

Anaga



ORO KONDICIONAVIMO IR VĖDINIMO ĮRANGOS KATALOGAS - KAINININKAS 2019-1



SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIU



- **Efektīvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros**
- **SCOP iki 4,60**
- **Energijos efektyvumo klasė A++**
- **+8 °C temperatūros palaikymas šildymo režime**
- Ypatingai tylus vidinis blokas (triukšmo lygis nuo 24 dB(A))
- Šaldymas -15°C lauko oro temperatūros
- Mentelių pozicijos atminties ir FOLLOW ME funkcijos
- Wi-Fi valdymas (papildoma opcija)
- **EUROVENT sertifikatas**
- **3 metų garantija**



Modelis	Vidinis blokas		MSMBBU-12HRFN8	MSMBCU-18HRFN8	MSMBDU-24HRFN8
	Lauko blokas		MOB01-12HFN8	MOB02-18HFN8	MOCA01-24HFN8
Šildymo galia (nominali)	kW		3.8 (1.0~4.4)	5.5 (1.4~7.0)	7.6 (1.5~9.4)
Šildymo galia / COP (prie -7°C)	kW		2.17 / 3.12	3.48 / 2.74	4.81 / 2.85
Šildymo galia / COP (prie -25°C)	kW		1.83 / 1.68	2.45 / 1.66	4.75 / 1.61
Šaldymo galia	kW		3.5 (1.4~4.3)	5.2 (2.0~6.2)	7.0 (2.1~8.4)
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.11~1.48	0.22~2.33	0.24~3.15
	Šaldyme	kW	0.12~1.65	0.15~2.22	0.39~2.89
Elektros srovė (maksimali)	A		10	15	16
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		4.60	4.00	
SEER	Šaldyme		7.50	7.70	7.20
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A++/A++		A+/A++
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/h	270/440/500	500/590/750	550/700/1050
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	23/24/32/40	22/24/33/42	21/26/36.8/47.5
	Lauko blokas	dB(A)	54	55	58
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm		980x325x225	1090x338x235
	Lauko blokas	mm	800x554x333		845x702x363
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	8.3	10.7	13
	Lauko blokas	kg	28.5	36.9	49.7
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8	1/4+1/2	3/8+5/8
Freonas			R32		
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		650 (5)	1250 (5)	1600 (5)
Papildomas freono kiekis	gr/m		15		30
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		25	30	50
Maksimalus aukščio perkrytis	m		10	20	25
Darbinė lauko temperatūra	Šildyme/šaldyme		°C		
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		
	Maitinimo priedimas		Išorinis		
	Maitinimo k.	mm²	3x1.0	3x1.5	3x2.5
	Tarpblokinis k.	mm²	5x1.0		
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			632	946	1281
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur su PVM			688	1030	1395

WIFI modulio MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM	15
------------------------------------------------	-----------

SIENINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI BLANC


- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,60
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Kompaktiški vidinio ir lauko blokų išmatavimai
- Mentelių pozicijos atminties ir FOLLOW ME funkcijos
- WI-FI valdymas (papildoma opcija)
- **EUROVENT sertifikatas**
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MA-09NXD0-I	MA-12NXD0-I	MA-18NXD0-I	MA-24NXD0-I
	Lauko blokas		MA-09N8D0-O	MA-12N8D0-O	MA-18N8D0-O	MA-24N8D0-O
Šaldymo galia	kW		2.6 (1.0~3.2)	3.5 (1.1~4.1)	5.2 (1.9~6.1)	7.0 (2.7~8.3)
Šildymo galia	kW		2.9 (0.8~3.4)	3.7 (1.1~4.2)	5.6 (1.0~6.9)	7.3 (2.9~8.5)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.10~1.24	0.13~1.58	0.65~2.07	0.95~3.51
	Šildyme	kW	0.10~1.20	0.12~1.58	0.25~2.32	1.00~3.07
Elektros srovė (maksimali)	A		10	10	13,5	17,5
SEER	Šaldyme		6.20	6.10	6.60	6.10
SCOP	Šildyme		4.00			
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+			
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/h	340/460/520	360/500/600	560/690/860	700/860/1050
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	21/26/30/36	22/28/34/38	22/30/36/43	22/33/40/47
	Lauko blokas	dB(A)	54		58	61
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	805x285x205		958x302x223	1038x325x235
	Lauko blokas	mm	700x550x270		800x554x333	845x702x363
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	7.9		10.3	12.8
	Lauko blokas	kg	22.7		34	51.5
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8		1/4+1/2	3/8+5/8
Freonas			R32			
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		500 (5)		1000 (5)	1600 (5)
Papildomas freono kiekis	gr/m		15			30
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		25		30	50
Maksimalus aukščio perkrytis	m		10		20	25
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-15 ÷ 30			
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			
	Maitinimo privedimas		Išorinis			
	Maitinimo k.	mm²	3x1,0		3x1,5	3x2,5
	Tarpblokinis k.	mm²	5x1,0			
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			485	506	739	935
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur su PVM			528	551	805	1018

WIFI modulio MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM	15
------------------------------------------------	-----------

MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI JKO BLOKAI



A++



- EUROVENT sertifikatas
- 3 metų garantija

Modelis		M20-18HFN8-Q	M30-27HFN8-Q	M40-36HFN8-Q	M50-42HFN8-Q	
Šaldymo galia (min. - maks.)	kW	2.1~5.3	2.1~7.9	2.1~10.6	2.1~12.3	
Šildymo galia (mun. - maks.)	kW	2.3~5.6	2.3~8.2	2.1~10.6	2.1~12.3	
Elektrinis galingumas (min. - maks.)	Šaldyme	kW	0.69~2.00	0.75~2.47	1.25~3.60	0.68~3.83
	Šildyme	kW	0.60~1.67	0.72~2.35	1.38~3.36	0.68~3.57
Elektros srovė (maksimali)	A	12	15	21.5	22	
SEER	Šaldyme	W/W	5.80	6.20	6.10	5.80
SCOP	Šaldyme	W/W	3.80	4.00		3.80
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme	A+/A		A++/A+		A+/A
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)	56	59	63	62	
Matmenys (WxHxD)	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410		
Svoris (netto)	kg	36	53	70	75	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	2 x (1/4+3/8)	3 x (1/4+3/8)	4 x (1/4+3/8)	5 x (1/4+3/8)
Pajungiamų vidinių dalių kiekis (maks.)			2	3	4	5
Freonas	R32					
Užpildyto freono kiekis	gr (m)	1300 (10)	1570 (15)	2100 (20)	2400 (25)	
Papildomas freono kiekis	gr/m	15				
Maksimalus bendras vamzdyno ilgis	m	40	60	80		
Maksimalus vienos atšakos vamzdyno ilgis	m	25	30	35		
Maksimalus aukščio perkrytis IDU-ODU/IDU-IDU	15 / 10					
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C				
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz				
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x1,5			
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM		813	1135	1620	1757	
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM		885	1236	1764	1913	

MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI

SIENINIAI

Modelis		MA-09NXD0-I	MA-12NXD0-I	MA-18NXD0-I
Šaldymo galia	kW	2.6	3.5	5.2
Šildymo galia	kW	2.9	3.7	5.6
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks. m³/h	340/460/520	360/500/600	560/690/860
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)	21/26/30/36	22/28/34/38	22/30/36/43
Matmenys (WxHxD)	mm	805x285x205		958x302x223
Svoris (netto)	kg	7.9		10.3
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis coliai	1/4+3/8		1/4+1/2
Freonas		R32		
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz		
	Tarpblokinis kabelis	mm²		
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM		140	146	207
<i>Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM</i>		<i>152</i>	<i>159</i>	<i>225</i>

WiFi modulio MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM	15
------------------------------------------------	-----------


KASETINIAI

Modelis	Vidinis blokas		MCA31-09FNXD0	MCA3U-12FNXD0	MCA3U-18FNXC8
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-03F		
Šaldymo galia	kW		2.6	3.5	5.0
Šildymo galia	kW		2.9	4.1	5.6
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks. m³/h		450/500/580	450/530/650	500/560/680
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)		33,5/36/39	34/37/41	41/42/44
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	570x260x570		
	Grotelės	mm	647x50x647		
Svoris (netto)	Vidinis bl./grotelės	kg	14,5/2,5	16/2,5	16.1/2,5
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8		1/4+1/2
Freonas			R32		
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		
	Maitinimo priedimas	blokas	vidinis		
	Maitinimo kabelis	mm²	3x1,5		
	Tarpblokinis kabelis	mm²	4x1,0		
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			322	334	341
<i>Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM</i>			<i>351</i>	<i>364</i>	<i>371</i>

KASETINIAI (COMPACT) SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI
A++


- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,30
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Lauko oro padavimo galimybė
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 500mm) siurbliukas
- **EUROVENT sertifikatas**
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MCA3U-12FNXD0
	Lauko blokas		MOU-12FN8-QD6
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-03E
Šaldymo galia		kW	3,5 (0,6~4,4)
Šildymo galia		kW	4,1 (0,6~5,1)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0,21~1,69
	Šildyme	kW	0,49~1,83
Elektros srovė (maksimali)		A	8,7
SEER	Šaldyme	W/W	6,10
SCOP	Šildyme	W/W	4,00
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/h	450/530/650
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	34/38/42
	Lauko blokas	dB(A)	57
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	570x260x570
	Grotelės	mm	647x50x647
	Lauko blokas	mm	800x554x333
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	16
	Grotelės	kg	2,5
	Lauko blokas	kg	34,5
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8
Freonas			R32
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	1380 (5)
Papildomas freono kiekis		gr/m	15
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-15 ÷ 24
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz
	Maitinimo privedimas		išorinis
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1,0
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1032
<i>Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM</i>			<i>1124</i>

KASETINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI



- SCOP iki 4,30
- SEER iki 6,10
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Oro išpūtimas 360° kampu
- Lauko oro padavimo galimybė
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 750mm) siurbliukas
- EUROVENT sertifikatas
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MCD-18FNXD0	MCD-24FNXD0	MCD-36FNXD0	MCD-48FNXD0	MCD-55FNXD0
	Lauko blokas		MOU-18FN8-Q	MOU-24FN8-Q	MOU-36FN-R	MOU-48FN8-R	MOU-55FN8-R
	Apdailinės grotelės		T-MBQ-02C1				
Šaldymo galia		kW	5.3 (1.3~6.2)	7.0 (2.2~8.2)	10.5 (2.6~12.0)	13.6 (4.8~14.6)	15.7 (5.3~16.7)
Šildymo galia		kW	5.6 (1.8~7.0)	7.4 (2.4~8.7)	11.1 (2.9~13.2)	15.9 (3.9~16.8)	18.2 (4.4~19.3)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.28~2.15	0.48~2.85	0.66~4.50	1.17~5.60	1.15~6.68
	Šildyme	kW	0.33~2.18	0.50~2.88	0.65~4.55	0.99~5.38	1.02~6.45
Elektros srovė (maksimali)		A	10	13.5	10	11.2	14
SEER	Šaldyme	W/W	6.10				
SCOP	Šildyme	W/W	4.30				
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+				
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m ³ /h	763/867/1036	1032/1200/1378	1438/1620/1775	1381/1568/1715	1537/1737/1970
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	37/41/46	39/42/46	47/50/53	48/51/55	46/49/52
	Lauko blokas	dB(A)	57	60.5	62	65	62.5
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	840x205x840		840x245x840	840x287x840	
	Grotelės	mm	950x55x950				
	Lauko blokas	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410	952x1333x415	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	21.4	23	27.5	29	29.7
	Grotelės	kg	5				
	Lauko blokas	kg	35.6	66.8	81.5	106.7	111.3
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+1/2	3/8+5/8			
Freonas			R32				
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	1350 (5)	1500 (5)	2400 (5)	2800 (5)	2950 (5)
Papildomas freono kiekis		gr/m	15	30			
Maksimalus vamzdyno ilgis		m	30	50	65		
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20	25	30		
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-15 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo privedimas		Išorinis				
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x2,5		5x2,5		
	Tarpblokinis k.	mm ²	3x1,0 + 2x0,2 (ekranuotas)				
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1246	1491	2402	2682	2874
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			1357	1624	2616	2921	3130

PALUBINIAI/GRINDINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI



- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,50
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- 3D oro srauto išpūtimas
- Universalus distancinis valdymo pultas
- EUROVENT sertifikatas
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MUE-18FNXD0	MUE-24FNXD0	MUE-36FNXD0	MUE-48FNXD0	MUE-55FNXD0
	Lauko blokas		MOU-18FN8-Q	MOU-24FN8-Q	MOU-36FN-R	MOU-48FN8-R	MOU-55FN8-R
Šaldymo galia	kW		5.3 (1,3~6,2)	6.9 (2,2~8,2)	10.5 (2,6~12,0)	14.2 (4,9~15,1)	15.9 (5,3~17,0)
Šildymo galia	kW		5.6 (1,8~7,0)	7.6 (2,4~8,7)	11.1 (2,9~13,2)	16.1 (3,8~18,1)	18.2 (4,4~19,6)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.28~2.15	0.48~2.85	0.66~4.50	1.16~5.70	1.23~6.30
	Šildyme	kW	0.33~2.18	0.50~2.88	0.65~4.55	1.26~6.20	1.02~6.55
Elektros srovė (maksimali)	A		10	13.5	10	11.2	14
SEER	Šaldyme	W/W	6.10				
SCOP	Šildyme	W/W	4.00				
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+				
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/h	677/786/902	853/1066/1208	1431/1844/2160	1417/1930/2329	1426/1834/2454
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	37/40/45	41/46/50	42/47/51	46/50/54	42/47/54
	Lauko blokas	dB(A)	57	60.5	62	65	62.5
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	1068x235x675			1650x235x675	
	Lauko blokas	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410	952x1333x415	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	26.6	26.8	39	41.2	41.4
	Lauko blokas	kg	35.6	66.8	81.5	106.7	111.3
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 1/2"	3/8" + 5/8"			
Freonas			R32				
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		1350 (5)	1500 (5)	2400 (5)	2800 (5)	2950 (5)
Papildomas freono kiekis	gr/m		15	30			
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		30	50	65		
Maksimalus aukščio perkrytis	m		20	25	30		
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		°C -15 ÷ 50/-15 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			380-400V/3f/50Hz	
	Maitinimo priedimas		Išorinis				
	Maitinimo kabelis		mm² 3x2,5			5x2,5	
	Tarpblokinis k.		mm² 3x1,0 + 2x0,2 (ekranuotas)				
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1221	1491	2406	2682	2876
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			1330	1624	2620	2921	3132

KANALINIAI (ORTAKINIAI) SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI



- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,50
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Laidinis valdymo pultas
- Be filtrų
- EUROVENT sertifikatas
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MTI-18FNXD0	MTI-24FNXD0	MTI-36FNXD0	MTI-48FNXD0	MTI-55FNXD0
	Lauko blokas		MOU-18FN8-Q	MOU-24FN8-Q	MOU-36FN-R	MOU-48FN8-R	MOU-55FN8-R
Šaldymo galia	kW		5.2(1.2~6.2)	7.0 (2.2~8.2)	10.4 (2.6~12.0)	14.0 (4.3~15.2)	15.4 (5.9~17.3)
Šildymo galia	kW		5.6 (1.8~7.0)	7.6 (2.4~8.7)	11.1 (2.9~13.2)	16.0 (3.7~18.0)	17.8 (4.7~20.5)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.28~2.15	0.48~2.85	0.66~4.50	1.17~5.70	1.27~6.65
	Šildyme	kW	0.33~2.18	0.50~2.88	0.65~4.55	1.05~6.12	1.04~6.03
Elektros srovė (maksimali)	A		10	13.5	10	11.2	14
SEER	Šaldyme	W/W	6.10				
SCOP	Šildyme	W/W	4.00				
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+				
Vidinės dalies oro srautas	Min./maks.	m³/h	684/853/1006	839/1054/1248	750/1150/1400	1680/2040/2400	1820/2210/2600
Išvystomas maksimalus statinis slėgis	Pa		100		160		
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	40/42/44		40/43/47	48/49.5/50.5	50.5/52/54
	Lauko blokas	dB(A)	57	60.5	62	65	62.5
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	880x210x674	1100x249x774	1360x249x774	1200x300x874	
	Lauko blokas	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410	952x1333x415	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	25.6	31.5	40.5	47.6	
	Lauko blokas	kg	35.6	66.8	81.5	106.7	111.3
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 1/2"		3/8" + 5/8"		
Freonas			R32				
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		1350 (5)	1500 (5)	2400 (5)	2800 (5)	2950 (5)
Papildomas freono kiekis	gr/m		15	30			
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		30	50	65		
Maksimalus aukščio perkrytis	m		20	25	30		
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-15 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo priedimas		Išorinis				
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5		5x2,5		
	Tarpblokinis k.	mm²	3x1,0 + 2x0,2 (ekranuotas)				
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1216	1529	2404	2687	2883
<i>Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM</i>			<i>1324</i>	<i>1665</i>	<i>2618</i>	<i>2926</i>	<i>3140</i>

KASETINIAI 2-VAMZDŽIAI VANDENINIAI KONVEKTORIAI (FAN-COIL'AI)

DC Brushless Fan Motor



Modelis	Vidinis blokas		MKD-V300	MKD-V400	MKD-V500
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-03B1		
Oro srautas (maks.)	m ³ /h		560	717	850
Šaldymo galia "total" (maks./vid.)	kW		3.0/2.3	3.9/3.1	4.5/3.6
Šildymo galia (maks./vid.)	kW		4.1/3.0	5.3/4.0	6.0/4.8
Elektrinis galingumas	W		23	27	42
Elektros maitinimas	V/f/Hz		220-240/1/50		
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)	dB(A)		34/29/21	40/36/28	45/42/34
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	575x261x575		
	Grotelės	mm	647x50x647		
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	16.5		
	Grotelės	kg	2.5		
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Vanduo	coliai	G3/4		
	Drenažas	mm	Ø25		
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			380	390	400
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			414	425	436

* Nurodytos mažmeninės kainos Eur be PVM yra orientacinės.

- šaldymo galia nurodyta, kai šaltnešis vanduo (7/12°C, patalpos temperatūra 27°C)
- šildymo galia nurodyta, kai šilumnešis vanduo (paduodama 50°C, patalpos temperatūra 20°C)
- Komplekte su integruotu kondensato pakėlimo siurbliuku iki 500mm

DC Brushless Fan Motor



Modelis	Vidinis blokas		MKA-V600R	MKA-V750R	MKA-V850R	MKA-V950R	MKA-V1200R	MKA-V1500R
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-02C					
Oro srautas (maks.)	m ³ /h		1133	1255	1441	1494	1596	1850
Šaldymo galia "total" (maks./vid.)	kW		5.6/4.4	5.8/4.5	6.8/5.3	7.0/5.3	7.0/5.3	10.6/8.1
Šildymo galia (maks./vid.)	kW		7.7/5.9	8.2/6.1	9.4/7.3	9.5/7.4	9.6/7.4	14.4/11.3
Elektrinis galingumas	W		42	50	64	71	90	124
Elektros maitinimas	V/f/Hz		220-240/1/50					
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)	dB(A)		42/33/26	45/37/28	46/36/28	47/37/31	48/39/32	50/40/33
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	840x230x840		840x300x840			
	Grotelės	mm	950x45x950					
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	23		27		30	
	Grotelės	kg	6					
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Vanduo	mm	G3/4					
	Drenažas	mm	Ø32					
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			500	510	560	580	590	640
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			545	555	610	632	643	697

* Nurodytos mažmeninės kainos Eur be PVM yra orientacinės.

- šaldymo galia nurodyta, kai šaltnešis vanduo (7/12°C, patalpos temperatūra 27°C)
- šildymo galia nurodyta, kai šilumnešis vanduo (paduodama 50°C, patalpos temperatūra 20°C)
- Komplekte su integruotu kondensato pakėlimo siurbliuku iki 750mm

SIENINIAI 2-VAMZDŽIAI VANDENINIAI KONVEKTORIAI (FAN-COIL'AI)



DC Brushless Fan Motor



Modelis	Vidinis blokas		MKG-V250B	MKG-V300B	MKG-V400B	MKG-V600B
Oro srautas (maks.)		m ³ /h	425	510	680	1020
Šaldymo galia "total" (maks./vid.)		kW	2.6/2.2	3.0/2.5	3.3/2.9	5.0/4.0
Šildymo galia (maks./vid.)		kW	3.4/2.9	3.9/2.9	4.4/3.8	6.7/5.2
Elektrinis galingumas		W	11	14	33	38
Elektros maitinimas		V/f/Hz	220-240/1/50			
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)		dB(A)	30/26/23	32/28/25	36/32/29	40/36/31
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	915x230x290			1072x230x315
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	13			15
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Vanduo	coliai	G3/4			
	Drenažas	mm	ø20			
Rekomenduojama MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			360	370	380	420
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			392	403	414	457

* Nurodytos mažmeninės kainos Eur be PVM yra orientacinės.

- šaldymo galia nurodyta, kai šaltnešis vanduo (7/12°C, patalpos temperatūra 27°C)
- šildymo galia nurodyta, kai šilumnešis vanduo (paduodama 50°C, patalpos temperatūra 20°C)
- Komplekte su integruotu trijėgiu vožtuvu ir el. pavara

Anaga

UAB „Anaga“
Kauno g. 36, Vilnius
+370 5 2150738
info@anaga.lt
www.anaga.lt