



## E Series oro kondicionierius



### Stilingas ir draugiškas aplinkai

Aptakus kondicionieriaus korpuso dizainas puikiai dera prie namų interjero, o ekologiškas šaltnešis R32 freonas yra draugiškas aplinkai.



### „Golden Fin“ technologija

Išorinio bloko šilumokaitis yra padengtas apsaugine dangą, kuri apsaugo įrangą nuo druskingos ir drėgnos aplinkos sukeltos korozijos – tai ženkliai prailgina kondicionieriaus tarnavimo laiką.



### Išmanus valdymas su Wi-Fi

Nuotolinis W-Fi valdymas telefonu ar kita kompiuterine įranga. Dabar įjungti ar išjungti įrenginį, pakeisti režimą ar temperatūros nustatymus bus dar paprasčiau. Valdykite prietaisą iš bet kurios pasaulio vietos!



### Ypač tylus

Tyliai veikiantis įrenginio ventiliatorius netrikdys nei Jūsų nei aplinkinių poilsio.



### LED ekranas

Stilingas vidinio bloko LED ekranas atvaizduoja oro temperatūrą su skirtingais šviesos ryškumo lygiais.



### Pritaikomas Jūsų poreikiams

Ventiliatoriaus greičio reguliavimas nuo 1 iki 100 % (vieno procento tikslumu) leidžia maksimaliai pritaikyti oro vėdinimą pagal kiekvieno poreikius, eliminuojant skersvėjus.



### Automatinis įrenginio paleidimas

Automatinio paleidimo iš naujo funkcija, naudojanti ankstesnius nustatymus. Dingus elektros energijai ir vėl jai atsiradus – visi prieš tai buvę nustatymai liks nepakitę.



### R32 Freonas

Ekologiškas freonas tausojantis aplinką, nekeliantis šiltnamio efekto.

Modelis	Vidinis		RSSV09AR32	RSSV12AR32	RSSV18AR32	RSSV24AR32
	Išorinis		RSCV09AR32	RSCV12AR32	RSCV18AR32	RSCV24AR32
Galia	Šaldymas	kW	2,5 (0,78 - 2,9)	3,4 (1,3 - 3,9)	5,3 (1,0 - 6,7)	7,0 (2,6 - 7,2)
	Šildymas		2,8 (0,73 - 3,3)	3,6 (0,8 - 4,2)	5,6 (1,1 - 6,8)	7,0 (2,0 - 7,5)
SEER/SCOP		W / W	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,3 / 4,0	5,6 / 4,0
Energijos klasė			A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Maitinimo įtampa		F, V, Hz	1F, 220~240V, 50Hz	1F, 220~240V, 50Hz	1F, 220~240V, 50Hz	1F, 220~240V, 50Hz
El. galia	Šaldymas	W	750 (75 ~ 1430)	1020 (90 - 1560)	1540 (320 ~ 2460)	2180 (600 ~ 3450)
	Šildymas	W	775 (135 ~ 1550)	995 (140 - 1650)	1480 (350 ~ 2300)	1930 (580 ~ 3400)
El. srovė	Šaldymas	A	3,3	4,5	7,0	8,9
	Šildymas	A	3,4	4,4	6,3	8,4
<b>Vidinis</b>						
Išoriniai matmenys	H x W x D	mm	283 x 821 x 200	283 x 821 x 200	302 x 972 x 224	327 x 1081 x 248
Pakavimo matmenys	H x W x D	mm	291 x 898 x 353	291 x 898 x 353	314 x 1047 x 377	352 x 1158 x 413
Svoris	Neto / Bruto	kg	9,0 / 11,0	9,0 / 11,0	13,0 / 15,5	16,0 / 19,0
Triukšmo lygis		dB	40/36/24/19	41/37/25/20	47/44/31/29	48/44/35/33
<b>Išorinis</b>						
Išoriniai matmenys	H x W x D	mm	540 x 830 x 325	540 x 830 x 325	598 x 890 x 372	700 x 960 x 396
Pakavimo matmenys	H x W x D	mm	605 x 879 x 366	605 x 879 x 366	663 x 941 x 412	763 x 1011 x 455
Svoris	Neto / Bruto	kg	27,0 / 29,5	29,0 / 31,5	40,0 / 43,0	43,5 / 47,0
Triukšmo lygis		dB	61	62	63	68
Veikimo temperatūros	Šaldymas	°C	+18~+43°C	+18~+43°C	+18~+43°C	+18~+43°C
	Šildymas		-15~+25°C	-15~+25°C	-15~+25°C	-15~+25°C
Vamzdeliai	Dujos	mm (in)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,0 (1/2)	16,0 (5/8)
	Skystis	mm (in)	6,0 (1/4)	6,0 (1/4)	6,0 (1/4)	6,0 (1/4)
	Kondensato	mm	20	20	20	20
Vamzdelių maksimali trasa	aukštis / ilgis	mm	10 / 20	10 / 20	10/25	10/25
Elektros instaliacija	Maitinimo privedimas		Išorinis	Išorinis	Išorinis	Išorinis
	Maitinimo kabelis	mm <sup>2</sup>	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
	Tarpblokis k.	mm <sup>2</sup>	4 x 1	4 x 1	4 x 1,5	4 x 2,5
	Maks. Elektros srovė	A	10	10	16	25

## Kiti produktai

### Split sistemos E series



### Multi split sistemos



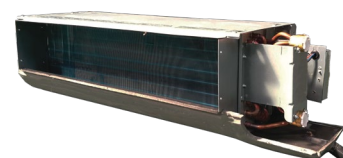
### VFR sistemos



### Komercinės paskirties kondicionieriai



### Ventiliatoriniai konvektoriai



Šaldymo ir kondicionavimo  
elementų prekybos  
parduotuvė

+370 690 47777  
info@auksvila.lt  
www.auksvila.lt