

# AR35

A++/A

- Dostupno samo u Monosplit varijanti
- Tih i ugodan rad



FILTER PRAŠINE I  
ALERGENA



TWIN ROTARY  
KOMPRESOR

Energetska efikasnost		Set		AR09TXHQASINEU AR09TXHQASIXEU	AR12TXHQASINEU AR12TXHQASIXEU	AR18TXHQASINEU AR18TXHQASIXEU	AR24TXHQASINEU AR24TXHQASIXEU
Efekat hlađenja	Min/Max		kw	0,91/3,40	1,11/4,16	1,82/6,12	2,08/7,95
Efekat grejanja	Min/Max		kw	0,82/3,37	1,08/4,22	1,38/6,74	1,61/8,79
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom	kw	0,77	1,21	1,54	2,45
	Grejanje	Nom	kw	0,75	1,18	1,52	2,40
Sezonska efikasnost u skladu sa EN14825	Hlađenje	Oznaka ener. efikasnosti		A++			
		Pdesign <sub>c</sub>	kw	2,8	3,6	5,2	7
		SEER		6,3	6,1	7,1	6,1
	Grejanje	God. potrošnja energije	kWh	156	211	156	412
		Oznaka ener. efikasnosti		A+	A	A+	A
		Pdesign <sub>h</sub>	kw	4	3,9	4,1	4,8
Godišnja potrošnja energije	SCOP		4	3,9	4	3,9	
		kWh	910	969	1435	1723	
Tehnički podaci		Unutrašnja jedinica		AR09TXHQASINEU	AR12TXHQASINEU	AR18TXHQASINEU	AR24TXHQASINEU
EAN/UPC				8806090250392	8806090250439	8806090250477	8806090250514
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	805 x 285 x 194		957 x 302 x 213	1040 x 327 x 220
Filter vazduha		Vrsta	HD filter	Promenjivi/perivi			
Nivo zvučnog pritiska	Hlađenje	Visoki/Tihi način rada	dBA	36 / 20	37 / 22	42 / 25	43 / 28
	Grejanje	Visoki/Tihi način rada	dBA	36 / 20	37 / 22	42 / 25	43 / 28
Tehnički podaci		Spoljna jedinica		AR09TXHQASIXEU	AR12TXHQASIXEU	AR18TXHQASIXEU	AR24TXHQASIXEU
EAN/UPC				8806090250408	8806090250446	8806090250484	8806090250521
Dimenzije		visina*širina*dubina	mm	720 x 495 x 270		800 x 554 x 333	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje		dBA	46	48	51	54
	Grejanje		dBA	46	48	51	54
Radno područje	Hlađenje		°CDB	-10~46			
	Grejanje		°CWB	-15~24			
Radna materija		Tip/Punjenje/GWP	Punjenje:	kg/TCO <sub>2e</sub>		R32 / 1 / 0.675	R32 / 1.6 / 1.08
Dimenzija priključka	Dužina cevi	OU-IU Max / bez dopune	m	25	25	30	50
	Visinska razlika	IU-OU Max	m	10	10	20	25
*Za dužine cevi veće od 5 metara obavezno dodati 15 g plina po metru dužine cevi, nakon vakumiranja sistema							
Dimenzije cevi	Plinska faza		mm (in)	6,35 (1/4)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Kapljivita faza		mm (in)	9,52 (3/8)		12,7 (1/2)	15,88 (5/8)