

# Anaga

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



## ORO KONDICIONAVIMO ĮRANGOS IR ŠILUMOS SIURBLIŲ KATALOGAS - KAINININKAS 2024-1

Galioja nuo 2024 m. balandžio 15 d.



# TURINYS

## **SPLIT IR MULTISPLIT INVERTER ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-ORAS (R32)**

- XTREME SAVE ECO sieniniai split oro kondicionieriai / šilumos siurbLIAI (-20°C).....	4
- XTREME SAVE sieniniai split oro kondicionieriai / šilumos siurbLIAI (-25°C).....	5
- XTREME HEAT sieniniai split šilumos siurbLIAI (-25°C).....	6
- OASIS OP+ sieniniai split šilumos siurbLIAI (-35°C).....	8
- MULTISPLIT inverter oro kondicionierių lauko blokai (-22°C).....	9
- MULTISPLIT inverter oro kondicionierių vidiniai blokai.....	10

## **SPLIT INVERTER KOMERCINĖS KLASĖS (LCAC) ORO KONDICIONIERIAI (R32)**

- KASETINIAI Compact split inverter oro kondicionieriai.....	11
- KASETINIAI Breezeless+ bevėjai split inverter oro kondicionieriai.....	12
- PALUBINIAI/GRINDINIAI split inverter oro kondicionieriai.....	13
- ORTAKINIAI split inverter oro kondicionieriai.....	14

## **MIDEA M-THERMAL ARCTIC ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI IR PRIEDAI (R32)**

- Split tipo šilumos siurbLIAI oras/vanduo (4-10 kW).....	15
- Split tipo šilumos siurbLIAI oras/vanduo (12-16 kW).....	16
- Split tipo šilumos siurbLIAI oras/vanduo su integruotu boileriu (4-10 kW).....	17
- Split tipo šilumos siurbLIAI oras/vanduo su integruotu boileriu (12-16 kW).....	18
- Karšto vandens šildytuvai, akumuliacinės talpos ir kt. priedai.....	19

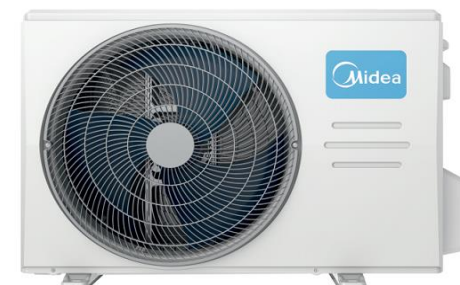
## SIENINIAI SPLIT TIPO ORO KONDICIONIERIAI / ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME SAVE ECO



**-20°C**

**A++**

**Wi-Fi**



- Šildymas iki -20°C lauko oro temperatūros
- SCOP 4.10
- SEER 7.40
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Triukšmo lygis nuo 20 dB(A)
- Follow Me funkcija
- 3D oro srautas
- Savaitinis laikmatis
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MSAGAU-09HRFNX-QRDOGW	MSAGBU-12HRFNX-QRDOGW
	Lauko blokas		MOX102-09HFN8-QRDOGW	MOX102-12HFN8-QRDOGW
Šildymo galia		kW	2.9 (0.8 ~ 3.3)	3.8 (1.0 ~ 4.3)
Šaldymo galia		kW	2.6 (1.0 ~ 3.2)	3.5 (1.3 ~ 4.3)
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.07~0.99	0.13~1.65
	Šaldyme	kW	0.08~1.10	0.16~1.56
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		4.10	4.20
SEER	Šaldyme		7.40	7.00
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	560	630
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	20/22/32/37	21/22/32/37
	Lauko blokas	dB(A)	55.5	56
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	726x210x291	835x208x295
	Lauko blokas	mm	720x270x495	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	10.5	11.5
	Lauko blokas	kg	25.4	26
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis		coliai	
Freonas			R32	
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	620 (5)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25	
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		°C	
Elektros instaliacija	Maitinimas	V/f/Hz	220-240/1/50	
	Maitinimo priedimas		Išorinis	
	Maitinimo k.	mm²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Automatas (rekomend.)	A	11	13
	Automatas (rekomend.)	A	16	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>480</b>	<b>520</b>



Greičių pasirinkimas



Momentinis vėsinimas



Momentinis šildymas



8°C šildymas



Šalto katalizatoriaus filtras



Didelio tankumo filtras



iECO režimas



Žemas triukšmo lygis



Srauto nukreipimas



Savaitinis laikmatis



Valymo priminimas



Wi-Fi valdymas



Išmani miego kreivė



Pilnai DC inverteris



Gaisriui atspari elektros dėžutė



Išmanus dulkių pašalinimas



Deimanto formos lauko blokas



Auto Restart funkcija



Follow Me funkcija



3D oro srautas



Išmani diagnostika



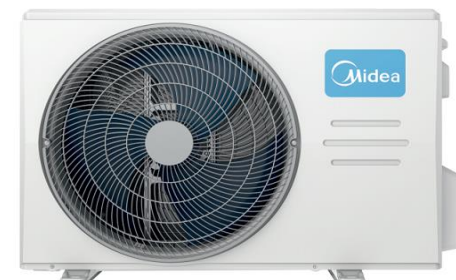
Automatinis reagavimas į apšvietimą

## SIENINIAI SPLIT TIPO ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-ORAS XTREME SAVE



**-25°C**

**A+++**



- Šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 4,60
- SEER iki 8,80
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Ypatingai tylus veikimas, nuo 19 dB(A)
- Follow Me funkcija
- 3D oro srautas
- Savaitinis laikmatis
- Wi-Fi valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MSAGBU-09HRFN8- QRD1GW(GA)	MSAGBU-12HRFN8- QRD1GW(GA)	MSAGCU-18HRFNX- QRD0GW	MSAGDU-24HRFN8- QRD0GW
	Lauko blokas		MOX230-09HFN8- QRD6GW	MOX230-12HFN8- QRD6GW	MOX301-18HFN8- QRD0GW	MOX401-24HFN8- QRD0GW
Šildymo galia		kW	2.93 (0.8 ~ 3.4)	3.98 (1.0 ~ 4.4)	5.62 (3.1 ~ 5.9)	7.36 (1.5 ~ 8.2)
Šaldymo galia		kW	2.6 (1.0 ~ 3.2)	3.5 (1.3 ~ 4.3)	5.3 (1.56 ~ 5.9)	7.0 (2.1 ~ 8.4)
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.07~0.99	0.13~1.65	0.21~2.05	0.42~3.20
	Šaldyme	kW	0.08~1.10	0.16~1.56	0.26~2.00	0.30~3.10
SCOP	Šildyme		4.60	4.60	4.00	
SEER	Šaldyme		8.80	8.50	7.00	6.40
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A+++/A++		A++/A+	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	560	630	800	1090
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	19/22/31/37	21/22/33/39	20/31/37/41	21/34.5/37/46
	Lauko blokas	dB(A)	54	55	57	60
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	835x295x208		969x320x241	1083x336x244
	Lauko blokas	mm	765x555x303		874x554x330	955x673x342
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	8.7		11.2	13.6
	Lauko blokas	kg	26.7		33.5	43.9
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)	620 (5)		1100 (5)	1450 (5)
Papildomas freono kiekis		gr/m	20			30
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25		30	50
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10		20	25
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-25 ÷ 24			
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			
	Maitinimo priedimas		Išorinis			
	Maitinimo k.	mm²	3x2.5			
	Tarpblokinis k.	mm²	5x1.5 (ekranuotas)			
	Elektros srovė (maks.)	A	11		13	19
	Automatas (rekomend.)	A	16			20
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>600</b>	<b>640</b>	<b>930</b>	<b>1170</b>



Greičių pasirinkimas



Momentinis vėsinimas



Momentinis šildymas



8°C šildymas



Šalto katalizatoriaus filtras



Didelio tankumo filtras



iECO režimas



Žemas triukšmo lygis



Srauto nukreipimas



Savaitinis laikmatis



Valymo priminimas



Wi-Fi valdymas



Išmani miego kreivė



Pilnai DC inverteris



Gaisrui atspari elektros dėžutė



Išmanus dulkių pašalinimas



Deimanto formos lauko blokas



Auto Restart funkcija



Follow Me funkcija



3D oro srautas



Išmani diagnostika



Automatinis reagavimas į apšvietimą

## SIENINIAI SPLIT TIPO ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-ORAS XTREME HEAT

**-25°C XTREME HEAT**

**-25°C**

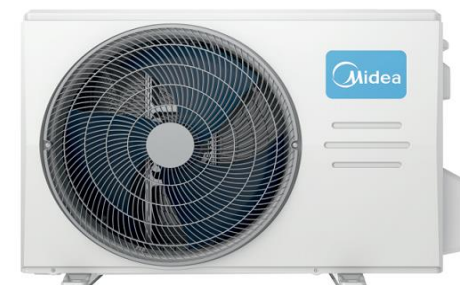
**Heating Chamber**

**A+++**

**INSTA HEATER**

**WiFi**

**PRIME GUARD**



- Šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP 4.60
- SEER 8.50
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Ypatingai tylus veikimas, nuo 19 dB(A)
- Follow Me funkcija
- 3D oro srautas
- Savaitinis laikmatis
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MSAGBU-09HRFN8-QRD1GW(GA)		MSAGBU-12HRFN8-QRD1GW(GA)	
	Lauko blokas		MOX201-09HFN8-QRD6GW		MOX201-12HFN8-QRD6GW	
Šildymo galia		kW	3.26 (0.8 ~ 4.4)		4.29 (0.8 ~ 5.6)	
Šaldymo galia		kW	2.8 (0.8 ~ 3.6)		3.5 (0.8 ~ 4.7)	
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.08~1.40		0.13~2.13	
	Šaldyme	kW	0.06~1.20		0.06~1.59	
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)				4.60	
SEER	Šaldyme				8.50	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme				A+++/A++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m <sup>3</sup> /h	560		630	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	19/22/31/37		21/23/33/39	
	Lauko blokas	dB(A)	56		57	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	835x295x208			
	Lauko blokas	mm	765x555x303			
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	8.7			
	Lauko blokas	kg	29.5			
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis		coliai		1/4 + 3/8	
Freonas					R32	
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	700 (5)			
Papildomas freono kiekis		gr/m	20			
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25			
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10			
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		°C		-15 ÷ 50/-25 ÷ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas				220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo priedimas				Išorinis	
	Maitinimo k.	mm <sup>2</sup>			3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm <sup>2</sup>			5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	10		13	
	Automatas (rekomend.)	A			16	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>760</b>		<b>880</b>	



Greičių pasirinkimas



Momentinis vėsinimas



Momentinis šildymas



8°C šildymas



Šalto katalizatoriaus filtras



Didelio tankumo filtras



iECO režimas



Žemas triukšmo lygis



Srauto nukreipimas



Savaitinis laikmatis



Valymo priminimas



WI-FI valdymas



Išmani miego kreivė



Pilnai DC inverteris



Gaisriui atspari elektros dėžutė



Išmanus dulkių pašalinimas



Deimanto formos lauko blokas



Auto Restart funkcija



Follow Me funkcija



3D oro srautas



Išmani diagnostika



Automatinis reagavimas į apšvietimą

## SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI OASIS OP+



**-35°C**

**A+++**

**Wi-Fi**



- Šildymas net iki -35°C lauko oro temperatūros
- Maksimali šildymo galia iki 7.2kW
- SCOP 5.10
- SEER 9.20
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- +8°C temperatūros palaikymas šildymo režime
- Ypač galingas tylus vidinis blokas (triukšmo lygis nuo 20 dB(A))
- FOLLOW ME funkcija
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MSOPBU-12HRFN8-QRE1GW	
	Lauko blokas		MOX330-12HRFN8-QRE1GW	
Šildymo galia		kW	3.81 (0.75 ~ 7.2)	
Šaldymo galia		kW	3.52 (1.03 ~ 4.82)	
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.10~2.63	
	Šaldyme	kW	0.1~1.96	
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		5.10	
SEER	Šaldyme		9.20	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A+++ / A+++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	548	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	20/22/35/42.5	
	Lauko blokas	dB(A)	56	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	895x298x248	
	Lauko blokas	mm	800x554x330	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	12.6	
	Lauko blokas	kg	35.2	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis		coliai	
Freonas			R32	
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	1.1 (5)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25	
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		°C	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo privedimas		Išorinis	
	Maitinimo k.	mm²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	13	
	Automatas (rekomend.)	A	16	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>1290</b>	



Ypač aukštas energijos efektyvumas



Nepertaukiamas šildymas iki -35°C



56°C sterilizacija



I-Clean išmani išsivalymo sistema



Srauto nukreipimas



Vertikalus automatinis mentelių judėjimas



Follow Me funkcija



ECO režimas



Miego režimas



Temperatūros valdymas 0.5°C tikslumu



Padengimo auksu technologija



Šaltnešio nuotekio aptikimas



8°C šildymas



Žemas triukšmo lygis



Auto Restart funkcija



Laikmatis



Žieminis kompletas



## MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI

**-22°C**

**A++**



- Lauko bloke integruotas "žiemos komplektas" užtikrina nepertraukiamą šildymą iki -22°C lauko oro temperatūros
- Galimybė pajungti iki 5 vidinių blokų
- 3 metų garantija

Modelis		M20E-18HFN8-Q	M30A-27HFN8-Q	M40-36HFN8-Q	M50E-42HFN8-Q	
Šaldymo galia (nom.)	kW	5.3	7.9	10.6	12.3	
Šildymo galia (nom.)	kW	5.6	8.2	11.2	12.3	
Elektrinis galingumas (om.)	Šaldyme	kW	1.75	2.46	3.51	3.80
	Šildyme	kW	1.45	2.25	2.88	3.30
SEER	Šaldyme	W/W	6.90	6.50	6.60	
SCOP	Šildyme	W/W	4.00			
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme	A++/A+				
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)	53	56	60	58	
Matmenys (WxHxD)	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410		
Svoris (netto)	kg	36	53	68.8	73.3	
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)	1250 (10)	1720 (15)	2100 (20)	2400 (25)	
Papildomas freono kiekis	gr/m	20				
Maksimalus bendras vamzdyno ilgis	m	40	60	80		
Maksimalus vienos atšakos vamzdyno ilgis	m	25	30	35		
Maksimalus aukščio perkritis IDU-ODU/IDU-IDU		15 / 10				
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C -15 ÷ 50/-22 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz				
	Maitinimo kabelis	mm <sup>2</sup> 3x2,5				
	Elektros srovė (maks.)	A	13	17.5	21.5	22
	Automatas (rekomend.)	A	16	20	25	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>		<b>910</b>	<b>1270</b>	<b>1850</b>	<b>1990</b>	



## MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI



### SIENINIAI

Modelis		MSAGBU-09HRFN8-ORD1GW(GA)	MSAGBU-12HRFN8-ORD1GW(GA)	MSAGCU-18HRFNX-ORD0GW
Šaldymo galia	kW	2.60	3.50	5.30
Šildymo galia	kW	2.93	3.98	5.62
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m <sup>3</sup> /h	560	630	800
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)	19/22/31/37	21/22/33/39	20/31/37/41
Matmenys (WxHxD)	mm	835x295x208		969x320x241
Svoris (netto)	kg	8.7		11.2
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	mm <sup>2</sup> 4x1.5 (ekranuotas)		
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>		<b>180</b>	<b>190</b>	<b>270</b>
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>		<i>174</i>	<i>184</i>	<i>261</i>



### KASETINIAI

Modelis		MCA3I-09FNXD0	MCA3U-12FNXD0	MCA3U-18HRFNX
Šaldymo galia	kW	2.60	3.50	5.00
Šildymo galia	kW	2.90	4.10	5.60
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m <sup>3</sup> /h	580	617	720
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	
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	mm <sup>2</sup>	3x1.5	
	Tarpblokinis kabelis	mm <sup>2</sup>	4x1.5 (ekranuotas)	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>		<b>370</b>	<b>410</b>	<b>430</b>

<b>Grotelių T-MBQ4-03E mažmeninė kaina Eur be PVM</b>	<b>110</b>
---	------------




**PALUBINIAI / GRINDINIAI**

Modelis			MUEU-18HRFNX-QRDOW(GA)
Šaldymo galia	kW		5.30
Šildymo galia	kW		5.60
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m <sup>3</sup> /h		958
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)		24/36/41/43
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	1068x235x675
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	28
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+1/2
Freonas			R32
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz
	Maitinimo privedimas	blokas	vidinis
	Maitinimo kabelis	mm <sup>2</sup>	3x1.5
	Tarpblokinis kabelis	mm <sup>2</sup>	4x1.5 (ekranuotas)
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>510</b>


**KANALINIAI (ORTAKINIAI)**

Modelis			MTIU-18HWFNX-QRDOW(GA)
Šaldymo galia	kW		5.30
Šildymo galia	kW		5.60
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m <sup>3</sup> /h		911
Garso slėgis 1 m atstumu	dB(A)		26/34/38/41
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	880x210x674
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	24.4
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+1/2
Freonas			R32
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz
	Maitinimo privedimas	blokas	vidinis
	Maitinimo kabelis	mm <sup>2</sup>	3x1.5
	Tarpblokinis kabelis	mm <sup>2</sup>	4x1.5 (ekranuotas)
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>480</b>

## KASSETINIAI COMPACT SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI

**-22°C**

**A++**



- Lauko bloke integruotas "žiemos komplektas" užtikrina nepertraukiamą šildymą iki -22°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 4,10
- SEER iki 6,60
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 750mm) siurbliukas
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MCA3U-12FNXD0		MCA3U-18HRFNX-QRDOW(GA)	
	Lauko blokas		MOX230-12HFN8-QRDOW(GA)		MOX330U-18HFN8-QRDOW(GA)	
Šaldymo galia		kW	3.5 (0.9~4.1)		5.3 (2.9~5.6)	
Šildymo galia		kW	3.8 (0.5~4.3)		5.6 (2.4~6.1)	
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.17~1.43		0.72~1.86	
	Šildyme	kW	0.12~1.38		0.70~1.93	
SEER	Šaldyme	W/W	6.60		6.30	
SCOP	Šildyme	W/W	4.10		4.00	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+			
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	620		720	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	25/33/36/41		29/35/39/43	
	Lauko blokas	dB(A)	51		53	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	570x260x570			
	Grotelės	mm	647x50x647			
Svoris (netto)	Lauko blokas	mm	765x555x303		805x554x330	
	Vidinis blokas	kg	16.3		16	
	Grotelės	kg	2.5		32.5	
Lauko blokas	kg	26.6		32.5		
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8		1/4+1/2	
Freonas			R32			
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	720 (5)		1150 (5)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20			
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25		30	
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10		20	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 / 50/-22 / 24			
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			
	Maitinimo privedimas		išorinis			
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5			
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1,5 (ekranuotas)			
	Elektros srovė (maks.)	A	9		13.5	
	Automatas (rekomend.)	A			16	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>1200</b>		<b>1370</b>	

<b>Grotelių T-MBQ4-03E mažmeninė kaina Eur be PVM</b>	<b>110</b>
---	------------

## KASETINIAI BREEZELESS+ SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI

**-22°C**

**A++**



**- BREEZELESS+ efektas**

- Lauko bloke integruotas "žiemos komplektas" užtikrina nepetraukiamą šildymą iki -22°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,30
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 750mm) siurbliukas
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MCD1-24HRFNX-ORDOW(GA)	MCD1-36HRFNX-ORDOW(GA)	MCD1-48HRFNX-ORDOW(GA)	MCD1-55HRFNX-ORDOW(GA)
	Lauko blokas		MOX430U-24HFN8-ORDOW(GA)	MOD30U-36HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Šaldymo galia	kW		7.0 (3.2~8.2)	10.6 (4.0~12.0)	14.1 (4.8-16.1)	15.5 (5.3-18.5)
Šildymo galia	kW		7.6 (2.8~8.9)	11.1 (2.8~12.3)	16.1 (4.1~17.3)	18.2 (4.4~19.9)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.48~2.85	0.66~4.50	1.17~5.60	1.15~6.68
	Šildyme	kW	0.50~2.88	0.65~4.55	0.99~5.38	1.02~6.45
SEER	Šaldyme	W/W	6.20	6.30	6.10	6.30
SCOP	Šildyme	W/W	4.00	3.90	4.00	4.00
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+	A++/A	A++/A+	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m³/h		1300	1800	1970	2000
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	27/39/42/45	39/44/47/50	37/46/48/51	40/48/50/53
	Lauko blokas	dB(A)	53	62	61	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	840x205x840	840x245x840	840x287x840	
	Grotelės	mm	950x55x950			
	Lauko blokas	mm	890x673x342	946x810x410	952x1333x415	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	21.6	27.2	29.3	
	Grotelės	kg	6			
	Lauko blokas	kg	43.9	80.5	103.7	107
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis		coliai 3/8+5/8			
Freonas			R32			
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		1500 (5)	2400 (5)	2900 (5)	3000 (5)
Papildomas freono kiekis	gr/m		24			
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		50	75		
Maksimalus aukščio perkrytis	m		25	30		
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		°C -15 ÷ 50/-22 ÷ 24			
Elektrios instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo priedimas		išorinis			
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5	5x2,5		
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1,5 (ekranuotas)			
	Elektros srovė (maks.)	A	19	10	13	14
	Automatas (rekomend.)	A	20	16	16	
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>1750</b>	<b>3070</b>	<b>3200</b>	<b>3380</b>

<b>Grotelių T-MBQ4-04AWD mažmeninė kaina Eur be PVM</b>	<b>190</b>
---	------------

## PALUBINIAI/GRINDINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI



**-22°C**

**A++**



- Lauko bloke integruotas "žiemos komplektas" užtikrina nepertraukiamą šildymą iki -22°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 4,10
- SEER iki 6,20
- Energijos efektyvumo klasė A++
- 3D oro srauto išpūtimas
- Universalus distancinis valdymo pultas
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MUEU-18HRFNX-QRDOW(GA)	MUE-24HRFNX-QRDOW(GA)	MUE-36HRFNX-QRDOW(GA)	MUE-48HRFNX-QRDOW(GA)	MUE-55HRFNX-QRDOW(GA)
	Lauko blokas		MOX330U-18HFN8-QRDOW(GA)	MOX430U-24HFN8-QRDOW(GA)	MOD30U-36HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Šaldymo galia		kW	5.3 (2.7~5.9)	7.0 (3.2~8.3)	10.6 (3.9~12.0)	14.1 (5.0~16.0)	15.8 (5.3~18.5)
Šildymo galia		kW	5.6 (2.4~6.3)	7.6 (2.7~8.3)	11.7 (2.8~12.8)	16.1 (4.1~17.0)	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
SEER	Šaldyme	W/W	6.20	6.10	6.20	6.10	
SCOP	Šildyme	W/W	4.00		4.10	3.80	4.00
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+			A++/A	A++/A+
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	958	1192	1955	2100	2200
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	24/36/41/43	32/43/46/49	39/44/47/51	36/45/50/53	38/46/50/54
	Lauko blokas	dB(A)	53	57	60	61	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	1068x235x675		1650x235x675		
	Lauko blokas	mm	805x554x330	890x673x342	946x810x410	952x1333x415	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	28		41.5	41.7	42.3
	Lauko blokas	kg	32.5	43.9	80.5	103.7	107
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 1/2"	3/8" + 5/8"			
Freonas			R32				
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	1150 (5)	1500 (5)	2400 (5)	2900 (5)	3000 (5)
Papildomas freono kiekis		gr/m	12	24			
Maksimalus vamzdyno ilgis		m	30	50	75		
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20	25	30		
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-22 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz		380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo privedimas		Išorinis				
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5		5x2,5		
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1,5 (ekranuotas)				
	Elektros srovė (maks.)	A	13.5	19	10	13	14
	Automatas (rekomend.)	A	16	20	16		
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>1450</b>	<b>1940</b>	<b>3170</b>	<b>3280</b>	<b>3410</b>

## KANALINIAI (ORTAKINIAI) SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI

**-22°C**

**A++**



- Lauko bloke integruotas "žiemos komplektas" užtikrina nepertraukiamą šildymą iki -22°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,50
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Be filtrų
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MTIU-18HWFNX- QRDOW(GA)	MTI-24HWFNX- QRDOW(GA)	MTI-36HWFNX- QRDOW(GA)	MTI-48HWFNX- QRDOW(GA)	MTI-55HWFNX- QRDOW(GA)	
	Lauko blokas		MOX330U-18HFNB- QRDOW(GA)	MOX430U-24HFNB- QRDOW(GA)	MOD30U-36HFNB- RRDOW(GA)	MOE30U-48HFNB- RRDOW(GA)	MOE30U-55HFNB- RRDOW(GA)	
Šaldymo galia	kW		5.3 (2.6~5.9)	7.0 (3.3~8.2)	10.6(2.8~12.0)	14.1 (3.5-16.4)	15.2 (4.1-18.1)	
Šildymo galia	kW		5.6 (2.2~6.2)	7.6 (2.8~8.5)	11.7 (2.8~12.8)	16.1 (4.1~18.2)	18.2 (4.4~20.5)	
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	
SEER	Šaldyme		W/W	6.50	6.20	6.10		
SCOP	Šildyme		W/W	4.00	4.00	4.00	3.80	4.00
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A++/A+			A++/A	A++/A+	
Vidinės dalies oro srautas	Min./maks.	m³/h	911	1229	2100	2400	2600	
Išvystomas maksimalus statinis slėgis	Pa		0-160					
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	26/34/38/41	27/37/40/42	42/46/48/49	42/47/49/50	47/49/52.5	
	Lauko blokas	dB(A)	53	57	60	61		
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	880x210x674	1100x249x774	1360x249x774	1200x300x874		
	Lauko blokas	mm	805x554x330	890x673x342	946x810x410	952x1333x415		
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	24.4	32.3	40.5	47.6	47.4	
	Lauko blokas	kg	32.5	43.9	80.5	103.7	107	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 1/2"		3/8" + 5/8"			
Freonas			R32					
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		1150 (5)	1500 (5)	2400 (5)	2900 (5)	3000 (5)	
Papildomas freono kiekis	gr/m		12	24				
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		30	50	75			
Maksimalus aukščio perkrytis	m		20	25	30			
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-15 ÷ 50/-22 ÷ 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	4x1,5 (ekranuotas)					
	Elektros srovė (maks.)	A	13.5	19	10	13	14	
Automatas (rekomend.)	A	16	20	16				
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>1420</b>	<b>1820</b>	<b>3070</b>	<b>3240</b>	<b>3410</b>	

**SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (4-10kW, 230V)**
**-25°C**
**A+++**
**WiFi**
**65°C**


- Naujas išorinio ir vidinio blokų dizainas!
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- Aplinkai draugiškas R32 šaltnešis, užtikrinantis geresnį energijos perdavimą
- COP iki 5,20
- SCOP iki 5.22
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- Integruotas 3 pakopų pagalbinis el. tenas (3+6kW)
- USB funkcija greitam duomenų perkėlimui paleidimo metu
- Integruotas Wi-Fi valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Išorinis blokas			MHA-V4W/D2N8-B2	MHA-V6W/D2N8-B2	MHA-V8W/D2N8-B2	MHA-V10W/D2N8-B2
Šildymas	A7/W35	kW	4.25	6.20	8.30	10.00
Vėsinimas	A35/W18	kW	4.50	6.55	8.40	10.00
COP		W/W	5.20	5.00	5.20	5.00
SCOP (vidutinis klimatas, A7/W35)		W/W	4.85	4.95	5.22	5.20
EER		W/W	5.55	4.90	5.05	4.80
Energijos klasė šildyme			A+++			
Matmenys	WxHxD	mm	1008×712×426		1118×865×523	
Svoris		kg	58		75	
Darbinė lauko temperatūra	Vėsinimas	Min.-Maks. °C	-5 ~ 43			
	Šildymas	Min.-Maks. °C	-25 ~ 35			
	Boileris	Min.-Maks. °C	-25 ~ 43			
Freonas			R32			
Užpildyto freono kiekis		kg (m)	1.5 (iki 15m)		1.65 (iki 15m)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20		38	
Vamzdžio ilgis, min./maks.		m	2 / 30			
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20			
Vamzdžių skersmuo		mm	6,35 + 15,9		9,52 + 15,9	
		coliai	1/4 + 5/8		3/8 + 5/8	
Garso slėgis 1m atstumu	Išorinio bloko	dB(A)	44	45	46	49
Elektros maitinimas	Įtampa		230V/1f/50Hz			
Maitinimo kabelis		mm2	3x2,5			
Komunikacinis kabelis		mm2	3x0,75 (ekranuotas)			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	25			
Vidinis blokas			HB-A60/CGN8-B2	HB-A100/CGN8-B2		
Matmenys	WxHxD	mm	420×790×270			
Svoris		Kg	37			
Elektrinis tenas (3 pakopos)		kW	9 (3+6)			
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16			
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>3520</b>	<b>3610</b>	<b>3890</b>	<b>4130</b>



## M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (12-16kW, 400V)



- Naujas išorinio ir vidinio blokų dizainas!
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- Aplinkai draugiškas R32 šaltnešis, užtikrinantis geresnį energijos perdavimą
- COP iki 4.95
- SCOP iki 4.81
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- Integruotas 3 pakopų pagalbinis el. tenas (3+6kW)
- USB funkcija greitam duomenų perkėlimui paleidimo metu
- Integruotas Wi-Fi valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Išorinis blokas			MHA-V12W/D2RN8-B2	MHA-V14W/D2RN8-B2	MHA-V16W/D2RN8-B2
Šildymas	A7/W35	kW	12.1	14.5	16.0
Vėsinimas	A35/W18	kW	12.0	13.5	14.2
COP		W/W	4.95	4.70	4.50
SCOP (vidutinis klimatas, A7/W35)		W/W	4.81	4.72	4.62
EER		W/W	4.00	3.61	
Energijos klasė			A+++		
Matmenys	WxHxD	mm	1118×865×523		
Svoris		kg	112		
Darbinė lauko temperatūra	Vėsinimas	Min.-Maks. °C	-5 ~ 43		
	Šildymas	Min.-Maks. °C	-25 ~ 35		
	Boileris	Min.-Maks. °C	-25 ~ 43		
Freonas			R32		
Užpildyto freono kiekis		kg (m)	1.84 (iki 15m)		
Papildomas freono kiekis		gr/m	38		
Vamzdžio ilgis, min./maks.		m	2 / 30		
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20		
Vamzdžių skersmuo		mm	9,52 + 15,9		
		coliai	3/8 + 5/8		
Garso slėgis 1m atstumu	Išorinio bloko	dB(A)	50	51	55
Elektros maitinimas	Įtampa		380V/3f/50Hz		
Maitinimo kabelis		mm <sup>2</sup>	5x2,5		
Komunikacinis kabelis		mm <sup>2</sup>	3x0,75 (ekranuotas)		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16		
Vidinis blokas			HB-A160/CGN8-B2		
Matmenys	WxHxD	mm	420×790×270		
Svoris		Kg	39		
Elektrinis tenas (3 pakopos)		kW	9 (3+6)		
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16		
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>5240</b>	<b>5480</b>	<b>5590</b>

**ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI SU INTEGRUOTU BOILERIU (4-10kW, 220V, 190LTR.)**
**-25°C** **A+++**
**WiFi**

65°C



- Naujas išorinio ir vidinio blokų dizainas!
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- COP iki 5.20
- SCOP iki 5.22
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Aplinkai draugiškas R32 šaltnešis, užtikrinantis geresnę energijos perdavimą
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Nerūdijančio plieno karšto vandens ruošimo talpa
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- Integruotas 3 pakopų pagalbinis el. tenas (3+6kW)
- USB funkcija greitam duomenų perkėlimui paleidimo metu
- Integruotas WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija



Išorinis blokas			MHA-V4W/D2N8-B2	MHA-V6W/D2N8-B2	MHA-V8W/D2N8-B2	MHA-V10W/D2N8-B2
Šildymas	A7/W35	kW	4.25	6.20	8.30	10.00
Vėsinimas	A35/W18	kW	4.50	6.55	8.40	10.00
COP		W/W	5.20	5.00	5.20	5.00
SCOP (vidutinis klimatas, A7/W35)		kW	4.85	4.95	5.22	5.20
EER		W/W	5.55	4.90	5.05	4.80
Energijos klasė			A+++			
Matmenys	WxHxD	mm	1007×712×426		1120×864×523	
Svoris		kg	57	57	77	77
Darbinė lauko temperatūra	Vėsinimas	Min.-Maks. °C	-5 ~ 43			
	Šildymas	Min.-Maks. °C	-25 ~ 35			
	Boileris	Min.-Maks. °C	-25 ~ 43			
Freonas			R32			
Užpildyto freono kiekis		kg (m)	1.5 (iki 15m)	1.5 (iki 15m)	1.65 (iki 15m)	1.65 (iki 15m)
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	20	38	38
Vamzdžio ilgis, min./maks.		m	5 - 30			
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20			
Vamzdžių skersmuo		mm	6,35 + 15,9	6,35 + 15,9	9,52 + 15,9	9,52 + 15,9
		coliai	1/4 + 5/8	1/4 + 5/8	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8
Garso slėgis 1m atstumu	Išorinio bloko	dB(A)	44.1	46.4	47.3	49.8
Elektros maitinimas	Įtampa		230V/1f/50Hz			
Maitinimo kabelis		mm2	3x2.5			
Komunikacinis kabelis		mm2	3x0,75 (ekranuotas)			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	18	18	19	19
<b>Vidinis blokas</b>			<b>HBT-A100/190CDS90GN8-B</b>			
Nerūdijančio plieno vandens talpa		L	190			
Matmenys	WxHxD	mm	600x1683x600			
Svoris		kg	138.6			
Elektrinis integruotas tenas		kW	9 (3+6)			
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16			
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>5630</b>	<b>5720</b>	<b>5880</b>	<b>6120</b>

**ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI SU INTEGRUOTU BOILERIU (12-16kW, 400V, 240LTR.)**
**-25°C**
**A+++**
**WiFi**

65°C



- Naujas išorinio ir vidinio blokų dizainas!
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- COP iki 4.95
- SCOP iki 4.81
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Aplinkai draugiškas R32 šaltnešis, užtikrinantis geresnį energijos perdavimą
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Nerūdijančio plieno karšto vandens ruošimo talpa
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- Integruotas 3 pakopų pagalbinis el. tenas (3+6kW)
- USB funkcija greitam duomenų perkėlimui paleidimo metu
- Integruotas Wi-Fi valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija



Išorinis blokas			MHA-V12W/D2RN8-B	MHA-V14W/D2RN8-B	MHA-V16W/D2RN8-B
Šildymas	A7/W35	kW	12.1	14.5	16.0
Vėsinimas	A35/W18	kW	12.0	13.5	14.9
COP		W/W	4.95	4.70	4.50
SCOP (vidutinis klimatas, A7/W35)			4.81		4.72
EER		W/W	4.00	3.60	3.40
Energijos klasė			A+++		
Matmenys	WxHxD	mm	1120×864×523		
Svoris		kg	126	126	126
Darbinė lauko temperatūra	Vėsinimas	Min.-Maks. °C	-5 ~ 43		
	Šildymas	Min.-Maks. °C	-25 ~ 35		
	Boileris	Min.-Maks. °C	-25 ~ 43		
Freonas			R32		
Užpildyto freono kiekis		kg (m)	1.84 (iki 15m)	1.84 (iki 15m)	1.84 (iki 15m)
Papildomas freono kiekis		gr/m	38	38	38
Vamzdžio ilgis, min./maks.		m	5 - 30		
Maksimalus aukščio perkrytis		m	20		
Vamzdžių skersmuo		mm	9,52 + 15,9	9,52 + 15,9	9,52 + 15,9
		coliai	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8	3/8 + 5/8
Garso slėgis 1m atstumu	Išorinio bloko	dB(A)	51.2	51.8	52
Elektros maitinimas	Įtampa		380V/3f/50Hz		
Maitinimo kabelis		mm2	5x2,5		
Komunikacinis kabelis		mm2	3x0,75 (ekranuotas)		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16	16	16
Vidinis blokas			HBT-A160/240CDS90GN8-B		
Nerūdijančio plieno vandens talpa		L	240		
Matmenys	WxHxD	mm	600×1943×600		
Svoris		Kg	157.3		
Elektrinis integruotas tenas		kW	9 (3+6)		
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16		
<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>			<b>7300</b>	<b>7540</b>	<b>7650</b>

## VANDENS ŠILDYTUVAI IR PRIEDAI



<b>Vandens šildytuvai su vienu šilumokaičiu (šilumos siurbliui)</b>		<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>
WWSP200E	Talpa 186l; šilumokaitis 2,1m <sup>2</sup> ; PU50;	<b>850</b>
WWSP300E	Talpa 267l; šilumokaitis 3,0m <sup>2</sup> ; PU50	<b>1070</b>
WWM500E	Talpa 451l; šilumokaitis 6,0m <sup>2</sup> ; PU50	<b>1490</b>
<b>Akumuliacinės talpos</b>		<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>
EV50	51l, PU 50mm, diametras 400mm, aukštis 865mm	<b>290</b>
PSS 100E	101 l, PU 73mm, diametras 550mm, aukštis 932mm	<b>490</b>
PSS 200E	200 l, PU 50mm, diametras 600mm, aukštis 1200mm	<b>570</b>
PSS 300E	300 l, PU 50mm, diametras 650mm, aukštis 1420mm	<b>690</b>
PSS 500E	500 l, PU 100mm, diametras 750mm, aukštis 1674mm	<b>810</b>
<b>Karšto vandens prijungimo komplektas</b>		<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>
V83AM3JAAN001	Barberi 3 krypčių vožtuvas su pavara + 3m. MOLEX kabelis	<b>170</b>
A9C22711	Kontaktorius 16A 250V	<b>30</b>
<b>Priedai</b>		<b>Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM</b>
820000500	3kW el. tenas su termostatu, 230 V	<b>110</b>