



**2022-07 m
Electrolux
kainynas**

Sieniniai oro kondicionieriai ELECTROLUX Monaco R32 2022.07 kainos


Modeliai	EACS-I09 HM/N8_22Y inverter	EACS-I12 HM/N8_22Y inverter	EACS-I18 HM/N8_22Y inverter	EACS-I24 HM/N8_22Y inverter
Galia, kW (šald./šild.)	2,50 (0,50~3,35) kW 2,80 (0,50~3,50) kW	3,20 (0,90~3,60) kW 3,40 (0,90~4,00) kW	4,60 (1,00~5,30) 5,20 (1,00~5,65)	6,20 (1,80~6,90) 6,50 (1,30~7,03)
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	0,72 (0,15~1,30) kW 0,75 (0,14~1,50) kW	0,99 (0,22~1,30) kW 0,92 (0,22~1,50) kW	1,35 (0,42~1,80) 1,34 (0,42~1,90)	1,83 (0,45~2,20) 1,91 (0,45~2,30)
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50
SEER / SCOP	6,50 / 4,00	6,10 / 4,00	6,40 / 4,00	6,80 / 4,00
Energijos efektyvumo klasė šaldant/šildant	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Triukšmo lygis dB (A) vid.blokas	22/32/36/38	26/33/37/41	34/38/42/44	30/37/45/48
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val)	500/470/390/270	590/520/400/320	850/800/700/600	900/800/600/400
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	696×251×190 / 732×550×330	770×251×190 / 732×550×330	972×300×225 / 732×550×330	972×300×225 / 873×555×376
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	742×308×251 / 792×393×615	817×308×251 / 792×393×615	1017×366×289 / 791×373×590	1017×366×289 / 951×431×620
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	7,5 / 9	8,5 / 10	13,5 / 16,0	13,0 / 15,5
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	25 / 27,5	25 / 27,5	26,5 / 29	36,5 / 39,5
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Vamzdyno minimalus atstumas, m	3	3	3	3
Vamzdyno max ilgis/aukštis, m	15 / 10	15 / 10	25 / 10	25 / 10
El. maitinimas / laido storis	išorinis blokas 3x1,0mm ²	išorinis blokas 3x1,0mm ²	išorinis blokas 3x1,0mm ²	išorinis blokas 3x1,5mm ²
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0
Freono R32 kiekis išoriniame bloke / papildymas nuo, kg/m	0,5 / 5	0,55 / 5	0,75 / 5	1,23 / 5
Freono papildymo kiekis, g/m	16	16	16	16
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-15 - +43 / -15 - +24	-15 - +43 / -15 - +24	-15 - +43 / -15 - +24	-15 - +43 / -15 - +24
Mažmeninė kaina EUR be PVM	626 €	710 €	1 110 €	1 452 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	757 €	859 €	1 343 €	1 757 €

Ypatybės

Tolygus našumo ir elektros sąnaudų valdymas;
Tikslius temperatūros palaikymas;
Ypatingai žemas triukšmo lygis;
Energijos taupymas iki 40%;
Darbo režimai: šaldymas, šildymas, džiovinimas, ventiliatorius;
Energijos sąnaudų klasė A++;
6 pakopų oro valymo filtras bazinėje komplektacijoje;
"I FEEL" funkcija;
- +8oC palaikymo funkcija;
Veikia nuo -15 iki +24C lauko oro temperatūros šildymo režime;
Veikia nuo -15 iki +43C lauko oro temperatūros šaldymo režime;
Turbo režimas;
Naktinis režimas;
Automatinis režimas;
Savaiminė diagnostika;
Automatinis išorinio bloko atitirpinimas "Defrost";
Autorestartas;
LED displejus / LED valdymas;
Distancinis valdymo pultas;
24 val. taimeris;
Ekologiškas R32 freonas;
W-Fi valdymas.

	Kaina € be PVM	Kaina € su PVM
WI-FI modulis	35 €	42 €

Sieniniai oro kondicionieriai / šilumos siurbliai ELECTROLUX Avalanche R32 2022.07 kainos


Modeliai	EACS-109 HAV/N8_22Y inverter	EACS-112 HAV/N8_22Y inverter	EACS-118 HAV/N8_22Y inverter	EACS-124 HAV/N8_22Y inverter
Galia, kW (šald./šild.)	2,73 (0,80~3,80) kW 3,00 (0,90~4,25) kW	3,51 (0,90~4,40) kW 3,81 (0,90~4,70) kW	5,30 (0,85~6,30) 5,60 (1,05~7,00)	7,10 (2,00~8,85) 7,80 (1,80~9,45)
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	0,69 (0,10~1,30) kW 0,70 (0,15~1,40) kW	0,96 (0,22~1,55) kW 0,95 (0,22~1,55) kW	1,50 (0,10~2,30) 1,39 (0,24~2,35)	2,03 (0,45~2,90) 2,00 (0,35~3,00)
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50
SEER / SCOP	7,50 / 4,20	7,10 / 4,10	7,30 / 4,20	7,00 / 4,20
Energijos efektyvumo klasė šaldant/šildant	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
Triukšmo lygis dB (A) vid.blokas	25/27/29/31/34/36/38	24/27/30/32/35/37/41	26/29/34/37/41/42/45	33/36/38/40/41/44/48
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val)	390/420/440/470/540/ 570/610	390/420/450/490/560/ 620/680	450/520/580/650/760/ 850/1000	800/850/900/950/1000 1100/1250
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	825x293x196 / 732x555x330	825x293x196 / 732x555x330	982x311x221 / 802x555x350	1075x333x246 / 958x660x402
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	875x365x268 / 794x615x376	921x281x379 / 881x645x363	1044x385x297 / 872x620x398	1133x414x333 / 1032x737x456
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	9,5 / 11,5	9,5 / 11,5	12,5 / 15	16 / 19
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	23,5 / 26	24,5 / 27	30,5 / 33,5	41,5 / 46
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"
Vamzdyno minimalus atstumas, m	3	3	3	3
Vamzdyno max ilgis/aukštis, m	15 / 10	15 / 10	25 / 10	25 / 10
El. maitinimas / laido storis	išorinis blokas 3x1,0mm ²	išorinis blokas 3x1,0mm ²	išorinis blokas 3x1,5mm ²	išorinis blokas 3x2,5mm ²
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0
Freono R32 kiekis išoriniame bloke, kg / papildymas nuo, m	0,53 / 5	0,57 / 5	0,85 / 5	1,50 / 5
Freono papildymo kiekis, g/m	16	16	16	40
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-15 - +50 / -25 - +30	-15 - +50 / -25 - +30	-15 - +50 / -25 - +30	-15 - +50 / -25 - +30
Mažmeninė kaina EUR be PVM	712 €	797 €	1 184 €	1 501 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	862 €	964 €	1 433 €	1 816 €

Ypatybės

Tolygus našumo ir elektros sąnaudų valdymas;
Tikslius temperatūros palaikymas;
Ypatingai žemas triukšmo lygis;
Energijos taupymas iki 40%;
Darbo režimai: šaldymas, šildymas, džiovinimas, ventiliatorius;
Energijos sąnaudų klasė A++;
6 pakopų oro valymo filtras bazinėje komplektacijoje;
"I FEEL" funkcija;
- +8oC palaikymo funkcija;
Veikia nuo -25 iki +24C lauko oro temperatūros šildymo režime;
Veikia nuo -15 iki +43C lauko oro temperatūros šaldymo režime;
Integruotas gamiklinis dugno pašildymo tenas;
Turbo režimas;
Naktinis režimas;
Automatinis režimas;
Savaiminė diagnostika;
Automatinis išorinio bloko atitirpinimas "Defrost";
Autorestartas;
LED displejus / LED valdymas;
Distancinis valdymo pultas;
24 val. taimeris;
Ekologiškas R32 freonas;
W-Fi valdymas.

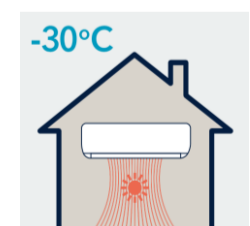
	Kaina € be PVM	Kaina € su PVM
WI-FI modulis	35 €	42 €

Skandinaviški šilumos siurbliai / oro kondicionieriai ELECTROLUX Viking R32 2022.07 kainos


Modeliai	EACS-I09 HVI/N8_19Y inverter	EACS-I12 HVI/N8_19Y inverter	EACS-I18 HVI/N8_19Y inverter	EACS-I24 HVI/N8_19Y inverter
Galia, kW (šald./šild.)	2,70 (0,70~5,00) kW 3,50 (0,70~5,50) kW	3,53 (0,85~5,00) kW 4,20 (0,88~7,20) kW	5,30 (1,20~7,20) kW 5,57 (1,20~9,20) kW	7,03 (2,00~9,00) kW 7,03 (2,00~9,50) kW
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	0,55 (0,07~1,80) kW 0,74 (0,13~2,40) kW	0,84 (0,05~1,90) kW 0,95 (0,13~2,60) kW	1,32 (0,35~2,50) kW 1,32 (0,35~3,30) kW	1,85 (0,45~3,70) kW 1,75 (0,38~3,80) kW
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50
SEER / SCOP	8,5 / 5,1	8,5 / 5,1	6,6 / 4,4	6,5 / 4,1
Energijos efektyvumo klasė šaldant/šildant	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A++	A++ / A++
Triukšmo lygis dB (A) vid.blokas	19/31/33/36/38/41/43	21/34/36/38/41/43/46	33/35/37/40/43/45/48	35/37/39/41/43/46/50
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val)	450/500/560/620/670/ 720/800	430/530/580/630/680/ 730/800	600/780/850/950/1050/ 1150/1200	750/800/850/900/950/ 1050/1200
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	996x301x225 / 899x596x378	996x301x225 / 899x596x378	1101x327x249 / 980x790x427	1101x327x249 / 980x790x427
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	1060x380x322 / 948x645x420	1060x380x322 / 948x645x420	1167x405x354 / 1083x855x488	1167x405x354 / 1083x855x488
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	13 / 16	13,5 / 16,5	16,5 / 20	16,5 / 20
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	44,5 / 47,5	45,5 / 48,5	62,5 / 67,5	65 / 70
Vamzdynas	1/4" – 3/8"	1/4" – 3/8"	1/4" - 5/8"	1/4" - 5/8"
Vamzdyno minimalus atstumas, m	3	3	3	3
Vamzdyno max ilgis/aukštis, m	15 / 10	20 / 10	40 / 20	50 / 30
El. maitinimas / laido storis	išorinis blokas 3x1,5mm ²	išorinis blokas 3x1,5mm ²	išorinis blokas 3x2,5mm ²	išorinis blokas 3x2,5mm ²
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0
Freono R32 kiekis išoriniame bloke, kg / papildymas nuo, m	1,0 / 5	1,0 / 5	1,5 / 5	2,00 / 5
Freono papildymo kiekis, g/m	16	16	40	50
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-18 - +52 / -30 - +24	-18 - +52 / -30 - +24	-18 - +52 / -30 - +24	-18 - +52 / -30 - +24
Mažmeninė kaina EUR be PVM	1 345 €	1 410 €	1 584 €	1 937 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	1 627 €	1 706 €	1 917 €	2 344 €

Ypatybės

- Tolygus našumo ir elektros sąnaudų valdymas;
- Dviejų pakopų aukšto efektyvumo naujos kartos high COP inverterinis kompresorius;
- Ypatingai tylus 21 dBA;
- Darbo režimai: šaldymas, šildymas, džiovinimas, ventiliatorius;
- 80% nominalaus galingumo išlaikymas esant -30C lauko oro temp.;
- 6 pakopų jonizuojantis valymo filtras (naikina bakterijas, virusus, alergenų, patalinių erkes ir t.t.);
- "Cold Plasma" jonizavimas;
- "I FEEL" funkcija;
- +8oC palaikymo funkcija;
- **Efektoriai šildo nuo +24C iki -30C lauko oro temperatūros;**
- **Veikia nuo -18C iki +52C lauko oro temperatūros šaldymo režime;**
- Energijos sąnaudos budėjimo režime tik 0,5W;
- Naktinis režimas;
- Apsauga nuo įtampos šuolių;
- Savaiminė diagnostika;
- Automatinis išorinio bloko atitirpinimas "Defrost";
- Autorestartas;
- LED displejus / LED valdymas;
- Automatinis vertikali ir horizontali oro srauto krypties valdymas;
- 24 val. taimeris;
- **Integruotas Wi-Fi valdymas iš bet kurio pasaulio taško internetu (Androis, iOS).**



Multi DC inverter Super Match Electrolux modeliai 2022.07 kainos

Sieniniai vidiniai blokai Monaco

Modeliai	EACS-I07HM FMI/N8 ERP sieninis	EACS-I09HM FMI/N8 ERP sieninis	EACS-I12HM FMI/N8 ERP sieninis	EACS-I18HM FMI/N8 ERP sieninis
Galia, kW (šald./šild.)	2,1 / 2,6	2,6 / 2,8	3,5 / 3,8	5,3 / 5,8
Triukšmo lygis dB (A) min/maks.	24 / 41	24 / 41	26 / 48	31 / 45
Oro srautas (m3/val)	560	560	680	800
Matmenys, mm (WxHxD)	790x275x200	790x275x200	790x275x200	970x300x224
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	866x367x271	866x367x271	866x367x271	1041x383x320
Svoris, kg neto/bruto	9 / 11	9 / 11	10,5 / 12,5	13,5 / 16,5
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1	3+1	3+1
El. maitinimas	išorinis	išorinis	išorinis	išorinis
Kaina EUR be PVM	225 €	237 €	292 €	386 €
Kaina EUR su PVM	272 €	287 €	353 €	467 €



Lubiniai kasetiniai vidiniai blokai

Modeliai	EACC-I12 FMI/N8 ERP kasetinis	EACC-I18 FMI/N8 ERP kasetinis
Galia, kW (šald./šild.)	3,5 / 3,8	5,3 / 5,8
Triukšmo lygis dB (A) min/maks.	33 / 37	33 / 37
Oro srautas (m3/val)	680	680
Matmenys, mm (WxHxD)	570x570x230	570x570x230
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	851x731x325	851x731x325
Svoris, kg neto/bruto	18 / 23	18 / 23
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1
El. maitinimas	išorinis	išorinis
Kaina EUR be PVM	540 €	607 €
Kaina EUR su PVM	653 €	734 €



Ortakiniai vidiniai blokai

Modeliai	EACD-I09 FMI/N8 ERP ortakinis	EACD-I12 FMI/N8 ERP ortakinis	EACD-I18 FMI/N8 ERP ortakinis	EACD-I24 FMI/N8 ERP ortakinis
Galia, kW (šald./šild.)	2,6 / 2,8	3,5 / 3,8	5,3 / 5,8	7,0 / 7,3
Triukšmo lygis dB (A) maks.	31	32	33	34
Oro srautas (m3/val)	450	500	700	1000
Matmenys, mm (WxHxD)	700x615x200	700x615x200	900x615x200	1100x615x200
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	893x743x305	893x743x305	1123x743x305	1323x743x305
Svoris, kg neto/bruto	22 / 27	23 / 29	27 / 36	31 / 41
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1	3+1	3+1
El. maitinimas	išorinis	išorinis	išorinis	išorinis
Kaina EUR be PVM	434 €	474 €	570 €	698 €
Kaina EUR su PVM	525 €	574 €	690 €	845 €



- Tolygus našumo ir elektros sąnaudų valdymas;
- Tikslus temperatūros palaikymas;
- Ypatingai žemas triukšmo lygis;
- Energijos taupymas iki 40%;
- Darbo režimai: šaldymas, šildymas, džiovinimas, ventiliatorius;
- Energijos sąnaudų klasė A+++;
- 6 pakopų oro valymo filtras bazinėje komplektacijoje;
- "I FEEL" funkcija;
- +8oC palaikymo funkcija;
- **Veikia nuo -20 iki +24C lauko oro temperatūros šildymo režime;**
- **Veikia nuo -15 iki +48C lauko oro temperatūros šaldymo režime;**

- Turbo režimas; naktinis režimas
- Automatinis oro srauto krypties keitimas "Swing";
- Automatinis temperatūros palaikymas ir srauto reguliavimas;
- Savaiminė diagnostika;
- Automatinis išorinio bloko atitirpinimas "Defrost";
- Autorestartas;
- LED displejus / LED valdymas;
- Distancinis valdymo pultas;
- 24 val. taimeris;
- R410a freonas;
- W-Fi valdymas (papildoma opcija).

Išoriniai blokai

Modeliai	EACO-I14 FMI-2/N8 ERP	EACO-I18 FMI-2/N8 ERP	EACO-I28 FMI-4/N8 ERP	EACO-I42 FMI-5/N8 ERP
Vidutinė apskaičiuojama galia, kW (šald./šild.)	4,1 / 4,4	5,2 / 5,4	8,0 / 9,5	12,0 / 12,0
Vidinių blokų kiekis	1~2	1~2	2~4	2~5
Vidinių blokų kombinacijos - 1 vidinis blokas	2,1~3,5 kW	2,1~5,3 kW	-	-
Vidinių blokų kombinacijos - 2 vidiniai blokai	4,2~6,1 kW	4,2~7,0 kW	4,2~10,6 kW	7,4~14,0 kW
Vidinių blokų kombinacijos - 3 vidiniai blokai	-	-	6,3~12,3 kW	6,3~17,6 kW
Vidinių blokų kombinacijos - 4 vidiniai blokai	-	-	8,4~12,2 kW	10,4~17,6 kW
Vidinių blokų kombinacijos - 5 vidiniai blokai	-	-	-	13,0~19,3 kW
Vid. Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	1,10 kW / 0,97 kW	1,45 kW / 1,30 kW	2,30 kW / 2,65 kW	3,45 kW / 3,50 kW
SEER / SCOP	6,10 / 4,00 A++	6,10 / 4,00 A++	6,10 / 4,00 A++	4,90 / 3,90 A
Triukšmo lygis dB (A) maks.	55	56	58	54
Oro srautas (m3/val)	2600	2600	4000	5500
Matmenys, mm (WxHxD)	908x602x378	908x602x378	1001x790x427	1087x1103x440
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	948x645x420	948x645x420	1080x840x485	1155x1115x480
Svoris, kg neto/bruto	39,5 / 42,5	43 / 46	69 / 74	90 / 98
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1	3+1	3+1
El. maitinimas	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x3,5
Bendras maksimalus atstumas, m	20	20	70	75
Maksimalus atstumas iki 1 vidinio, m	10	10	20	25
Freono R32 kiekis / papildymas nuo, kg/m	0,90 / 10	1,00 / 10	2,0 / 40	2,75 / 40
Freono papildymas, g/m	12	20	20	20
Darbinės temperatūros ribos šald. / šild.	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)
Kaina EUR be PVM	1 054 €	1 163 €	1 779 €	2 738 €
Kaina EUR su PVM	1 275 €	1 407 €	2 153 €	3 313 €



Multi DC inverter Super Match (mini VRV) Electrolux modeliai 1f/50Hz

Modeliai	EACB/I-2 FMI/N3_ERP paskirstymo dėžė	EACB/I-3 FMI/N3_ERP paskirstymo dėžė	EACO-I48 FMI-8/N3 ERP išorinis blokas	EACO-I56 FMI-9/N3 ERP išorinis Blokas
Vidutinė apskaičiuojama galia, kW (šald./šild.)			14,0 / 16,5	16,0 / 18,0
Vidinių blokų kiekis			2~8	2~9
Pajungiamas vid. blokų galingumas min-max BTU/h			24.000-64.000	28.000-72.000
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)			4,90 (0,85~5,45) kW 4,30 (1,59~5,61) kW	5,30 (0,87~6,39) kW 4,80 (1,60~6,53) kW
El. maitinimas, V			220~240 V	220~240 V
SEER / SCOP			C/C	C/B
Triukšmo lygis dB (A) maks.			55	58
Oro srautas (m3/val)			6400	7000
El. kirtiklis, A	10A	10A	40A	40A
Matmenys, mm (WxHxD)	548x313x182	548x313x182	900x1345x340	900x1345x340
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	683x392x270	683x392x270	993x1500x453	993x1500x453
Svoris, kg neto/bruto	5,5 / 7,5	6,0 / 8,0	116 / 125	116 / 125
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1	3+1	3+1
El. maitinimas	-	-	3x3,5	3x3,5
Vamzdynas	-	-	3/8+5/8	3/8+5/8
Maksimalus atstumas / aukščių skirtumas OU-BU, m	-	-	55 / 30	55 / 30
Bendras maksimalus atstumas / aukščių skirtumas BU-IN, m	-	-	80 / 30	90 / 30
Maksimalus atstumas / aukščių skirtumas iki 1 vidinio BU-IN	-	-	15 / 15	15 / 15
Freono R410A kiekis / papildymas nuo, kg/m	-	-	4,95 / 30	4,95 / 30
Freono papildymas OU-BU, g/m	-	-	22	22
Freono papildymas BU-IN, g/m	-	-	54	54
Darbinės temperatūros ribos	-	-	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)	-15 ~ +43 -22 ~ +24 (gamiklinis tenas)
Kaina EUR be PVM	289 €	375 €	3 242 €	3 338 €
Kaina EUR su PVM	350 €	454 €	3 923 €	4 039 €



Trišakis DER-20-UN-A, be PVM **70 €**



Multi DC inverter Super Match Electrolux vidinių blokų kombinacijos

EACO-I14 FMI-2/N8_ERP (8 kombinacijos)

1 patalpa	2 patalpos	
7	7+7	7+12
9	7+9	9+12
12	9+9	

EACO-I18 FMI-2/N8_ERP (10 kombinacijų)

1 patalpa	2 patalpos		
7	7+7	7+18	12+12
9	7+9	9+9	
12	7+12	9+12	

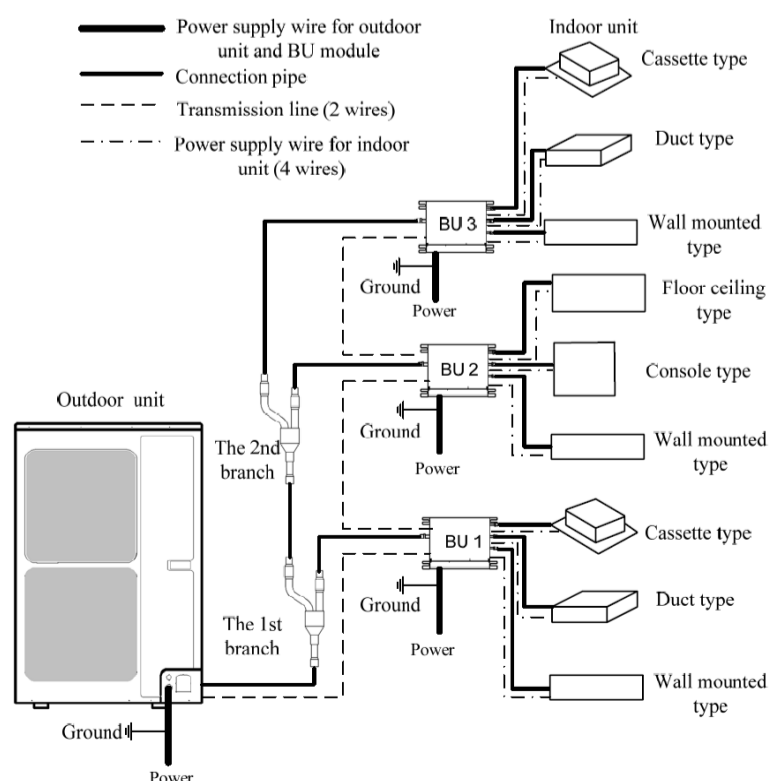
EACO-I28 FMI-4/N8_ERP (39 kombinacijos)

2 patalpos	3 patalpos		4 patalpos	
7+7	7+7+7	9+9+12	7+7+7+7	7+9+12+12
7+9	7+7+9	9+9+18	7+7+7+9	9+9+9+9
7+12	7+7+12	9+12+18	7+7+7+12	9+9+9+12
7+18	7+7+18	12+12+12	7+7+7+18	9+9+12+12
9+9	7+9+9	12+12+18	7+7+9+9	
9+12	7+9+12		7+7+9+12	
9+18	7+9+18		7+7+9+18	
12+12	7+12+12		7+7+12+12	
12+18	7+12+18		7+9+9+9	
18+18	9+9+9		7+9+9+12	

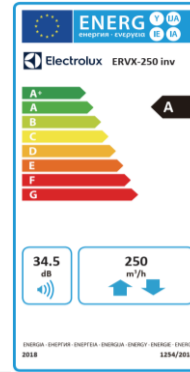
EACO-I42 FMI-5/N8_ERP (139 kombinacijos)

2 patalpos	3 patalpos		4 patalpos		
7+18	7+7+7	9+9+18	7+7+7+7	7+9+9+24	9+9+12+18
7+24	7+7+9	9+9+24	7+7+7+9	7+9+12+12	9+9+12+24
9+12	7+7+12	9+12+12	7+7+7+12	7+9+12+18	9+9+18+18
9+18	7+7+18	9+12+18	7+7+7+18	7+9+12+24	9+9+18+24
9+24	7+7+24	9+12+24	7+7+7+24	7+9+18+18	9+12+12+12
12+12	7+9+9	9+18+18	7+7+9+9	7+9+18+24	9+12+12+18
12+18	7+9+12	9+18+24	7+7+9+12	7+12+12+12	9+12+12+24
12+24	7+9+18	9+24+24	7+7+9+18	7+12+12+18	9+12+18+18
18+18	7+9+24	12+12+12	7+7+9+24	7+12+12+24	9+18+18+18
18+24	7+12+12	12+12+18	7+7+12+12	7+12+18+18	12+12+12+12
24+24	7+12+18	12+12+24	7+7+12+18	7+12+18+24	12+12+12+18
	7+12+24	12+18+18	7+7+12+24	7+18+18+18	12+12+12+24
	7+18+18	12+18+24	7+7+18+18	9+9+9+9	12+12+18+18
	7+18+24	12+24+24	7+7+18+24	9+9+9+12	
	7+24+24	18+18+18	7+9+9+9	9+9+9+18	
	9+9+9	18+18+24	7+9+9+12	9+9+9+24	
	9+9+12		7+9+9+18	9+9+12+12	

5 patalpos					
7+7+7+7+7	7+7+7+9+24	7+7+9+9+24	7+9+9+9+9	7+9+12+12+12	9+9+9+12+12
7+7+7+7+9	7+7+7+12+12	7+7+9+12+12	7+9+9+9+12	7+9+12+12+18	9+9+9+12+18
7+7+7+7+12	7+7+7+12+18	7+7+9+12+18	7+9+9+9+18	7+12+12+12+12	9+9+9+18+18
7+7+7+7+18	7+7+7+12+24	7+7+9+12+24	7+9+9+9+24	7+12+12+12+18	9+9+12+12+12
7+7+7+7+24	7+7+7+18+18	7+7+9+18+18	7+9+9+12+12	9+9+9+9+9	9+9+12+12+18
7+7+7+9+9	7+7+9+9+9	7+7+12+12+12	7+9+9+12+18	9+9+9+9+12	9+12+12+12+12
7+7+7+9+12	7+7+9+9+12	7+7+12+12+18	7+9+9+12+24	9+9+9+9+18	9+12+12+12+18
7+7+7+9+18	7+7+9+9+18	7+7+12+18+18	7+9+9+18+18	9+9+9+9+24	12+12+12+12+12



Plokšteliniai ELECTROLUX UNIVERSE DC inverter rekuperatoriai komplekte su valdymo pultu
2022-11 metų kainos



		ERVX-150 inv	ERVX-250 inv	ERVX-350 inv	ERVX-600 inv	ERVX-800 inv	ERVX-1000 inv	ERVX-1300 inv
Temperatūrinis rekuperatoriaus naudingumo koeficientas	%	80	73	76	70	68	70	70
Energetinis efektyvumas		A	A	A	A	A	A	A
Oro srautas prie 0 Pa	m ³ /h	210	345	500	690	980	1150	1700
Oro srautas prie 100 Pa	m ³ /h	150	250	350	600	800	1000	1300
Automatinis "Bypass"		-	-	-	+	+	+	+
Automatinis "Defrost"		+	+	+	+	+	+	+
Maksimalus naudojamas el. galingumas	W	65	95	155	162	290	327	424
Įtampa / dažnis	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Garso lygis	dB(A)	31,5	34	37	39	41	42	43
Įrenginio svoris neto	kg	29	32	42	34	53	61	71
Svoris pakuotėje	kg	33	36,5	47				
Matmenys plotis/aukštis/ilgis	mm	685/220/860	700/220/830	820/230/1070	902/280/867	884/388/1134	1134/388/1134	1173/388/1193
Ortakio skersmuo	mm	98	144	144	194	242	242	242
Rekomenduojamas el. pašild. galingumas (13oC)	W	390	1000	1400	2200	3800	4800	4800
Kaina su valdymo pultu € be PVM	€	1 240,00 €	1 300,00 €	1 400,00 €	1 560,00 €	2 110,00 €	2 430,00 €	2 620,00 €
Kaina su valdymo pultu € su PVM	€	1 500,40 €	1 573,00 €	1 694,00 €	1 887,60 €	2 553,10 €	2 940,30 €	3 170,20 €

Oro filtrų kainos be PVM

Pagrindiniai filtrai	€	2 x 47 €	2 x 52 €	2 x 56 €	4 x 33 €	4 x 33 €	4 x 33 €	4 x 33 €
PM 2.5 papildomi filtrai	€	1 x 64 €	1 x 70 €	1 x 75 €	2 x 45 €	2 x 59 €	2 x 64 €	2 x 78 €

Papildomi aksesuarai

		Kaina € be PVM	Kaina € su PVM
ERC-TS valdymo pultas	€	95,00 €	114,95 €
ERVX-CO2 jutiklis	€	280,00 €	338,80 €

		Kaina € be PVM	Kaina € su PVM
ERVX-HS drėgmės jutiklis		77,00 €	93,17 €
ERVX-WIFI modulis		80,00 €	96,80 €

EKA / EKA NV elektriniai ortakiniai pašildytuvai

Skersmuo, mm / El. galia		100-125 / 0,6 kW	160 / 1,0 kW	160 / 1,5 kW	200 / 2,2 kW	250 / 4,0 kW	250 / 4,8 kW 3f	250 / 4,8 kW 3f
Elektrinis ortakinis pašild. EKA, kaina € be PVM	€	86,00 €	94,00 €	105,00 €	126,00 €	155,00 €	187,00 €	187,00 €
Elektrinis ortakinis pašild. EKA NV, kaina € be PVM	€	172,00 €	170,00 €	185,00 €	231,00 €	256,00 €	265,00 €	265,00 €

Ypatybės

*** Kompaktiškumas**

Dėl kompaktinės monoblokinės konstrukcijos įrenginiai lengvai montuojami tiesiog virš pakabinamų lubų.

*** Nereikalauja drenažo nuvedimo**

Rekuperatoriaus medžiaga leidžia perduoti drėgmę iš ištraukiamo oro į tiekiamą, tokiu būdu kondensatas esantis šaliname ore kartu ir drėkina tiekiamą orą ir nesikaupia sistemoje.

*** Išmani valdymo sistema**

Integruota automatikos sistema su valdymo pultu apsaugo rekuperatorių nuo apšalimo, kontroliuoja filtro užterštumą, leidžia programuoti įrenginio darbo režimą savaitei.

*** Tylus veikimas**

Dėl vidinės ir išorinės izoliacijos pasiekiamos žemos triukšmo charakteristikos, įrenginys veikia be vibracijos.

*** Aukštas energijos efektyvumas iki 80%**

Oras šildomas ir drėkinamas nenaudojant elektros energijos, dėl membraninio rekuperatoriaus su padidintu šilumos mainų paviršiumi pasiekiamas naudingumo koeficientas iki 80%.

*** Komfortiškas drėgmės palaikymas**

Plokštelinis membraninio tipo rekuperatorius absorbuoja šiluminę energiją perduodamas ją iš šalinamo tiekiamam šviežiam orui bei išlygina tiekiamo ir ištraukiamo oro drėgmės lygi.

*** Rekomenduojama eksploatuoti be elektros šildytuvo iki -10oC lauko oro temperatūros**

Papildomas el. pašildytuvai EKA naudojant rekuperatoriaus signalą pašildo paduodamą lauko orą tik iki -10oC temp. (Rekomenduojamu ir siulomu EKA bei EKA NV el. pašildytuvu galingumas yra apskaičiuotas prie delta T=13oC).

*** EKA šildytuvai be nepriklausomo valdymo turi įmontuotą kontaktorių, paleidėją ir apsaugą nuo perkaitimo**

Šildytuvai valdomas signalu iš Electrolux rekuperatoriaus.

*** EKA NV šildytuvai su integruota automatika veikia autonomiškai pagal nustatytą temperatūrą (regulatorius ant korpuso), turi temperatūros jutiklį, apsaugą nuo perkaitimo.**

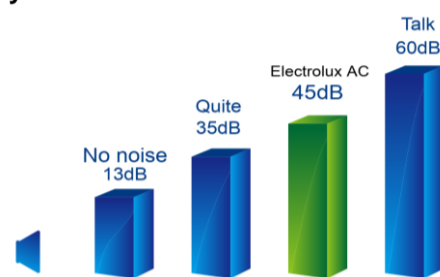
Šildytuvai įsijungia kai yra poreikis šildyti ir palaiko nustatytą temperatūrą pakeliant ją iki minus 10oC. Siulomu el. Pašildytuvu galingumas yra apskaičiuotas prie delta T=13oC. Temperatūros ribos yra -20oC...+20oC. Norint pašildyti įeinantį orą iki aukštesnės nei minus 10oC temperatūros, naudojant EKA NV šildytuvus, reikia perskaičiuoti jų galingumus.

*** Electrolux produkcija turi europinį sertifikatą CE.**

Mobilūs oro kondicionieriai / šilumos siurbiai ELECTROLUX Air Line R290
2022 metų kainos

Įpatybės:

- **Energijos efektyvumo klasė A;**
- **Šaldymas / šildymas / ventiliatorius / džiovinimas;**
- **Efektīvus šildymas naudojant šilumos siurblij;**
- **Automatinis kondensato šalinimas;**
- **Daugiafunkcinis distancinis valdymo pultas;**
- **24 val. taimeris;**
- **3 ventiliatoriaus greičiai;**
- **Kompaktiškas dydis, šiuolaikinis dizainas;**
- **Ekologiškas R290 freonas;**
- **Tylus veikimas.**



Modeliai	EACM-09 HR/N6	EACM-12 HR/N6
Rekomenduojamas patalpos plotas	Iki 25 kv.m.	Iki 33 kv.m.
Šaldymo / Šildymo galingumas, kW	2,6 / 2,3	3,4 / 2,7
Elektros sąnaudos šaldant / šildant, kW	1,00 / 0,79	1,30 / 1,00
Srovė šaldant / šildant, A	4,4 / 3,5	5,8 / 4,6
Elektros maitinimas, V/Hz	~220-240/50	~220-240/50
Energijos klasė	A	A
Termostatas, oC	16-32	16-32
Triukšmo lygis max dB (A) (sound pressure level)	45	45
Oro srautas (m3/val)	630 / 570 / 490	630 / 570 / 490
Matmenys, mm	476x710x385	476x710x385
Įpakavimo matmenys, mm	545x885x435	545x885x435
Svoris neto/bruto, kg	32.5 / 37.5	33.5 / 38.5
Freonas	R290	R290
Mažmeninė kaina € be PVM	600,00 €	670,00 €
Mažmeninė kaina € su PVM	726,00 €	810,70 €