



ORO KONDICIONAVIMO ĮRANGOS IR ŠILUMOS SIURBLIŲ KATALOGAS – KAINININKAS 2023-1

Galioja nuo 2023 m. balandžio 28 d. iki 2023 m. rugsėjo 30 d.



UAB „Šiluma ir vanduo“ pasilieka teisę savo nuožiūra keisti produktų kainas, nuolaidas, specifikacijas ir asortimentą.

UAB „Šiluma ir vanduo“, įmonės kodas 302537870, PVM mokėtojo kodas LT100005581917.
A/S LT967044060007619951, 70440 AB SEB bankas.

SVARBI INFORMACIJA

Prekių kainos, apmokėjimo sąlygos ir pristatymo terminai:

- Pateiktos kainos yra REKOMENDUOJAMOS mažmeninės Eur be PVM. Dėl sau priklausančių nuolaidų prašome kreiptis į savo vadybininkus. Taip pat šalia yra pateiktos REKOMENDUOJAMOS internetinės kainos (Eur su PVM) tiems klientams, kurie talpina MIDEA produkcijos kainas internetinėje erdvėje. Prašome jomis vadovautis.
- Apmokėjimas už prekes atliekamas pervedant pinigus į UAB "Šiluma ir vanduo" sąskaitą banke arba grynais pinigais prekių atsiėmimo metu.
- Prekių atsiėmimas iš sandėlio Klaipėdoje. Atskiru susitarimu, už papildomą mokestį, prekės gali būti pristatomos visoje Lietuvoje.

Garantijos:

- MIDEA oro kondicionavimo, šildymo ir vėdinimo įrangai suteikiama 3 metų garantija nuo PVM sąskaitos faktūros išrašymo datos;

Garantija galioja tik šiais atvejais:

- įranga turi būti parduota ir sumontuota Lietuvos Respublikos teritorijoje;
- įrangos montavimo darbus privalo atlikti kvalifikuoti ir sertifikuoti oro kondicionavimo ir vėdinimo sistemų montavimo meistrai ir/arba įmonės;
- sumontuotai įrangai privalo būti atliekama reguliari būtinoji techninė profilaktika ne mažiau, kaip vieną kartą per metus ir tai turi būti oficialiai patvirtinta įrangos savininko ir techninę priežiūrą atlikusios įmonės atstovo parašais. Oro kondicionavimo ir šaldymo įrangos techninė profilaktika apima, bet neapsiriboja šaltnešio slėgio ir elektrinių jungčių patikrinimu, vidinių ir išorinių oro kondicionierių blokų filtrų bei šilumokaičių valymu ir kitais būtiniais profilaktikos darbais. Vėdinimo įrangos techninė profilaktika privalo būti atliekama pagal įrangos gamintojo pateiktus reikalavimus.

TURINYS

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

SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME SAVE ECO	4
SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME SAVE	5
SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME HEAT	6
SIENINIAI BEVĖJAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI BREEZELESS+	7
SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI OASIS PLUS	8
MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI	9
MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI.....	10

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

KASETINIAI COMPACT SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI.....	11
KASETINIAI BREEZELESS+ SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI	12
PALUBINIAI/GRINDINIAI SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI	13
KANALINIAI (ORTAKINIAI) SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI.....	14

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

M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (4-10kW)	15
M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (12-16kW)	16
M-THERMAL ARCTIC ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI SU INTEGRUOTU BOILERIU	17
M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (12-16kW)	18
VANDENS ŠILDYTVUVAI IR PRIEDAI	19



SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME SAVE ECO



- Šildymas iki -20°C lauko oro temperatūros
- SCOP 4.10
- SEER 7.40
- Energijos efektyvumo klasė A++
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas	MSAGAU-09HRFNX-QRD0GW	MSAGBU-12HRFNX-QRD0GW	
	Lauko blokas	MOX102-09HFN8-QRD0GW	MOX102-12HFN8-QRD0GW	
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)	4.1	4.2	
SEER	Šaldyme	7.4	7.0	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme	A++/A+		
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m ³ /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	720x270x495	
Svoris (netto)	Vidinis blokas kg	10,5		
	Lauko blokas kg	25,4		
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis coliai	1/4 + 3/8		
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	-15 ÷ 50/-20 ÷ 24		
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz		
	Maitinimo privedimas	Išorinis		
	Maitinimo k.	mm ²	3x2.5	
	Tarp blokinių k.	mm ²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektrosrovė (maks.)	A	11,0	13,0
	Automatas (rekomend.)	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM		481	519	
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>		<i>524</i>	<i>565</i>	



SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME SAVE



- SCOP iki 4,60
- SEER iki 8,80
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19 dB(A))
- **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		4.00	
SEER	Šaldyme		8.80	8.50	7.00	6.40
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A+++ / A++		A++ / A+	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m ³ /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.	mm ²	3x2.5			
	Tarp blokinių k.	mm ²	5x1.5 (ekranuotas)			
	Elektros srovė (maks.)	A	11.0		13.0	19.0
Automatas (rekomend.)	A	16			20	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			652	747	956	1370
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			710	813	1041	1492



SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI XTREME HEAT



- Šildymas iki -32°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Maksimali šildymo galia iki 5.6kW (12 modelis)
- SCOP 4.60
- SEER 8.50
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- +8 °C temperatūros palaikymas šildymo režime
- Ypatingai tylus vidinis blokas (triukšmo lygis nuo 19 dB(A))
- 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 ³ /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 / -32 ÷ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo priedimas		Išorinis	
	Maitinimo k.	mm ²	3x2.5	
	Tarp blokinių k.	mm ²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	10.0	13.0
	Automatas (rekomend.)	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			990	1046
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>			<i>1078</i>	<i>1139</i>



SIENINIAI BEVĖJAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI BREEZELESS+

- **Bevėjis vėsintimas**
- **Šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros**
- **SEER iki 8.50, SCOP iki 4,60**
- **Energijos efektyvumo klasė A+++**
- **+8 °C temperatūros palaikymas šildymo režime**
- Ypatingai tylus vidinis blokas (triukšmo lygis nuo 19 dB(A))
- Šaldymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- FOLLOW ME funkcija
- **WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje**
- **3 metų garantija**



Modelis	Vidinis blokas		MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW	MSFAAU-12HRFN8-QRD6GW
	Lauko blokas		MOX230-09HFN8-QRD6GW-B	MOX230-12HFN8-QRD6GW-B
Šaldymo galia		kW	2.6 (0.8~3.3)	3.4 (1.3~4.4)
Šildymo galia		kW	3.8 (0.9~4.5)	3.8 (0.9~4.5)
Elektrinis galingumas	Šaldyme	kW	0.10~1.15	0.13~1.70
	Šildyme	kW	0.07~0.99	0.12~1.55
SEER	Šaldyme		8.50	
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		4.60	
Energijos klasė	Šaldyme/šildyme		A+++ / A++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m ³ /h	610	640
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	19/20/35/38	
	Lauko blokas	dB(A)	55	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	940x325x193	
	Lauko blokas	mm	800x554x333	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	10.7	
	Lauko blokas	kg	29.3	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4+3/8	
Freonas			R32	
Užpildyto freono kiekis		gr (m)	690 (5)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdžio ilgis		m	25	
Maksimalus aukščio perkrytis		m	10	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme		-15 ÷ 50 / -25 ÷ 30	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo privedimas		Išorinis	
	Maitinimo k.	mm ²	3x2.5	
	Tarp blokinis k.	mm ²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	10.5	
	Automatas (rekomend.)	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			977	1084
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>			<i>1064</i>	<i>1180</i>



SIENINIAI SPLIT TIPO ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI OASIS PLUS



-30°C



- Šildymas iki -30°C lauko oro temperatūros
- Šaldymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- Maksimali šildymo galia iki 7.2kW (12 modelis)
- SCOP iki 5.30
- SEER iki 9.20
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- +8 ° C temperatūros palaikymas šildymo režime
- Ypatingai tylus vidinis blokas (triukšmo lygis nuo 20 dB(A))
- FOLLOW ME funkcija
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Modelis	Vidinis blokas		MSOPBU-09HRFN8-QRE3GW	MSOPBU-12HRFN8-QRE3GW
	Lauko blokas		MOX330-09HFN8-QRE3GW	MOX330-12HFN8-QRE3GW
Šildymo galia	kW		4.1 (0.8~7.0)	4.2 (0.8~7.2)
Šaldymo galia	kW		2.6 (1.0~4.2)	3.5 (1.0~4.8)
Elektrinis galingumas	Šildyme	kW	0.10~1.95	0.10~2.63
	Šaldyme	kW	0.09~1.95	0.10~1.96
SCOP	Šildyme (vidutinis klimatas)		5.30	
SEER	Šaldyme		9.20	9.00
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A+++ / A+++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m ³ /h		565	590
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	20/23/33/38	
	Lauko blokas	dB(A)	57	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	895x298x248	
	Lauko blokas	mm	800x554x333	
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	13	
	Lauko blokas	kg	36.4	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis		coliai	
Freonas			R32	
Užpildyto freono kiekis	gr (m)		870 (5)	
Papildomas freono kiekis	gr/m		20	
Maksimalus vamzdžio ilgis	m		25	
Maksimalus aukščio perkrytis	m		10	
Darbinė lauko temperatūra	Šildyme/šaldyme		°C	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo priedimas		Išorinis	
	Maitinimo k.	mm ²	3x2.5	
	Tarp blokinių k.	mm ²	5x1.5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	10.0	13.0
	Automatas (rekomend.)	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1366	1433
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>			<i>1488</i>	<i>1561</i>



MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI



- 3 metų garantija

Modelis		M2OE-18HFN8-Q	M30A-27HFN8-Q	M40-36FN8-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	1.75	2.46	3.51	3.80	
	Šildyme	1.45	2.25	2.88	3.30	
SEER	W/W	6.90	6.50		6.60	
SCOP	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 vamzdžio ilgis	m	40	60	80		
Maksimalus vienos atšakos vamzdžio ilgis	m	25	30	35		
Maksimalus aukščio perkrytis IDU-ODU/IDU-IDU	m	15 / 10				
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C -15 ÷ 50/-15 ÷ 24				
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz				
	Maitinimo kabelis	mm ² 3x2,5				
	Elektros srovė (maks.)	A	13	17.5	21.5	22
	Automatas (rekomend.)	A	16	20	25	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM		1015	1419	2080	2230	
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM		1105	1545	2265	2428	





MULTISPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI



SIENINIAI

Modelis		MSAGBU-09HRFN8-QRD1GW(GA)	MSAGBU-12HRFN8-QRD1GW(GA)	MSAGCU-18HRFNX-QRD0GW
Šaldymo galia	kW	2.60	3.50	5.30
Šildymo galia	kW	2.93	3.98	5.62
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m ³ /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+1/2
Freonas		R32		
Elektros instaliacija	Maitinimas	220-240V/1f/50Hz		
	Tarp blokinis kabelis mm ²	4x1,5 (ekranuotas)		
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM		218	230	306
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>		<i>237</i>	<i>250</i>	<i>333</i>



KASETINIAI

Modelis		MCA3I-09FNXD0	MCA3U-12FNXD0	MCA3U-18HRFNX-QRD0W(GA)
Šaldymo galia	kW	2.60	3.50	5.00
Šildymo galia	kW	2.90	4.10	5.60
Vidinės dalies oro srautas (maks.)	m ³ /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		
	Grotelės	mm		
Svoris (netto)	Vidinis bl./grotelės	kg	14.5/2.5	16/2.5
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 ²	3x1.5	
	Tarp blokinis kabelis	mm ²	4x1.5 (ekranuotas)	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM		378	411	392
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>		<i>412</i>	<i>448</i>	<i>427</i>

Grotelių T-MBQ4-03E mažmeninė kaina Eur be PVM	113
---	------------



KASETINIAI COMPACT 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
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 750mm) siurbliukas
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MCA3U-12FNXD0	MCA3U-18HRFNX-QRD0W(GA)
	Lauko blokas		MOX230-12HFN8-QRD0W(GA)	MOX330U-18HFN8-QRD0W(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.)		m ³ /h	620	720
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	25.5/33/36/41	29/35.5/39.5/43
	Lauko blokas	dB(A)	51	53
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	570x260x570	
	Grotelės	mm	647x50x647	
	Lauko blokas	mm	765x555x303	805x554x330
Svoris (netto)	Vidinis blokas	kg	16.3	16
	Grotelės	kg	2.5	
	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/-15 ÷ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo privedimas		išorinis	
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x2,5	
	Tarp blokinių k.	mm ²	4x1,5 (ekranuotas)	
	Elektros srovė (maks.)	A	9	13.5
	Automatas (rekomend.)	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1273	1403
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>			<i>1386</i>	<i>1528</i>

Grotelių T-MBQ4-03E mažmeninė kaina Eur be PVM	113
---	------------



KASETINIAI BREEZELESS+ SPLIT TIPO INVERTERINIAI ORO KONDICIONIERIAI



- **BREEZELESS+ efektas**
- SCOP iki 4,00
- SEER iki 6,10
- Energijos efektyvumo klasė A++
- Šaldymas ir šildymas iki -15°C lauko oro temperatūros
- Universalus distancinis valdymo pultas
- Integruotas kondensato pakėlimo (iki 750mm) siurbliukas
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MCD1-24HRFNX-QRD0W(GA)	MCD1-36HRFN8-QRD0W(GA)	MCD1-48HRFNX-QRD0W(GA)	MCD1-55HRFNX-QRD0W(GA)
	Lauko blokas		MOX430U-24HFN8-QRD0W(GA)	MOD30U-36HFN8-RRD0W(GA)	MOE30U-48HFN8-RRD0W(GA)	MOE30U-55HFN8-RRD0W(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.)		m ³ /h	1300	1800	1970	2000
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	27/39.5/42.5/45.5	39/44.5/47.5/50	37.5/46.5/48.5/51	40/48/50.5/53
	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 / -15 ÷ 24			
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo privedimas		išorinis			
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x2,5	5x2,5		
	Tarp blokinius k.	mm ²	4x1,5 (ekranuotas)			
	Elektros srovė (maks.)	A	19	10	13	14
	Automatas (rekomend.)	A	20	16	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1818	2957	3392	3620
<i>Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM</i>			<i>1980</i>	<i>3220</i>	<i>3694</i>	<i>3942</i>

Grotelių T-MBQ4-04AWD mažmeninė kaina Eur be PVM

171



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
- **3 metų garantija**

Modelis	Vidinis blokas		MUEU-18HRFNX-QRD0W(GA)	MUE-24HRFNX-QRD0W(GA)	MUE-36HRFNX-QRD0W(GA)	MUE-48HRFNX-QRD0W(GA)	MUE-55HRFNX-QRD0W(GA)
	Lauko blokas		MOX330U-18HFN8-QRD0W(GA)	MOX430U-24HFN8-QRD0W(GA)	MOD30U-36HFN8-RRD0W(GA)	MOE30U-48HFN8-RRD0W(GA)	MOE30U-55HFN8-RRD0W(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.)		m ³ /h	958	1192	1955	2100	2200
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas	dB(A)	24/36.541/43.5	32/43/46/49	39/44.5/47.5/51	36/45/50/53	38/46.5/50.5/54
	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 vamzdžio ilgis		m	30	50	75		
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	
	Tarp blokinių k.	mm ²	4x1,5 (ekranuotas)				
	Elektros srovė (maks.)	A	13.5	19	10	13	14
	Automatas (rekomend.)	A	16	20	16		
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1628	1989	3143	3578	3805
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			1773	2166	3423	3896	4144



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
- 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-18HFN8-QRDOW(GA)	MOX430U-24HFN8-QRDOW(GA)	MOD30U-36HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)	MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)	
Šaldymo galia		kW	5.3 (2.6~5.9)	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	42.5/46/48/49.5	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/-15 ÷ 24					
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			380-400V/3f/50Hz		
	Maitinimo priedimas		Išorinis					
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2,5			5x2,5		
	Tarp blokinių k.	mm²	4x1,5 (ekranuotas)					
	Elektros srovė (maks.)	A	13.5	19	10	13	14	
Automatas (rekomend.)	A	16	20	16				
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1580	2015	3131	3593	3829	
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			1721	2194	3410	3913	4170	



M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (4-10kW)



- R32 freonas
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 5,2
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis, Wilo cirkuliacinis siurblys
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Išorinis blokas		MHA-V4W/D2N8-B	MHA-V6W/D2N8-B	MHA-V8W/D2N8-B	MHA-V10W/D2N8-B	
Šildymas	A35/W7	kW	4.25	6.20	8.30	10.00
Vėsinimas	A7/W18	kW	4.50	6.55	8.40	10.00
COP		W/W	5.20	5.00	5.20	5.00
Prated		kW	4.40	5.70	6.60	7.70
EER		W/W	5.55	4.90	5.05	4.80
Energijos klasė			A+++			
Matmenys	WxHxD	mm	1007x712x426		1120x864x523	
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
Vidinis blokas			HB-A60/CDS90GN8-B		HB-A100/CDS90GN8-B	
Matmenys	WxHxD	mm	420x790x270			
Svoris		Kg	41		43	
Elektrinis tenas		kW	9 (3+6)			
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16			
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			3681	3779	4067	4322
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			3563	3658	3937	4184



M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (12-16kW)



- R32 freonas
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 5,2
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis, Wilo cirkuliacinis siurblys
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Išorinis blokas			MHA-V12W/D2RN8-B	MHA-V14W/D2RN8-B	MHA-V16W/D2RN8-B
Šildymas	A35/W7	kW	12.1	14.5	16.0
Vėsinimas	A7/W18	kW	12.0	13.5	14.9
COP		W/W	4.95	4.70	4.50
Prated			11.60	12.01	13.00
EER		W/W	4.00	3.60	3.40
Energijos klasė			A+++		
Matmenys	WxHxD	mm	1120x864x523		
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	Ištampa		380V/3f/50Hz		
Maitinimo kabelis		mm ²	5x2,5		
Komunikacinis kabelis		mm ²	3x0,75 (ekranuotas)		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16	16	16
Vidinis blokas			HB-A160/CDS90GN8-B		
Matmenys	WxHxD	mm	420x790x270		
Svoris		Kg	43		
Elektrinis tenas		kW	9 (3+6)		
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16		
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			5522	5772	5897
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			5345	5587	5708



M-THERMAL ARCTIC ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI SU INTEGRUOTU BOILERIU



- R32 freonas
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 5,2
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Integruotas nerūdijančio plieno karšto vandens šildytuvas
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis, Wilo cirkuliacinis siurblys
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija

Išorinis blokas			MHA-V4W/D2N8-	MHA-V6W/D2N8-	MHA-V8W/D2N8-	MHA-V10W/D2N8-
			B	B	B	B
Šildymas	A35/W7	kW	4.25	6.20	8.30	10.00
Vėsinimas	A7/W18	kW	4.50	6.55	8.40	10.00
COP		W/W	5.20	5.00	5.20	5.00
Prated		kW	4.40	5.70	6.60	7.70
EER		W/W	5.55	4.90	5.05	4.80
Energijos klasė			A+++			
Matmenys	WxHxD	mm	1007x712x426		1120x864x523	
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	tampa		230V/1f/50Hz			
Maitinimo kabelis		mm ²	3x2,5			
Komunikacinis kabelis		mm ²	3x0,75 (ekranuotas)			
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	18	18	19	19
Vidinis blokas			HBT-A100/190CDS90GN8-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			
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			5931	6029	6183	6438
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			5741	5836	5985	6232



M-THERMAL ARCTIC SPLIT TIPO ORAS-VANDUO ŠILUMOS SIURBLIAI (12-16kW)



- R32 freonas
- Efektyvus šildymas iki -25°C lauko oro temperatūros
- SCOP iki 5,2
- Energijos efektyvumo klasė A+++
- Karšto vandens ruošimas iki 65°C be papildomo šildytuvo
- Integruotas nerūdijančio plieno karšto vandens šildytuvas
- Ypatingai tylus išorinis blokas (2 lygių tylusis režimas)
- Alfa Laval šilumokaitis, Wilo cirkuliacinis siurblys
- Dviejų rotorių Mitsubishi Electric inverterinis kompresorius
- WI-FI valdymas standartinėje komplektacijoje
- 3 metų garantija



Išorinis blokas			MHA-V12W/D2RN8-B	MHA-V14W/D2RN8-B	MHA-V16W/D2RN8-B
Šildymas	A35/W7	kW	12.1	14.5	16.0
Vėsinimas	A7/W18	kW	12.0	13.5	14.9
COP		W/W	4.95	4.70	4.50
Prated			11.60	12.01	13.00
EER		W/W	4.00	3.60	3.40
Energijos klasė			A+++		
Matmenys	WxHxD	mm	1120x864x523		
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	Ištampa		380V/3f/50Hz		
Maitinimo kabelis		mm ²	5x2,5		
Komunikacinis kabelis		mm ²	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	600x1943x600		
Svoris		Kg	157.3		
Elektrinis integruotas tenas		kW	9 (3+6)		
Elektros maitinimas (vidinis)			380V/3f/50Hz		
Automatinis jungiklis (rekomend.)		A	16		
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			7801	8051	8176
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			7551	7793	7914

VANDENS ŠILDYTUVAI IR PRIEDAI



Vandens šildytuvai su vienu šilumokaičiu (šilumos siurbliui)		Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM
WWSP200E	Talpa 186l; šilumokaitis 2,1m ² ; PU50;	805
WWSP300E	Talpa 267l; šilumokaitis 3,0m ² ; PU50	1010
WWM500E	Talpa 451; šilumokaitis 6,0m ² ; PU50	1410

Akumuliacinės talpos		Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM
EV50	51l, PU 50mm, diametras 400mm, aukštis 865mm	345
PSS 100E	101 l, PU 73mm, diametras 550mm, aukštis 932mm	465
PSS 200E	200 l, PU 50mm, diametras 600mm, aukštis 1200mm	535
PSS 300E	300 l, PU 50mm, diametras 650mm, aukštis 1420mm	645
PSS 500E	500 l, PU 100mm, diametras 750mm, aukštis 1674mm	720

Karšto vandens prijungimo komplektas		Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM
V83AM3JAAN001	Barberi 3 krypčių vožtuvas su pavara + 3m. MOLEX kabelis	145
A9C22711	Kontaktorius 16A 250V	25

Priedai		Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM
300910	3kW el. tenas su termostatu, 230 V	96