/404/0.00
Επιτετραπεί βαθμολογία απόδοσης	Ψύξη		A+++			
Επιτετραπεί (Μέσο Κλίμα)	Επιτετραπεί κλάση ενεργειακής απόδοσης	kWh	2,00	2,50	3,40	4,20
	SEER		8,75	8,74	8,73	7,50
	Επιτετραπεί κλάση ενεργειακής απόδοσης SCOP	kWh	80	101	137	196
	SEER		2,40	2,45	2,50	3,80
Επιτετραπεί (Υψηλό Κλίμα)	Επιτετραπεί κλάση ενεργειακής απόδοσης	kWh	5,15	5,15	5,15	4,60
	SEER		653	666	680	1,150
	Επιτετραπεί κλάση ενεργειακής απόδοσης SCOP	kWh	1,75	1,87	2,00	2,15
	SEER		392	418	446	508
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 διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm				
	Βάρος	kg				
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	59		61	62
	Θέρμανση	dB(A)	59		61	62
Ηχητική πίεση	Ψύξη	dB(A)	46		49	48
	Θέρμανση	dB(A)	47			48
Είσοδος/εξοδος	Ψύξη	°C/W			-10-46	
	Θέρμανση	°C/W			-15-18	
Ψαλμωτικό	Τύπος/αριθμός/πλάτος	kg	8.32 / 675 / 0.76			8.32 / 675 / 1.10
Συνολικός σκληρός	Υπό	mm		6.35		
Προσβάσιμα	Από	mm		95		127
	Μέχρι	m		20		30
Προσβάσιμα	Μέχρι	m		15		20
Τροποδοκία καλωδίου			1 ~ (220-240V / 50Hz)			

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

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