

BLUEVOLUTION

ORO KONDICIONAVIMAS - DRĖKINIMAS - VĖDINIMAS - ŠILUMOS SIURBLIAI

Anaga



ŠILUMOS SIURBLIŲ ORAS-ORAS KATALOGAS - KAINININKAS 2024-1

nepura

Galioja nuo 2024 m. sausio 17 d. iki 2024 m. kovo 31 d.



TURINYS

NAUJOS KARTOS NORDIC SPLIT ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-ORAS OH5

- FTXTJ-AW(B) / RXTJ-A *EMURA* split sieniniai šilumos siurbLIAI oras-oras..... 4
- FTXTA-CW(B) / RXTA-C *STYLISH* split sieniniai šilumos siurbLIAI oras-oras..... 5
- FTXTM-S / RXTM-A *PERFERA* split sieniniai šilumos siurbLIAI oras-oras..... 6
- FTXTP-M / RXTP-A *COMFORA* split sieniniai šilumos siurbLIAI oras-oras..... 7
- FVXTM-A / RXTM-A *PERFERA* split grindiniai šilumos siurbLIAI oras-oras..... 8

SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTJ-AW/B + RXTJ-A



emura



- **Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C**
- **Maksimali šildymo galia 7.1kW**
- **Efektyvus veikimas: SCOP 5.17 / A+++**
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Išskirtinis vidinio bloko dizainas
su matine balta arba juoda priekine pianele
- Valdymas per intuityvią aplikaciją ONECTA
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui

*AW - balta vidinio bloko panelė; AB - juoda vidinio bloko panelė

Modelis	Vidinis blokas		FTXTJ30AW*	FTXTJ30AB*
	Lauko blokas		RXTJ30A	
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	0.8/3.2/7.1	
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4.8	
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	4.3	
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	3.7	
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.2/3.0/4.6	
SCOP	Šildyme	W/W	5.17	
SEER	Šaldyme	W/W	8.75	
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A+++ / A+++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m ³ /h	738	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	19/24/31/41	
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	20/25/32/43	
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49	
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	900x305x212	
	Lauko blokas	mm	930x605x376	
Svoris	Vidinis blokas	kg	12	
	Lauko blokas	kg	42	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"	
Freonas			R32	
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	970 (10)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis		m	20 / 15	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -30 ~ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo priedimas		Išorinis	
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm ²	4x1.0	
	El. galingumas (nom.)	kW	0.64	
	Automatinis jungiklis	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			2510	2560
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			2430	2478



SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTA-CW/B + RXTA-C



- **Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C**
- **Maksimali šildymo galia 7.1kW**
- **Efektyvus veikimas: SCOP 5.17 / A+++**
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Išskirtinis vidinio bloko dizainas
su matine balta arba juoda priekine pianele
- Valdymas per intuityvią aplikaciją ONECTA
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui

*CW - balta vidinio bloko panelė; CB - juoda vidinio bloko panelė

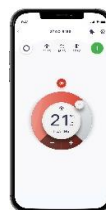
Modelis	Vidinis blokas		FTXTA30CW*	FTXTA30CB*
	Lauko blokas		RXTA30C	
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	0.8/3.2/7.1	
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4.8	
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	4.3	
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	3.7	
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.2/3.0/4.6	
SCOP	Šildyme	W/W	5.17	
SEER	Šaldyme	W/W	8.75	
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A+++/A+++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	786	
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	19/24/31/41	
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	20/25/32/43	
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49	
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	798x295x189	
	Lauko blokas	mm	930x605x376	
Svoris	Vidinis blokas	kg	12	
	Lauko blokas	kg	42	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"	
Freonas			R32	
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	970 (10)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis		m	20 / 15	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -30 ~ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo privedimas		Išorinis	
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1.0	
	El. galingumas (nom.)	kW	0.64	
	Automatinis jungiklis	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			2290	2340
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			2217	2265



SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTM-S + RXTM-A



perfera



- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- Maksimali šildymo galia iki 8.8kW (40 modelis)
- Efektyvus veikimas: SCOP iki 5.50 (40 modelis) / A+++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Valdymas per intuityvią aplikaciją ONECTA
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui

Modelis	Vidinis blokas		FTXTM30S	FTXTM40S
	Lauko blokas		RXTM30A	RXTM40A
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	0.8/3.2/7.4	0.9/4.0/8.8
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4.8	5.4
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	4.4	4.7
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	3.6	4.05
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.2/3.0/4.6	1.2/4.0/5.2
SCOP	Šildyme	W/W	5.20	5.50
SEER	Šaldyme	W/W	8.65	8.93
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A+++ / A+++	
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	696	1020
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	19/22/31/45	19/22/31/46
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	21/25/33/45	20/24/32/46
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49	
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48	
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	778x295x272	998x299x292
	Lauko blokas	mm	930x605x376	
Svoris	Vidinis blokas	kg	10	15
	Lauko blokas	kg	42	
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"	
Freonas			R32	
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	970 (10)	
Papildomas freono kiekis		gr/m	20	
Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis		m	20 / 15	
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -30 ~ 24	
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz	
	Maitinimo priedimas		išorinis	
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2.5	
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1.0	
	El. galingumas (nom.)	kW	0.62	0.85
	Automatinis jungiklis	A	16	
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			2210	2590
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			2139	2507



SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTP-N + RXTP-A



comfora



- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- Maksimali šildymo galia iki 6.6kW (35 modelis)
- Efektyvus veikimas: SCOP iki 4.95 (25 modelis) / A++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Valdymas per intuityvią aplikaciją ONECTA

Modelis	Vidinis blokas		FTXTP25N		FTXTP35N	
	Lauko blokas		RXTP25A		RXTP35A	
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.0/3.2/6.2		1.0/4.0/6.7	
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4.2		4.4	
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	3.4		3.6	
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	2.9		3.2	
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.0/2.5/4.1		1.0/3.5/4.5	
SCOP	Šildyme	W/W	4.95		4.85	
SEER	Šaldyme	W/W	8.55		8.51	
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A++ / A+++			
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m³/h	660			
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	21/26/35/43			
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	21/26/35/43			
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49			
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48			
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	770x286x225			
	Lauko blokas	mm	930x605x376			
Svoris	Vidinis blokas	kg	9			
	Lauko blokas	kg	42			
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"			
Freonas			R32			
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	970 (10)			
Papildomas freono kiekis		gr/m	20			
Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis		m	20 / 15			
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -30 ~ 24			
Elektros instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz			
	Maitinimo privedimas		išorinis			
	Maitinimo kabelis	mm²	3x2.5			
	Tarpblokinis k.	mm²	4x1.0			
	El. galingumas (nom.)	kW	0.65		0.88	
	Automatinis jungiklis	A	16			
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			1630		1770	
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			1578		1713	



GRINDINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FVXTM-A + RXTM-A



perfera



- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- **Maksimali šildymo galia iki 6.2kW**
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Valdymas per intuityvią aplikaciją ONECTA
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui

Modelis	Vidinis blokas		FVXTM30A
	Lauko blokas		RXTM30A
Šildymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.2/3.2/6.2
Maksimali šildymo galia prie -15°C		kW	4.3
Maksimali šildymo galia prie -20°C		kW	3.8
Maksimali šildymo galia prie -25°C		kW	3.05
Šaldymo galia	Min./nom./maks.	kW	1.4/3.0/4.4
SCOP	Šildyme	W/W	4.75
SEER	Šaldyme	W/W	7.50
Energijos klasė	Šildyme/šaldyme		A++/A++
Vidinės dalies oro srautas (maks.)		m ³ /h	564
Garso slėgis 1 m atstumu	Vidinis blokas (šild.)	dB(A)	19/25/32/39
	Vidinis blokas (šald.)	dB(A)	20/25/32/39
	Lauko blokas (šild.)	dB(A)	49
	Lauko blokas (šald.)	dB(A)	48
Matmenys (WxHxD)	Vidinis blokas	mm	750x600x238
	Lauko blokas	mm	930x605x376
Svoris	Vidinis blokas	kg	17
	Lauko blokas	kg	42
Pajungimo vamzdžių skersmuo	Dujos + skystis	coliai	1/4" + 3/8"
Freonas			R-32
Užpildytas freono kiekis		gr(m)	970 (10)
Papildomas freono kiekis		gr/m	20
Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis		m	20 / 15
Darbinė lauko temperatūra	Šaldyme/šildyme	°C	-10 ~ 46 / -30 ~ 24
Elektrios instaliacija	Maitinimas		220-240V/1f/50Hz
	Maitinimo priedimas		išorinis
	Maitinimo kabelis	mm ²	3x2.5
	Tarpblokinis k.	mm ²	4x1.0
	El. galingumas (nom.)	kW	0.72
	Automatinis jungiklis	A	16
Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM			2910
Rekomenduojama internetinė kaina Eur su PVM			2817

