

Anaga



ORO KONDICIONAVIMO IR VĖDINIMO ĮRANGOS KATALOGAS - KAINININKAS 2018-2

Galioja nuo 2018 m. rugpjūčio 1 d.



SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI


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



Modelis	Vidinis blokas		MSMBAU-09HRFN8	MSMBBU-12HRFN8	MSMBCU-18HRFN8	MSMBDU-24HRFN8
	Lauko blokas		MOB01-09HFN8	MOB01-12HFN8	MOB02-18HFN8	MOCA01-24HFN8
Šildymo galia (nominali)	kW		2.9 (0.8~3.4)	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		2.15 / 3.20	2.17 / 3.12	3.48 / 2.74	4.81 / 2.85
Šildymo galia / COP (prie -25°C)	kW		1.73 / 1.56	1.83 / 1.68	2.45 / 1.66	4.75 / 1.61
Šaldymo galia	kW		2.6 (1.0~3.2)	3.5 (1.4~4.3)	5.2 (2.0~6.2)	7.0 (2.1~8.4)
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.07~0.99	0.11~1.48	0.22~2.33	0.24~3.15
	Šaldyme	kW	0.08~1.10	0.12~1.65	0.15~2.22	0.39~2.89
Elektros srovė (maksimali)	A		9	10	15	16
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		4.60		4.00	
SEER	Šaldyme		8.30	7.50	7.70	7.20
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A++/A++		A+/A++	
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/h	240/370/440	270/440/500	500/590/750	550/700/1050
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	23/24/31.5/39	23/24/32/40	22/24/33/42	21/26/36.8/47.5
	Lauko blokas	dB(A)	53	54	55	58
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	730x293x198	810x300x200	980x325x225	1090x338x235
	Lauko blokas	mm	800x554x333			845x702x363
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	7.4	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			
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			593	609	896	1216
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur su PVM			646	663	976	1324
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
- EUROVENT sertifikatas
- WI-FI valdymas (papildoma opcija)
- 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			
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			452	471	684	850

Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur su PVM

492

513

745

926

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		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	m	15 / 10				
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C				
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz				
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x1,5			
MAZMENINĖ kaina Eur be PVM		760	1062	1517	1645	
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM		828	1157	1652	1791	

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
Garso slėgis 1 m atstumu		dB(A)	21/26/30/36	22/28/34/38
Matmenys (WxHxD)		mm	805x285x205	
Svoris (netto)		kg	7.9	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8	
Freonas			R32	
Elektrų instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Tarpblokinis kabelis	mm²	4x1,0	
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM		138	144	203

Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM

150

157

221


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		
Elektrų instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		
	Maitinimo privedimas	blokas	vidinis		
	Maitinimo kabelis	mm²	3x1,5		
	Tarpblokinis kabelis	mm²	4x1,0		
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM		317	327	334	

Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM

345

356

364

KASETINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI


- SCOP iki 4,00
- 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	4.00				
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+				
Vidinės dalies oro srautas	Min./vid./maks.	m³/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 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)				
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1166	1404	2260	2517	2702
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			1270	1529	2461	2741	2942

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)				
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1145	1404	2264	2517	2707
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			1247	1529	2465	2741	2948

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)				
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			1165	1467	2306	2574	2764
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			1269	1598	2511	2803	3010

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



Modelis	Vidinis blokas		MKD-300	MKD-400	MKD-500
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-03B1		
Oro srautas (maks.)		m ³ /h	510	680	850
Šaldymo galia "total" (maks./vid./min.)		kW	3,0/2,6/2,2	3,7/3,2/2,7	4,5/3,6/3,1
Šildymo galia (maks./vid./min.)		kW	4,0/3,5/3,1	5,1/4,3/3,8	6,0/4,8/4,1
Elektrinis galingumas		W	50	70	95
Elektros maitinimas		V/f/Hz	220-240/1/50		
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)		dB(A)	36/33/28	42/39/32	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		
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			380	390	400
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			414	425	436

- 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



Modelis	Vidinis blokas		MKA-600R	MKA-750R	MKA-850R	MKA-950R	MKA-1200R	MKA-1500R
	Apdailinės grotelės		T-MBQ4-02C					
Oro srautas (maks.)		m ³ /h	1000	1250	1400	1600	2000.0	2550.0
Šaldymo galia "total" (maks./vid./min.)		kW	5,7/4,7/4,0	7,0/5,6/4,7	7,3/6,5/5,7	8,2/7,4/6,5	10,4/9,3/8,2	12,9/11,5/10,2
Šildymo galia (maks./vid./min.)		kW	9,7/7,7/6,3	11,6/9,2/7,5	12,4/9,9/8,1	13,9/11,1/9,0	17,6/14,1/11,4	
Elektrinis galingumas		W	125	130	150	155	190	
Elektros maitinimas		V/f/Hz	220-240/1/50					
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)		dB(A)	45/41/36	46/42/37	47/43/38	48/44/39	49/45/40	50/46/41
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	840x230x840		840x300x840			
	Grotelės	mm	950x45x950					
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	25		30.5		31.8	
	Grotelės	kg	6					
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Vanduo	mm	RC3/4					
	Drenažas	mm	Ø32					
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			500	510	560	580	590	640
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			545	555	610	632	643	697

- 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)



Modelis	Vidinis blokas		MKG-250B	MKG-300B	MKG-400B	MKG-600B
Oro srautas (maks.)		m ³ /h	425	510	680	1020
Šaldymo galia "total" (maks./vid./min.)		kW	2,6/2,4/2,2	3,0/2,5/2,1	3,3/2,8/2,4	5,0/4,5/4,0
Šildymo galia (maks./vid./min.)		kW	3,4/3,1/2,8	3,9/3,3/2,8	4,4/3,7/3,2	6,7/6,0/5,3
Elektrinis galingumas		W	24	37	40	66
Elektros maitinimas		V/f/Hz	220-240/1/50			
Garso slėgis 1 m atstumu (maks./vid./min.)		dB(A)	30/24/20	35/29/24	37/31/26	40/34/29
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	915x230x290			1072x230x315
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	13		13,3	15,8
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Vanduo	coliai	G3/4			
	Drenažas	mm	ø20			
MAŽMENINĖ kaina Eur be PVM			360	370	380	420
Rekomenduojama INTERNETINĖ kaina Eur be PVM			392	403	414	457

- 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 trieigių vožtuvu ir el. pavara