

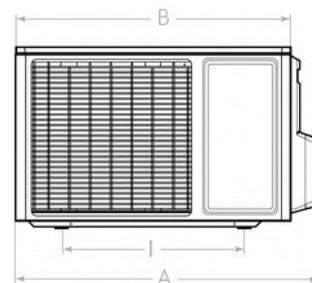
Sieniniai oro kondicionieriai **ELECTROLUX Monaco / Portofino Super DC Inverter** 2018 metų kainos



Modeliai	EACS-I07 HM/N3/15Y inverter	EACS-I09 HM/N3/15Y inverter	EACS-I12 HM/N3/15Y inverter	EACS-I18 HM/N3/15Y inverter	EACS-I24 HM/N3/15Y inverter
Galia, kW (šald./šild.)	2,20 (0,30~2,50) kW 2,30 (0,60~2,60) kW	2,50 (0,60~2,80) kW 2,80 (0,60~3,20) kW	3,20 (0,60~3,60) kW 3,40 (0,60~3,80) kW	5,13 (1,26~6,60) 5,28 (1,12~6,80)	6,70 (2,00~8,20) 7,25 (2,00~8,50)
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	0,73 (0,12~1,20) kW 0,77 (0,12~1,40) kW	0,78 (0,12~1,30) kW 0,78 (0,12~1,40) kW	1,05 (0,12~1,40) kW 0,98 (0,12~1,50) kW	1,58 (0,38~2,45) 1,41 (0,35~2,60)	1,99 (0,40~3,70) 1,95 (0,45~3,80)
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50
SEER / SCOP	6,10 / 4,00	6,10 / 4,00	6,10 / 4,00	6,10 / 4,00	6,30 / 4,00
Energijos efektyvumo klasė šaldant/šildant	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Triukšmo lygis dB (A) maks./min.	36 / 23	40 / 23	42 / 24	46 / 35	48 / 36
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val)	480	480	560	800	1150
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	713x270x195 / 720x310x428	790x275x200 / 778x320x540	790x275x200 / 848x320x540	970x300x224 / 955x396x700	1078x325x246 / 955x700x396
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	776x268x362 / 765x350x475	866x271x367 / 823x358x595	866x271x367 / 881x363x595	1041x320x393 / 1029x458x750	1148x350x413 / 1029x458x750
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	8,5 / 10,5	9 / 11,5	10 / 12,5	13,5 / 16,5	17 / 20
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	21,5 / 23,5	28 / 30,5	30 / 33,5	46 / 51	54,5 / 59,5
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"
Vamzdyno minimalus atstumas, m	3	3	3	3	3
Vamzdyno max ilgis/aukštis, m	15 / 10	15 / 10	20 / 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	išorinis blokas 3x2,5mm ²
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0	4x1,0
Freono R410A kiekis išoriniame bloke / papildymas nuo, kg/m	0,65 / 5	0,7 / 5	0,85 / 5	1,3 / 5	1,9 / 5
Freono papildymo kiekis, g/m	20	20	20	20	50
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-15 - +48 / -22 - +24	-15 - +48 / -22 - +24	-15 - +48 / -22 - +24	-15 - +43 / -22 - +24	-15 - +43 / -22 - +24
Mažmeninė kaina EUR be PVM	440 €	470 €	510 €	777 €	998 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	532 €	569 €	617 €	940 €	1.208 €

Ypatybės

- 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 -22 iki +24C lauko oro temperatūros šildymo režime;**
- **Veikia nuo -15 iki +48C 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;
- R410a freonas;
- W-Fi valdymas (papildoma opcija).



	A, mm	B, mm	C, mm	D, mm	E, mm	H, mm	I, mm
EACS/I-07 HM/N3_15Y/Out	720	660	255	286	310	428	440
EACS/I-09 HM/N3_15Y/Out	776	714	257	286	320	540	510
EACS/I-12 HM/N3_15Y/Out	842	763	257	297	320	596	540
EACS/I-18 HM/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560
EACS/I-24 HM/N3_15Y/Out	955	892	341	391	427	700	560

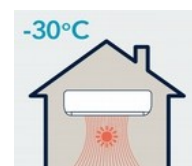
SKANDINAVIŠKI ŠILUMOS SIURBLIAI
ELECTROLUX VIKING Super DC Inverter 2018 metų kainos



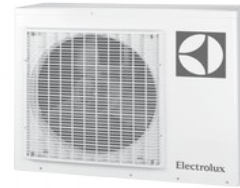
Modeliai	EACS-I12HVI/N3 inverter	EACS-I18HVI/N3 inverter	EACS-I24HVI/N3 inverter
Galia, kW (šald./šild.)	3,50 (0,90~4,00) kW 3,65 (0,80~5,30) kW	5,28 (1,00~6,30) kW 5,45 (1,00~6,80) kW	7,00 (2,00~8,60) kW 7,00 (1,90~9,00) kW
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	0,89 (0,21~1,30) kW 0,90 (0,20~1,90) kW	1,51 (0,30~2,45) kW 1,47 (0,30~2,50) kW	2,00 (0,45~3,70) kW 1,88 (0,38~3,70) kW
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50
SEER / SCOP	7,8 / 4,6	6,5 / 4,0	6,2 / 4,0
Energijos efektyvumo klasė šaldant/šildant	A++ / A++	A++ / A+	A++ / A+
Triukšmo lygis dB (A) maks./min.	45 / 21	46 / 34	51 / 36
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val) maks./min.	740 / 380	950 / 480	1200 / 780
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	866x292x209 / 899x596x378	1018x319x230 / 955x700x396	1178x326x264 / 980x790x427
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	943x375x301 / 948x420x645	1097x397x340 / 1029x458x750	1256x414x364 / 1083x488x855
Atstumas tarp išorinio bloko kojų, mm	550	560	610
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	11 / 13	14 / 17	17 / 21
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	43,5 / 46,5	51 / 55,5	65 / 70
Vamzdynas	1/4" - 1/2"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"
Vamzdyno max ilgis/aukštis	20 / 10	25 / 10	25 / 10
El. maitinimas / laido storis	išorinis blokas 3x1,5mm ²	išorinis blokas 3x1,5mm ²	išorinis blokas 3x2,5mm ²
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,0	4x1,0	4x1,0
Freono R410A kiekis išoriniame bloke / papildymas nuo, kg/m	1,3 / 5	1,65 / 5	2,00 / 5
Freono papildymo kiekis, g/m	20	20	50
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-15 - +54 / -30 - +24	-15 - +54 / -30 - +24	-15 - +54 / -30 - +24
Mažmeninė kaina EUR be PVM	940 €	1.050 €	1.290 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	1.137 €	1.271 €	1.561 €

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 erkės ir t.t.);
- "Cold Plazma" jonizavimas;
- "I FEEL" funkcija;
- +8oC palaikymo funkcija;
- **Efektoriai šildo nuo +24C iki -30C lauko oro temperatūros;**
- **Veikia nuo -15C iki +54C 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 vertikalios ir horizontalios oro srauto krypties valdymas;
- 24 val. taimeris;
- **Integruotas Wi-Fi valdymas iš bet kurio pasaulio taško internetu (Androis, iOS).**



Kasetiniai oro kondicionieriai ELECTROLUX Unitary Pro 2 DC Inverter
2018 metų kainos



Modeliai	EACC-I18H/DC/N3 inverter	EACC-I24H/DC/N3 inverter	EACC-I36H/DC/N3 inverter	EACC-I48H/DC/N3 inverter	EACC-I60H/DC/N3 inverter
Galia, kW (šald./šild.)	5,00 (1,20~6,50) kW 5,60 (1,80~7,20) kW	7,00 (2,20~8,00) kW 8,20 (2,50~10,0) kW	9,50 (3,60~10,5) kW 11,0 (3,05~13,8) kW	12,6 (5,50~13,5) kW 15,0 (4,00~18,0) kW	17,0 (6,20~18,0) kW 20,0 (5,60~21,0) kW
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	1,49 / 1,75	2,3 / 2,73	3,07 / 3,1	3,72 / 3,95	5,095 / 5,45
Įtampa, V/Hz	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~220-240 / 50	~380 / 50 / 3f	~380 / 50 / 3f
SEER / SCOP	5,6 / 3,8	5,6 / 3,8	5,1 / 3,8	EER:3,39 COP:3,80	EER:3,34 COP:3,67
Energijos efektyvumo klasė	A+	A+	A	A	A
Garso slėgis 1 m atstumu dB (A)	48/44/42	42/38/36	50/46/44	49/45/43	49/45/43
Oro srautas (vid.blokas) (m3/val)	850	1100	1600	2000	2400
Matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	650x270x570 / 650x30x650 / 900x640x300	840x248x840 / 950x37x950 / 950x840x340	840x248x840 / 950x37x950 / 950x840x340	840x298x840 / 950x37x950 / 950x1386x340	840x298x840 / 950x37x950 / 950x1386x340
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD) vid./išor.	770x310x750 / 730x130x730 / 1050x700x400	930x290x930 / 990x115x1010 / 1110x980x460	930x290x930 / 990x115x1010 / 1110x980x460	930x340x930 / 990x115x1010 / 1110x1527x460	930x340x930 / 990x115x1010 / 1110x1527x460
Vid.bloko svoris neto/bruto, kg	21 / 25	24 / 30	26 / 32	29 / 35	29 / 35
Išor.bloko svoris neto/bruto, kg	45 / 51	69 / 73	70 / 74	101 / 107	108 / 112
Vamzdynas	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 3/4"	3/8" - 3/4"
Vamzdyno max ilgis/aukštis	15 / 10	30 / 20	30 / 20	50 / 30	50 / 30
El. maitinimas	išorinis blokas 3x2,5	išorinis blokas 3x2,5	išorinis blokas 3x2,5	išorinis blokas 5x2,5	išorinis blokas 5x2,5
Valdymo laidas tarp bloku	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Darbinės temperatūros ribos šaldymas/šildymas	-15 ~ +48 / -15 ~ +24	-15 ~ +48 / -15 ~ +24	-15 ~ +48 / -15 ~ +24	-15 ~ +48 / -15 ~ +24	-15 ~ +48 / -15 ~ +24
Mažmeninė kaina EUR be PVM	1.140 €	1.590 €	1.982 €	2.730 €	2.927 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	1.379 €	1.924 €	2.398 €	3.303 €	3.542 €

Ypatybės

- 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+, A;
- Veikia nuo -15 iki +48 lauko oro temperatūros;
- Turbo režimas;
- Naktinis režimas;
- Automatinis režimas;
- Savaiminė diagnostika;
- Automatinis išorinio bloko atitirpinimas "Defrost";
- Autorestartas;
- LED displejus / LED valdymas;
- Distancinis valdymo pultas;
- 24 val. taimeris;
- R410a freonas;
- Wi-Fi valdymas (opcija).

Multi DC inverter Super Match Electrolux modeliai 2018 metų kainos

Sieniniai vidiniai blokai Monaco

Modeliai	EACS-I07HM FMI/N3 ERP sieninis	EACS-I09HM FMI/N3 ERP sieninis	EACS-I12HM FMI/N3 ERP sieninis	EACS-I18HM FMI/N3 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.	28 / 36	28 / 37	30 / 38	35 / 45
Oro srautas (m3/val)	480	480	560	800
Matmenys, mm (WxHxD)	790x275x200	790x275x200	790x275x200	970x300x224
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	866x367x271	866x367x271	866x367x271	1041x383x320
Svoris, kg neto/bruto	9 / 11	9 / 11	9 / 11	13,5 / 16,5
Vamzdynas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"
Valdymo laidas tarp bloku	3+1	3+1	3+1	3+1
El. maitinimas	išorinis	išorinis	išorinis	išorinis
Kaina EUR be PVM	154 €	162 €	192 €	250 €
Kaina EUR su PVM	186 €	196 €	232 €	303 €



Lubiniai kasetiniai vidiniai blokai

Modeliai	EACC-I12 FMI/N3 ERP kasetinis	EACC-I18 FMI/N3 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	333 €	378 €
Kaina EUR su PVM	403 €	457 €



Ortakiniai vidiniai blokai

Modeliai	EACD-I09 FMI/N3 ERP ortakinis	EACD-I12 FMI/N3 ERP ortakinis	EACD-I18 FMI/N3 ERP ortakinis	EACD-I24 FMI/N3 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	280 €	300 €	370 €	450 €
Kaina EUR su PVM	339 €	363 €	448 €	545 €



- 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/N3 ERP	EACO-I18 FMI-2/N3 ERP	EACO-I28 FMI-4/N3 ERP	EACO-I42 FMI-5/N3 ERP
Vidutinė apskaičiuojama galia, kW (šald./šild.)	4,1 / 5,2	5,3 / 5,8	8,2 / 10,4	12,3 / 14,8
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
Elektros sąnaudos, kW (šald./šild.)	1,20 (0,51~1,90) kW 1,18 (0,80~2,05) kW	1,45 (0,54~2,38) kW 1,45 (0,90~2,40) kW	2,54 (0,67~4,21) kW 2,49 (1,28~3,75) kW	3,59 (0,89~5,30) kW 3,55 (1,47~5,40) kW
SEER / SCOP	6,10 / 4,00 A++	6,30 / 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	3200	4000	5500
Matmenys, mm (WxHxD)	899x596x378	955x700x396	980x790x427	1015x440x1103
Įpakavimo matmenys, mm (WxHxD)	948x645x420	1029x750x458	1083x855x488	1158x493x1235
Svoris, kg neto/bruto	43 / 46	51 / 55,5	69 / 74	102 / 112
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	80
Maksimalus atstumas iki 1 vidinio, m	10	10	20	25
Freono kiekis / papildymas nuo, kg/m	1,4 / 10	1,6 / 10	2,6 / 40	4,8 / 50
Freono papildymas, g/m	20	20	20	22
Darbinės temperatūros ribos	-20 ~ +43 (gamiklinis tenas)	-20 ~ +43 (gamiklinis tenas)	-20 ~ +43 (gamiklinis tenas)	-15 ~ +48
Kaina EUR be PVM	700 €	755 €	1.150 €	1.730 €
Kaina EUR su PVM	847 €	914 €	1.392 €	2.093 €



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 galinumas 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 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	-	-	-20 ~ +48 (gamiklinis tenas)	-20 ~ +48 (gamiklinis tenas)
Kaina EUR be PVM	217 €	291 €	2.215 €	2.280 €
Kaina EUR su PVM	263 €	352 €	2.680 €	2.759 €



Trišakis DER-20-UN-A, be PVM **64 €**



Multi DC inverter Super Match Electrolux vidinių blokų kombinacijos

EACO-I14 FMI-2/N3_ERP (8 kombinacijos)

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

EACO-I18 FMI-2/N3_ERP (10 kombinacijų)

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

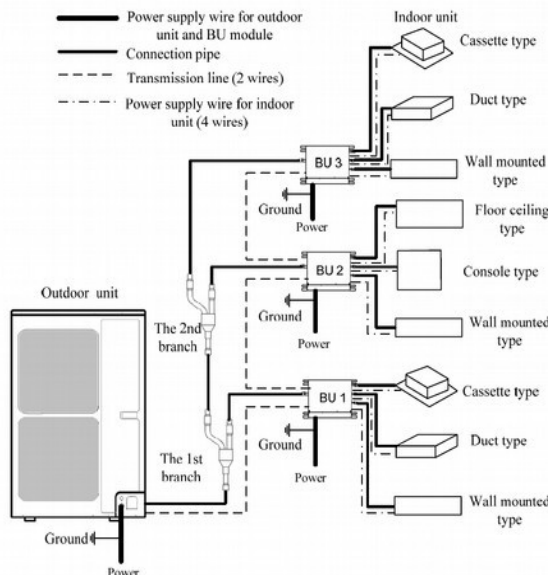
EACO-I28 FMI-4/N3_ERP (39 kombinacijos)

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/N3_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 rekuperatoriai komplekte su valdymo pultu
2018 metų kainos**



		EPVS-200	EPVS-350	EPVS-450	EPVS-650	EPVS-1100	EPVS-1300
Maksimalus rekuperatoriaus naudingumo koeficientas	%	85	90	90	90	90	90
Tinka energetinio naudingumo klasės pastatams		A+	A++	A++	A++	A++	A++
Oro srautas prie 0 Pa	m³/h	205	340	440	650	1100	1280
Oro srautas prie 100 Pa	m³/h	90	230	330	510	870	1100
Maksimalus naudojamas el. galingumas	W	75	105	140	190	320	450
Maksimali darbo srovė	A	0,3	0,5	0,6	0,9	1,5	2,1
Įtampa / dažnis	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Garso lygis min/max	dB(A)	33/39	31/35	31/36	32/38	33/41	33/41
Įrenginio svoris neto	kg	17	28,5	33,2	43	66,5	81,3
Svoris pakuotėje	kg	20	33,5	39	50,3	74,4	89,5
Matmenys plotis/ilgis/aukštis	mm	420/590/245	670/885/275	815/890/275	995/970/310	890/1325/395	1135/1325/395
Ortakio skersmuo	mm	95	145	145	195	250	250
Rekomenduojamas el. pašild. galingumas (13oC)	W	390	1000	1400	2200	3800	4800
Kaina su valdymo pultu € be PVM	€	550,00 €	748,00 €	920,00 €	1.081,00 €	1.575,00 €	1.966,00 €
Kaina su valdymo pultu € su PVM	€	665,50 €	905,08 €	1.113,20 €	1.308,01 €	1.905,75 €	2.378,86 €
Atsarginių filtrų komplekto (2 vnt.) kaina € be PVM	€	13,40 €	14,30 €	14,30 €	14,50 €	15,00 €	16,00 €

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
Elektrinis ortakinis pašild. EKA, kaina € be PVM	€	86,00 €	94,00 €	105,00 €	126,00 €	155,00 €	187,00 €
Elektrinis ortakinis pašild. EKA NV, kaina € be PVM	€	172,00 €	170,00 €	185,00 €	231,00 €	256,00 €	265,00 €

Komplekte yra kabelis tarp rekuperatoriaus ir valdymo pulto 3 m ilgio (8 gyslų kompiuterinio tinklo kabelis).

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 90%

Oras šildomas ir drėkinamas nenaudojant elektros energijos, dėl membraninio rekuperatoriaus su padidintu šilumos mainų paviršiumi pasiekiamas naudingumo koeficientas iki 90%.

- Komfortiškas drėgmės palaikymas

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

- 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.

SKANDINAVIŠKI ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-VANDUO ELECTROLUX
2018 metų kainos



Vidinio bloko modelis	ESVMG-SF-MF-80	ESVMG-SF-MF-100	ESVMG-SF-MF-120	ESVMG-SF-MF-140	ESVMG-SF-MF-160
Įtampa, V / Hz / fazės	~220-240 / 50 / 1	~220-240 / 50 / 1	~380-415 / 50 / 3	~380-415 / 50 / 3	~380-415 / 50 / 3
Rezervinis kaitinimo elementas, kW	3+3	3+3	6	6	6
Vandens siurblio greičiai	3	3	3	3	3
Nerudijančio plieno išsiplėtimo indo tūris, l	10	10	10	10	10
Vidinės dalies triukšmo lygis dB(A)	31	31	31	31	31
Matmenys, mm (HxWxD)	981x500x324	981x500x324	981x500x324	981x500x324	981x500x324
Svoris neto, kg	56	56	58	58	58
Išorinio bloko modelis	ESVMO-SF-MF-80	ESVMO-SF-MF-100	ESVMO-SF-MF-120	ESVMO-SF-MF-140	ESVMO-SF-MF-160
Šildymo galia / el. galingumas, kW, +7/+35 (grindų šildymas)	8,0 / 1,778	10 / 2,273	12 / 2,8	14 / 3,35	15,5 / 3,85
COP +7/+35 (grindų šildymas)	4.4	4.5	4.3	4.2	4.05
Šildymo galia / el. galingumas, kW, +7/+45 (šildymas radiatoriais)	7,6 / 2,24	9,5 / 2,88	12 / 3,55	13,5 / 4,05	14,0 / 4,25
COP +7/+45 (šildymas radiatoriais)	3.3	3.4	3.4	3.35	3.3
Šaldymo galia / el. galingumas, kW, +35/+18 (grindų vėsinimas)	7,8 / 1,95	8,2 / 2,1	13,5 / 3,55	14,5 / 3,95	15 / 4,2
EER +35/+18 (grindų vėsinimas)	3.9	4	3.8	3.7	3.6
Šaldymo galia / el. galingumas, kW, +35/+7 (vėsinimas fankoilais)	6,3 / 2,33	7,2 / 2,77	10,0 / 3,35	10,5 / 3,6	11,0 / 3,8
EER +35/+7 (vėsinimas fankoilais)	2.6	2.7	3	2.95	2.9
Įtampa, V / Hz / fazės	~220-240 / 50 / 1	~220-240 / 50 / 1	~380-415 / 50 / 3	~380-415 / 50 / 3	~380-415 / 50 / 3
Triukšmo lygis dB (A)	56	56	57	57	57
Matmenys, mm (WxDxH)	921x427x791	921x427x791	950x412x1253	950x412x1253	950x412x1253
Svoris neto, kg	80	80	114	114	114
Vamzdžynas	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"	3/8" – 5/8"
Freono R410A kiekis išoriniame bloke, kg	2	2	3,5	3,5	3,5
Darbinės temperatūros ribos	-25 ~ +48	-25 ~ +48	-25 ~ +48	-25 ~ +48	-25 ~ +48
Mažmeninė kaina EUR be PVM	3 900 €	4 060 €	4 700 €	4 720 €	4 870 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	4 719 €	4 913 €	5 687 €	5 711 €	5 893 €

Boileris Electrolux	ESVMT-SF-HP-200-1
Tūris, l	200
Kaitinimo elementas, kW	3
Įeinančio šalto vandens magistralė ir sriegis, mm	DN15
Išeinančio karšto vandens magistralė ir sriegis	1/2" (Female BSP)
Cirkuliuojančio vandens d ir sriegis	3/4" (Female BSP)
Matmenys, mm	D540x1595
Svoris neto, kg	68
Mažmeninė kaina EUR be PVM	1 020 €
Mažmeninė kaina EUR su PVM	1 234 €

