

AR35

Nástenná klimatizačná jednotka



Doprajte si rýchlejší pocit ochladenia

Rýchle chladenie

Vychladí celú miestnosť efektívne a okamžite. Režim rýchleho chladenia využíva najskôr najvyššiu možnú rýchlosť ventilátora a neskôr otáčky zníži. Požadovaná teplota je tak dosiahnutá v čo najkratšom čase - ideálne riešenie pre okamžitú úľavu od vysokých vonkajších teplôt!

Dýchajte čistejší vzduch

HD Filter

Uistite sa, že vzduch ktorý dýchate je vždy čistý a svieži. HD Filter veľmi účinne zachytáva častičky prachu, vzduchom prenášané alergény a nečistoty ako peľové zrnká, zárodky plesní a zvyšky kože domácich maznáčikov. Filter je jednoducho umývateľný - na bežnú údržbu ho stačí opláchnuť vo vode.



Technické parametre

AR35



R32



Vnútrotná jednotka



Vonkajšia jednotka

Názov modelu	Vnútrotná jednotka	Vonkajšia jednotka	AR09TXHQASINEU	AR12TXHQASINEU	AR18TXHQASINEU	AR24TXHQASINEU	
Výkon modelu	Chladenie	Nominálny výkon	kW	2,60	3,50	5,30	7,00
Energetická účinnosť	Chladenie	min.-max.	kW	0,90~3,40	1,10~4,20	1,80~6,10	2,10~8,00
		Nominálny výkon	kW	2,90	3,80	5,30	7,30
Energetická účinnosť	Vykurovanie	min.-max.	kW	0,80~3,40	1,10~4,20	1,40~6,70	1,60~8,80
		SEER		6,30	6,10	7,10	6,10
Energetická účinnosť	Chladenie	Ročná spotreba	kWh	156	211	256	412
		Pdesign	kW	2,80	3,60	5,20	7,00
Energetická účinnosť	Chladenie	EER		3,43	2,90	3,43	2,87
		Trieda		A++	A++	A++	A++
Energetická účinnosť	Vykurovanie	SCOP		4,00	3,90	4,00	3,90
		Ročná spotreba	kWh	910	969	1435	1723
Energetická účinnosť	Vykurovanie	Pdesign	kW	2,60	2,70	4,10	4,80
		COP		3,91	3,50	3,56	2,71
Energetická účinnosť	Vykurovanie	Trieda		A+	A	A+	A
		Elektrické napájanie	Φ, V, Hz		1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz
Elektrické napájanie	Kompresor	Typ		Digital Inverter	Digital Inverter	Digital Inverter	Digital Inverter
		Chladenie	Nominálny príkon	W	770	1213	1539
Elektrické napájanie	Chladenie	Nominálny prúd	A	3,30	5,30	6,90	10,40
		Vykurovanie	Nominálny príkon	W	750	1088	1480
Elektrické napájanie	Vykurovanie	Nominálny prúd	A	3,20	4,70	6,40	11,70
		Prietok vzduchu	Vnútrotná jednotka	max. otáčky	m ³ /min	7,77	9,00
Prietok vzduchu	Vonkajšia jednotka	max. otáčky	m ³ /min	29,16	30,00	41,66	50,00
		Hladina hluku	Hladina akustického výkonu	Vnútrotná jednotka	dBA	55	55
Hladina hluku	Vonkajšia jednotka	Vnútrotná jednotka	dBA	62	65	63	68
		Hladina akustického tlaku (v 1m)	Vnútrotná jednotka	min./max. otáčky		20 / 36	22 / 37
Hladina hluku	Vonkajšia jednotka	dBA		49	50	51	56
		Prevádzkový rozsah teplôt	Chladenie	°C	-10~46	-10~46	-10~46
Prevádzkový rozsah teplôt	Vykurovanie	°C		-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
		Prepojovacie potrubie	Kvapalina	Φ, mm	6,35	6,35	6,35
Prepojovacie potrubie	Plyn	Φ, mm		9,52	9,52	12,70	15,88
		Kondenzát	ID 16		ID 16	ID 16	ID 16
Prepojovacie potrubie	Dĺžka potrubia	min.-max.	m	3~25	3~25	3~30	3~50
		Prevýšenie	max.	m	10	10	20
Chladivo	Typ	R32		R32	R32	R32	R32
		GWP		675	675	675	675
Chladivo	Predplnené (do 5m)	kg		0,55	0,55	1,00	1,60
		Doplnenie (nad 5m)	g/m		12,00	12,00	12,00
Rozmery a hmotnosť	Čistá hmotnosť	Vnútrotná	kg	8,10	8,10	10,50	12,50
		Vonkajšia	kg	23,20	23,20	34,00	52,00
Rozmery a hmotnosť	Rozmery (š x v x h)	Vnútrotná	mm	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
		Vonkajšia	mm	720x495x270	720x495x270	800x554x333	845x702x363
Dodatočné príslušenstvo	Vzduchový filter	ANO		ANO	ANO	ANO	ANO
		Infračervený ovládač		ANO	ANO	ANO	ANO

Copyright © 2020 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. All rights reserved. Samsung is a registered trademark of Samsung Electronics Co., Ltd. Specifications and designs are subject to change without notice and may include preliminary information. Non-metric weights and measurements are approximate. All data was deemed correct at the time of creation. Samsung is not liable for errors or omissions. Some images may be digitally altered. All brand, product, service names and logos are trademarks and/or registered trademarks of their respective owners and are hereby recognised and acknowledged.

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.

Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol
+31 (0)8 81 41 61 00
Netherlands