

ORO KONDICIONAVIMAS - DRĖKINIMAS - VĖDINIMAS - ŠILUMOS SIURBLIAI

Anaga



A I R C O N D I T I O N I N G

ORO KONDICIONIERIŲ IR ŠILUMOS SIURBLIŲ KATALOGAS - KAINININKAS 2024-2

Galioja nuo 2024 m. spalio 2 d.



BLUEVOLUTION

TURINYS

NORDIC SPLIT ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS-ORAS NEPURA (OH5)

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

SPLIT ORO KONDICIONIERIAI

| | |
|---|----|
| - URURU SARARA FTXZ-N / RXZ-N split sieniniai oro kondicionieriai..... | 9 |
| - EMURA FTXJ-AW(S/B) / RXJ-A split sieniniai oro kondicionieriai..... | 10 |
| - STYLISH FTXA-CW(S/B) / RXA-A8/B(9) split sieniniai oro kondicionieriai..... | 11 |
| - PERFERA FTXM-A(R) + RXM-A(R) split sieniniai oro kondicionieriai..... | 12 |
| - COMFORA FTXP-N(9) + RXP-N(9) split sieniniai oro kondicionieriai..... | 13 |
| - SENSIRA FTXF-E(D) + RXF-E(D) split sieniniai oro kondicionieriai..... | 14 |
| - PERFERA FVXM-A9 + RXM-A split grindiniai oro kondicionieriai..... | 15 |

MULTISPLIT ORO KONDICIONIERIAI

| | |
|---|----|
| - 2/3/4/5MXM-A9 multisplit oro kondicionierių lauko blokai..... | 16 |
| - Multisplit oro kondicionierių vidiniai blokai..... | 17 |

miniVRV ORO KONDICIONIERIAI

| | |
|---|----|
| - miniVRV oro kondicionieriai su R-32 freonu..... | 21 |
| - miniVRV oro kondicionieriai su R-410A freonu..... | 23 |

KOMERCINIAI (SKY AIR) SPLIT ORO KONDICIONIERIAI

| | |
|--|----|
| - FTXM-A / RZAG-A split sieniniai oro kondicionieriai..... | 25 |
| - FAA-B / RZAG-NV(Y)1 split sieniniai oro kondicionieriai..... | 26 |
| - FCAG-B / RXM-R(9)/A split "Round Flow" kasetiniai oro kondicionieriai..... | 27 |
| - FCAG-B / RZAG-A split "Round Flow" kasetiniai oro kondicionieriai..... | 28 |
| - FCAG-B / RZAG-NV(Y)1 split "Round Flow" kasetiniai oro kondicionieriai..... | 29 |
| - FFA-A9 / RXM-R(9)/A split "Fully Flat" kasetiniai oro kondicionieriai..... | 30 |
| - FFA-A9 / RZAG-A split "Fully Flat" kasetiniai oro kondicionieriai..... | 31 |
| - FDXM-F9 / RXM-R(9)/A split ortakiniai (40Pa) oro kondicionieriai..... | 32 |
| - FDXM-F9 / RZAG-A split ortakiniai (40Pa) oro kondicionieriai..... | 33 |
| - FBA-A9 / RXM-R(9)/A split ortakiniai (150Pa) oro kondicionieriai..... | 34 |
| - FBA-A9 / RZAG-A split ortakiniai (150Pa) oro kondicionieriai..... | 35 |
| - FBA-A9 / RZAG-NV(Y)1 split ortakiniai (150Pa) oro kondicionieriai..... | 36 |
| - FDA-A / RZAG-NY1 / RZA-D split ortakiniai (200/250Pa) oro kondicionieriai..... | 37 |
| - FHA-A(9) / RXM-R(9)/A split palubiniai oro kondicionieriai..... | 38 |
| - FHA-A(9) / RZAG-A split palubiniai oro kondicionieriai..... | 39 |
| - FHA-A(9) / RZAG-NV(Y)1 split palubiniai oro kondicionieriai..... | 40 |
| - FNA-A9 / RXM-R(9)/A split pastatomi/kanaliniai oro kondicionieriai..... | 41 |
| - FNA-A9 / RZAG-A split pastatomi/kanaliniai oro kondicionieriai..... | 42 |
| - FUA-A / RZAG-NV(Y)1 split palubiniai/kasetiniai oro kondicionieriai..... | 43 |
| - FVA-A / RZAG-NV(Y)1 split pastatomi/koloniniai oro kondicionieriai..... | 44 |

PRIEDAI PRIE SKY AIR ORO KONDICIONIERIŲ IR VĒDINIMO ĮRANGA

| | |
|---|----|
| - MULTI-ZONING kolektoriai ir priedai..... | 45 |
| - VAM-FC9(J8) palubiniai plokšteliniai rekuperatoriai ir priedai..... | 46 |

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
- Šildymo galia prie -25°C iki 3.70kW
- Aukštas efektyvus: SCOP 5.17 / SEER 8.75 / A+++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Išskirtinis vidinio bloko dizainas
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui
- Židinio funkcija
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



*AW - balta matinė vidinio bloko panelė; AB - juoda matinė 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 (atstumams virš 10m) | | 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 privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.64 | | | |
| Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2510 | | 2560 | |

SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTACBW(B) / RXTA-C



stylish

- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- Maksimali šildymo galia 6.9kW
- Šildymo galia prie -25°C iki 3.70kW
- Efektyvus veikimas: SCOP 5.10 / A+++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Išskirtinis vidinio bloko dizainas
 - su matine balta arba juoda priekine panelė
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui
- Židinio funkcija
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



*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 | 0.7/3.0/4.5 | | | |
| 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 | 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 (atstumams virš 10m) | | 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 privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.64 | | | |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2290 | | 2340 | |

SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTM-A / RXTM-A



perfera

- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- Maksimali šildymo galia iki 8.8kW (40 modelis)
- Šildymo galia prie -25°C 4.05kW (40 modelis)
- Efektyvus veikimas: SCOP iki 5.50 (40 modelis) / A+++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui
- Židinio funkcija
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



| Modelis | Vidinis blokas | | FTXTM30A | FTXTM40A |
|--|------------------------|-----------|---------------------|-------------|
| | 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 | 5.35 | 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) | 19/22/31/43 | 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 | 804x298x252 | 997x298x292 |
| | Lauko blokas | mm | 930x605x376 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 12 | 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 (atstumams virš 10m) | | 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 privedimas | | išorinis | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.62 | 0.85 |
| Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2210 | 2590 |

SIENINIAI NORDIC ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI FTXTP-A / RXTP-A



comfora



- Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C
- Maksimali šildymo galia iki 6.7kW (35 modelis)
- Šildymo galia prie -25°C iki 3.20kW (35 modelis)
- Efektyvus veikimas: SCOP iki 4.95 (25 modelis) / A++
- Ypatingai tylus veikimas, garso slėgio lygis nuo 19 dB(A)
- Flash Streamer technologija efektyviam oro valymui
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



| Modelis | Vidinis blokas | | FTXTP25A | FTXTP35A |
|--|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|
| | 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.) | | m ³ /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 (atstumams virš 10m) | | 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 privedimas | | išorinis | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.65 | 0.88 |
| Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1630 | 1770 |

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

- **Garantuotas veikimas ir šildymo galia iki -30°C**
- **Maksimali šildymo galia iki 6.2kW**
- **Šildymo galia prie -25°C iki 3.05kW**
- **Efektyvus veikimas: SCOP iki 4.75 / A++**
- Išskirtinis modernus dizainas
- Heat Boost funkcija greitam patalpų prišildymui
- Grindų šildymo funkcija užtikrina šilto oro konvekciją patalpoje
- Heat Plus funkcija 30 minučių leidžia mėgautis jaukia spinduliuojančia šiluma
- Dvigubas oro išpūtimas užtikrina tolygų oro pasiskirstymą patalpoje
- Flash Streamer filtravimo sistema
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



perfera



| 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 (atstumams virš 10m) | | 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 | mm ² | 3x2.5 |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.72 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2910 |

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXZ-N / RXZ-N

A+++

Ururu
Sarara®



- Unikalus įrenginys, siūlantis drėkinimą, sausinimą, vėdinimą, oro valymą, šildymą ir vėsinimą - viskas viename
- 3 zonų judesio aptikimo daviklis
- 3-D oro srautas
- Savaimė išsivalantys filtrai
- Garantuotas įrenginio veikimas iki -20°C šildymo režime
- Aukštas energetinis efektyvumas: A+++
- Aukštas sezoninis efektyvumas: SCOP iki 5.90, SEER iki 9.54
- Ypatingai tylus veikimas (nuo 19 dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (papildoma opcija)



| Modelis | Vidinis blokas | | FTXZ25N | FTXZ35N | FTXZ50N |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXZ25N | RXZ35N | RXZ50N |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 0.6/2.5/3.9 | 0.6/3.5/5.3 | 0.6/5.0/5.8 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 0.6/3.6/7.5 | 0.6/5.0/9.0 | 0.6/6.3/9.4 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 9.54 | 9.00 | 8.60 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 5.90 | 5.73 | 5.50 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+++/A+++ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 702 | 798 | 864 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/26/33/38 | 19/27/35/42 | 23/30/38/47 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 19/28/35/39 | 19/29/36/42 | 24/31/38/44 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 48 | 49 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 46 | 48 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 798x295x372 | | |
| | Lauko blokas | mm | 795x693x300 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 15 | | |
| | Lauko blokas | kg | 50 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | |
| Freonas | | | R-32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1340 (10) | | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | | m | 10 / 8 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ~ 43 / -20 ~ 18 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.62 | 1.00 | 1.41 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3880 | 4010 | 4510 |

| | |
|---|-----|
| WiFi modulio BRP069B42 mažmeninė kaina Eur be PVM | 120 |
|---|-----|

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXJ-AW(S/B) / RXJ-A

A+++

- Ikoniškas ir išskirtinis dizainas su galimybe rinktis iš trijų vidinio korpuso spalvų (matinis baltas, sidabrinis arba matinis juodas)
- Koanda efektas užtikrina komfortišką oro pasiskirstymą šildant ir vėsinant patalpas
- Išmanus temperatūrinis jutiklis užtikrina tolygų temperatūros pasiskirstymą patalpoje
- Heat Boost funkcija greitam patalpų priešildymui
- Flash Streamer filtravimo sistema
- Efektyvus šildymas iki -21°C
- Aukštas energetinis efektyvumas: iki A+++
- Aukštas sezoninis efektyvumas: SCOP iki 8.75, SEER iki 5.15
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



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

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXJ20AW* | FTXJ25AW* | FTXJ35AW* | FTXJ42AW* | FTXJ50AW* |
|--|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | FTXJ20AS* | FTXJ25AS* | FTXJ35AS* | FTXJ42AS* | FTXJ50AS* |
| | | | FTXJ20AB* | FTXJ25AB* | FTXJ35AB* | FTXJ42AB* | FTXJ50AB* |
| Lauko blokas | | RXJ20A | RXJ25A | RXJ35A | RXJ42A | RXJ50A | |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.0/2.6 | 1.3/2.5/3.2 | 1.4/3.4/4.0 | 1.7/4.2/5.0 | 1.7/5.0/5.3 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.5/3.5 | 1.3/2.8/4.7 | 1.4/4.0/5.2 | 1.7/5.4/6.0 | 1.7/5.8/6.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 8.75 | 8.74 | 8.73 | 7.50 | 7.33 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 5.15 | | | 4.60 | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+++/A+++ | | | A++/A++ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 666 | 684 | 708 | 864 | 900 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/25/32/39 | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 | 21/29/37/45 | 24/31/39/46 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 19/25/32/39 | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 | 21/29/37/45 | 24/33/42/46 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | 49 | | 48 | 49 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 900x305x212 | | | | |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | | | 954x734x408 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 12 | | | | |
| | Lauko blokas | kg | 33 | | | 49 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 | |
| Freonas | | | R-32 | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | | | 1100 (10) | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | | | |
| Maksimalus vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20 / 15 | | | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ~ 50 / -21 ~ 18 | | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.50 | 0.56 | 0.99 | 1.31 | 1.45 |
| Elektros srovė (maks.) | A | 10 | 13 | | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2430 | 2570 | 2790 | 3060 | 3140 |

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXA-CW(S/B) / RXA-A8/B(9)

A+++



stylish



- Išskirtinis kompaktiškas dizainas su galimybe rinktis iš trijų vidinio korpuso spalvų (matinis baltas, sidabrinis arba matinis juodas)
- Koanda efektas užtikrina komfortišką oro pasiskirstymą šildant ir vėsinant patalpas
- Išmanus temperatūrinis jutiklis užtikrina tolygų temperatūros pasiskirstymą patalpoje
- Flash Streamer filtravimo sistema
- Aukštas energetinis efektyvumas: iki A+++
- Aukštas sezoninis efektyvumas: SCOP iki 8.75, SEER iki 5.15
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)

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

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXA20CW* | FTXA25CW* | FTXA35CW* | FTXA42CW* | FTXA50CW* | |
|--|------------------------|---------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | | | FTXA20CS* | FTXA25CS* | FTXA35CS* | FTXA42CS* | FTXA50CS* | |
| | | | FTXA20CB* | FTXA25CB* | FTXA35CB* | FTXA42CB* | FTXA50CB* | |
| Lauko blokas | | RXA20A8 | RXA25A8 | RXA35A8 | RXA42B9 | RXA50B | | |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.0/2.6 | 1.3/2.5/3.2 | 1.4/3.4/4.0 | 1.7/4.2/5.0 | 1.7/5.0/5.3 | |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.5/3.5 | 1.3/2.8/4.7 | 1.4/4.0/5.2 | 1.7/5.4/6.0 | 1.7/5.8/6.5 | |
| SEER | Šaldyme | W/W | 8.75 | 8.74 | 8.73 | 7.50 | 7.33 | |
| SCOP | Šildyme | W/W | 5.15 | | | 4.60 | | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+++ / A+++ | | | A++ / A++ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 660 | 690 | 714 | 876 | 906 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/25/32/39 | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 | 21/29/37/45 | 24/31/39/46 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 19/25/32/39 | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 | 21/29/37/45 | 24/33/42/46 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | | 49 | 48 | | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | | 49 | 48 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 798x295x189 | | | | | |
| | Lauko blokas | mm | 840x550x350 | | | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 12 | | | | | |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | | 50 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 | | |
| Freonas | | | R-32 | | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | | | 1100 (10) | | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | | | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | | m | 20 / 15 | | | 30 / 20 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ~ 46 / -15 ~ 18 | | | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.50 | 0.56 | 0.99 | 1.31 | 1.45 | |
| Elektros srovė (maks.) | A | 10 | | | 13 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2230 | 2350 | 2550 | 2800 | 2890 | |

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXM-A(R) + RXM-A(R)



perfera



- Atnaujintas vidinio bloko dizainas su dvigubom mentelėm
- Heat Boost funkcija greitam patalpų priešildymui
- 2 zonų išmanusis daviklis užtikrina maksimalų komfortą ir energijos taupymą
- Comfort+ technologija tolygiai paskirsto orą patalpoje
- Flash Streamer filtravimo sistema
- Aukštas energetinis efektyvumas: iki A+++
- Aukštas sezoninis efektyvumas: SCOP iki 5.20, SEER iki 9.47
- Efektyvus šildymas iki -21°C
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXM20A | FTXM25A | FTXM35A | FTXM42A | FTXM50A | FTXM60R | FTXM71R |
|--|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|-------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RXM20A | RXM25A | RXM35A | RXM42A | RXM50A | RXM60R | RXM71R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 0.9/2.0/3.0 | 0.9/2.5/3.8 | 0.9/3.5/4.4 | 1.5/4.2/5.2 | 1.7/5.0/5.3 | 1.7/6.0/7.0 | 2.3/7.1/8.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 0.8/2.5/3.5 | 0.8/2.8/5.0 | 0.8/4.0/5.5 | 1.5/5.4/6.2 | 1.7/5.8/6.5 | 1.7/7.0/8.0 | 2.3/8.2/10.2 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 9.47 | | 9.25 | 8.11 | 7.80 | 6.90 | 6.20 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 5.20 | | 5.00 | 4.80 | 4.30 | 4.10 | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+++/A+++ | | | A++/A++ | | A++/A+ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 714 | | 792 | 840 | 870 | 1002 | 1062 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/25/33/41 | | 19/29/37/45 | 21/30/37/45 | 27/33/40/46 | 30/37/42/46 | 32/38/43/47 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 20/26/34/39 | | 20/28/35/39 | 21/29/37/45 | 31/34/41/46 | 33/36/41/45 | 34/37/42/46 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | | 47 | 48 | | 47 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | | 49 | | 48 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 804x298x252 | | | | 998x299x292 | | |
| | Lauko blokas | mm | 923x610x367 | | | | 954x734x401 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 11.5 | | | 49 | | 14.5 | |
| | Lauko blokas | kg | 36 | | 49 | | | 55 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 | | 1/4 + 5/8 | |
| Freonas | | | R-32 | | | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 950 (10) | | | 1100 (10) | | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | | | | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | | m | 20 / 15 | | | 30 / 20 | | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 50 / -21 ÷ 18 | | | | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | | | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | | | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.50 | | 0.88 | 1.29 | 1.40 | 1.94 | 2.57 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 10 | 13 | | 16 | | 20 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1700 | 1790 | 2040 | 2140 | 2460 | 3230 | 4040 |

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXP-N(9) + RXP-N(9)

A⁺⁺

comfora



- Kompaktiškas vidinio bloko dizainas lengvai pritaikomas patalpose
- Sidabro alergenų ir oro gryninimo filtrai užtikrina švarų ir gaivų orą
- 3-D oro srauto reguliavimas
- Energetinio efektyvumo klasė iki A⁺⁺
- Sezoninis efektyvumas: SCOP iki 4.65, SEER iki 7.30
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXP20N9 | FTXP25N9 | FTXP35N9 | FTXP50N | FTXP60N | FTXP71N |
|--|------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------|-------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXP20N9 | RXP25N9 | RXP35N9 | RXP50N | RXP60N | RXP71N |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.0/2.6 | 1.3/2.5/3.0 | 1.3/3.5/4.0 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/7.0 | 2.3/7.1/7.3 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.5/3.5 | 1.3/3.0/4.0 | 1.3/4.0/4.8 | 1.7/6.0/7.7 | 1.7/7.0/8.0 | 2.3/8.2/9.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 7.20 | | | 7.30 | 6.82 | 6.20 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.65 | 4.61 | 4.64 | 4.40 | 4.10 | 4.01 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A ⁺⁺ /A ⁺⁺ | | | A ⁺⁺ /A ⁺ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 624 | | 690 | 1038 | 1074 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/25/33/39 | 19/26/33/40 | 20/27/34/43 | 27/34/39/43 | 30/36/41/45 | 32/37/42/46 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 21/28/34/39 | 21/28/34/40 | 21/29/35/40 | 30/33/38/42 | 32/35/40/44 | 33/36/41/45 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | | 48 | 47 | 49 | 52 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | | 48 | 49 | | 52 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 770x286x225 | | | 990x295x263 | | |
| | Lauko blokas | mm | 740x550x343 | | | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 8.5 | | 9 | 13.5 | | |
| | Lauko blokas | kg | 26 | | | 46 | 50 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 | | |
| Freonas | | | R-32 | | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 550 (10) | | 700 (10) | 900 (10) | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | | | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | | m | 20 / 12 | | | 30 / 20 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 48 / -15 ÷ 18 | | | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.54 | 0.69 | 1.08 | 1.58 | 1.93 | 2.69 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | | 20 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1400 | 1570 | 1680 | 2080 | 2300 | 2560 |

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXF-E(D) + RXF-E(D)

A++

sensira



- Energetinio efektyvumo klasė iki A++
- Sezoninis efektyvumas: SCOP iki 4.30, SEER iki 6.50
- Tylus veikimas (nuo 20 dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (papildoma opcija)

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXF20E | FTXF25E | FTXF35E | FTXF42E | FTXF50D | FTXF60D | FTXF71D |
|--|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXF20E | RXF25E | RXF35E | RXF42E | RXF50D | RXF60D | RXF71D |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.0/2.4 | 1.3/2.5/2.8 | 1.3/3.3/3.8 | 1.4/4.2/4.3 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/7.0 | 2.3/7.1/7.3 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.4/3.3 | 1.3/2.8/3.7 | 1.3/3.5/4.4 | 1.4/4.6/5.0 | 1.7/6.0/7.7 | 1.7/6.4/8.0 | 2.3/8.2/9.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.50 | | | | 6.21 | 6.15 | 5.15 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.20 | | | 4.30 | 4.06 | | 3.81 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | | | | | A/A |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme/šildyme (max.) | m ³ /h | 624 | | 714 | 768 | 1038 | 1074 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 20/25/33/39 | 20/26/33/40 | 20/27/34/43 | 22/30/36/45 | 31/34/39/43 | 33/36/41/45 | 34/37/42/46 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 21/28/34/39 | 21/28/34/40 | 21/29/35/40 | 22/28/34/44 | 30/33/38/42 | 32/35/40/44 | 33/36/41/45 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | | 48 | | 47 | 49 | 52 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | | 48 | | 49 | 52 | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 770x286x225 | | | | 990x295x263 | | |
| | Lauko blokas | mm | 740x550x343 | | | | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 8 | | 8.5 | 9 | 13.5 | | |
| | Lauko blokas | kg | 24 | | | 28 | 46 | 50 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | | 1/4 + 1/2 | | |
| Freonas | | | R-32 | | | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | gr(m) | | 450 (10) | | 550 (10) | 750 (10) | 900 (10) | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | gr/m | | 20 | | | | | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | m | | 20 / 12 | | | | 30 / 20 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 48 / -15 ÷ 18 | | | | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | | | |
| | Maitinimo privedimas | | išorinis | | | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | | | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | | | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.64 | 0.77 | 1.00 | 1.27 | 1.62 | 1.85 | 2.77 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | | | 20 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 980 | 1010 | 1170 | 1410 | 1640 | 2030 | 2320 |

| | |
|---|------------|
| WiFi modulio mažmeninė kaina Eur be PVM* | 120 |
|---|------------|

* BRP069C47 modeliams 20/25/35/42
 * BRP069B45 modeliams 50/60/71

SPLIT PASTATOMI GRINDINIAI ORO KONDICIONIERIAI FVXM-A9 / RXM-A

A+++ perfera

- Išskirtinis modernus dizainas
- Heat Boost funkcija greitam patalpų prišildymui
- Grindų šildymo funkcija užtikrina šilto oro konvekciją patalpoje
- Heat Plus funkcija 30 minučių leidžia mėgautis jaukia spinduliuojančia šiluma
- Dvigubas oro išpūtimas užtikrina tolygų oro pasiskirstymą patalpoje
- Flash Streamer filtravimo sistema
- Aukštas energetinis efektyvumas: iki A+++
- Aukštas sezoninis efektyvumas: SCOP iki 4.65, SEER iki 8.55
- Ypatingai tylus veikimas (vidinis blokas nuo 19dB(A))
- Valdymas balsu per Amazon Alexa arba Google Assistant
- WiFi valdymas per Onecta programėlę (komplekte)



| Modelis | Vidinis blokas | | FVXM25A9 | FVXM35A9 | FVXM50A9 |
|--|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXM25A | RXM35A | RXM50A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.4/3.5 | 1.4/3.4/4.0 | 1.4/5.0/5.8 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/3.4/4.7 | 1.4/4.5/5.8 | 1.4/5.8/8.1 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 8.55 | 8.11 | 7.30 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.65 | 4.63 | 4.31 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+++/A++ | A++/A++ | A+++/A+ |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme/šildyme (max.) | m³/h | 552 | 588 | 768 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 20/25/32/38 | 20/25/32/39 | 27/31/38/44 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 19/25/32/38 | 19/25/32/39 | 29/35/40/45 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 49 | 48 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | 49 | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 750x600x238 | | |
| | Lauko blokas | mm | 923x610x367 | | 954x734x401 |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 17 | | |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | 49 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | 1/4 + 1/2 |
| Freonas | | | R-32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | gr(m) | | 760 (10) | | 1150 / (10) |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | gr/m | | 20 | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis / aukščio perkritis | m | | 20 / 15 | | 30 / 20 |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 50 / -21 ÷ 18 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo priedimas | | išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.75 | 1.18 | 1.49 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 13 | | 16 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2310 | 2650 | 3020 |

MULTISPLIT ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI



emura

SIENINIS EMURA FTXJ-AW(S/B)

| Modelis | | | FTXJ20AW* | FTXJ25AW* | FTXJ35AW* | FTXJ42AW* | FTXJ50AW* |
|---|-----------------|-------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | FTXJ20AS* | FTXJ25AS* | FTXJ35AS* | FTXJ42AS* | FTXJ50AS* |
| | | | FTXJ20AB* | FTXJ25AB* | FTXJ35AB* | FTXJ42AB* | FTXJ50AB* |
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | | 2.0/2.5 | 2.5/2.8 | 3.4/4.0 | 4.2/5.4 | 5.0/5.8 |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme (max.) | m ³ /h | 666 | 684 | 708 | 864 | 900 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | | 19/25/32/39 | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 | 21/29/37/45 | 24/31/39/46 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | | 900x305x212 / 12 | | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | | 4 x 1.0 | | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM** | | | 1130 | 1210 | 1310 | 1330 | 1340 |

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

** WiFi priedėlis standartinėje įrangos komplektacijoje ir papildomai jo įsigyti nereikia.



stylish

SIENINIS STYLISH C/FTXA-CW(S/B)

| Modelis | | | CTXA15CW* | FTXA20CW* | FTXA25CW* | FTXA35CW* |
|---|-----------------|-------------------|------------------|-----------|-------------|-------------|
| | | | CTXA15CS* | FTXA20CS* | FTXA25CS* | FTXA35CS* |
| | | | CTXA15CB* | FTXA20CB* | FTXA25CB* | FTXA35CB* |
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | | 1.5/2.0 | 2.0/2.5 | 2.5/2.8 | 3.4/4.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme (max.) | m ³ /h | 660 | | 690 | 714 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | | 19/25/32/39 | | 19/25/33/40 | 19/25/33/41 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | | 798x295x189 / 12 | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM** | | | 900 | 990 | 1050 | 1130 |

| Modelis | | | FTXA42CW* | FTXA50CW* |
|---|-----------------|-------------------|------------------|-------------|
| | | | FTXA42CS* | FTXA50CS* |
| | | | FTXA42CB* | FTXA50CB* |
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | | 4.2/5.4 | 5.0/5.8 |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme (max.) | m ³ /h | 876 | 906 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | | 21/29/37/45 | 24/31/39/46 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | | 798x295x189 / 12 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | | 4 x 1.0 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM** | | | 1160 | 1170 |

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

** WiFi priedėlis standartinėje įrangos komplektacijoje ir papildomai jo įsigyti nereikia.



perfera

SIENINIS PERFERA C/FTXM-A(R)

| Modelis | | CTXM15A | FTXM20A | FTXM25A | FTXM35A |
|---|----------------------------------|--------------------|------------|------------|-------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 1.5/2.0 | 2.0/2.5 | 2.5/2.8 | 3.5/4.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme (max.) m ³ /h | 714 | | | 792 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 19/25/33/41 | | | 19/29/33/45 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | 804x298x252 / 11.5 | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | | | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM* | | 610 | 680 | 710 | 770 |

| Modelis | | FTXM42A | FTXM50A | FTXM60R | FTXM71R |
|---|----------------------------------|------------------|-------------|--------------------|-------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 4.2/5.4 | 5.0/5.8 | 6.0/7.0 | 7.1/8.2 |
| Vidinės dalies oro srautas | Šaldyme (max.) m ³ /h | 840 | 870 | 1002 | 1062 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 21/30/39/45 | 27/36/40/44 | 30/37/42/46 | 32/38/43/47 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | 804x298x252/11.5 | | 998x299x292 / 14.5 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | 1/4 + 1/2 | | 1/4 + 5/8 |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM* | | 810 | 940 | 1280 | 1600 |

*WiFi priedėlis standartinėje įrangos komplektacijoje ir papildomai jo įsigyti nereikia.



comfora

SIENINIS COMFORA FTXP-N9

| Modelis | | FTXP20N9* | FTXP25N9* | FTXP35N9* |
|--|-------------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 2.0/2.5 | 2.5/3.0 | 3.5/4.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. m ³ /h | 624 | | 690 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 19/25/33/39 | 19/26/33/40 | 20/27/34/43 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | 770x286x225 / 8.5 | | 770x286x225 / 9 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM** | | 430 | 520 | 610 |

* FTXP-N9 vidiniai bloklai gali būti komplektuojami su visais Daikin multi-split lauko blokais

** WiFi priedėlis standartinėje įrangos komplektacijoje ir papildomai jo įsigyti nereikia.



perfera

PASTATOMAS GRINDINIS C/FVXM-A9

| Modelis | | Vidinis blokas | CVXM20A9* | FVXM25A9* | FVXM35A9* | FVXM50A9* |
|--|-------------------------|----------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | | 2.0/2.5 | 2.5/3.4 | 3.5/4.5 | 5.0/5.8 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. m ³ /h | | 528 | | 564 | 708 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | | 22/25/38 | 23/26/38 | 24/27/39 | 32/36/44 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | | 700x600x210 / 14 | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | | 1/4 + 3/8 | | | 1/4 + 1/2 |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM** | | | 1170 | 1230 | 1380 | 1500 |

* FVXM-A9 vidiniai bloklai gali būti komplektuojami su visais Daikin multi-split lauko blokais

** WiFi priedėlis standartinėje įrangos komplektacijoje ir papildomai jo įsigyti nereikia.



KASETINIS (ROUND FLOW) FCAG-B

| Modelis | | | FCAG35B | FCAG50B | FCAG60B |
|---|---------------------|-------------------|------------------|-----------|----------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | | kW | 3.5/4.2 | 5.0/6.0 | 5.7/7.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. | m ³ /h | 846 | 876 | 894 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | | dB(A) | 27/29/31 | | 28/31/33 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | Vidinis blokas | mm/kg | 840x204x840 / 19 | | |
| | Apdailinės grotelės | mm/kg | 950x65x950 / 5.5 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | | mm ² | 4 x 1.0 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 960 | 1080 | 1210 |

| | |
|--|-----|
| Grotelių BYCQ140EW (balta) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 330 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7FA532F mažmeninė kaina Eur be PVM | 250 |
| WIFI modulio BRP069C82 mažmeninė kaina Eur be PVM | 240 |

* Apdailinė panelė taip pat galima baltos/pilkos spalvos (BYCQ140E), juodos spalvos (BYCQ140EB), dizaininė baltos spalvos (BYCQ140EP), dizaininė juodos spalvos (BYCQ140EPB), baltos spalvos su savaiminiu išsivalymu (BYCQ140EGF), juodos spalvos su savaiminiu išsivalymu (BYCQ140EGFB). Kainos klausti.



KASETINIS (FULLY FLAT COMPACT) FFA-A9

| Modelis | | | FFA25A9 | FFA35A9 | FFA50A9 | FFA60A9 |
|---|---------------------|-------------------|------------------|------------|--------------------|----------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | | kW | 2.5/3.2 | 3.4/4.2 | 5.0/5.8 | 5.7/7.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. | m ³ /h | 540 | 600 | 762 | 870 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | | dB(A) | 25/28.5/31 | 25/30.5/34 | 27/34/39 | 32/40/43 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | Vidinis blokas | mm/kg | 575x260x575 / 16 | | 575x260x575 / 17.5 | |
| | Apdailinės grotelės | mm/kg | 620x46x620 / 2.8 | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4 + 3/8 | | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | | mm ² | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 790 | 900 | 1010 | 1130 |

| | |
|---|-----|
| Grotelių BYFQ60CW (baltos) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 200 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7F530W mažmeninė kaina Eur be PVM | 270 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

* Apdailinė panelė taip pat galima pilkos spalvos (BYFQ60CS). Kainos klausti.



ORTAKINIS FDXM-F9 (IKI 40PA)

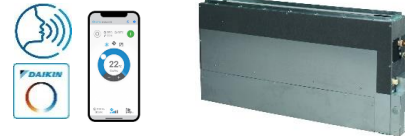
| Modelis | | | FDXM25F9 | FDXM35F9 | FDXM50F9 | FDXM60F9 |
|---|-----------------------------|-------------------|------------------|----------|-------------------|----------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | | kW | 2.4/3.2 | 3.4/4.0 | 5.0/5.8 | 6.0/7.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. | m ³ /h | 522 | | 948 | 960 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 30 | | 40 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | | dB(A) | 27/33/35 | | 30/35/38 | |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | | mm/kg | 750x200x620 / 21 | | 1150x200x620 / 28 | |
| | Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | | mm ² | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 710 | 1010 | 1180 | 1350 |

| | |
|---|-----|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |


ORTAKINIS FBA-A9 (IKI 150PA)

| Modelis | | FBA35A9 | FBA50A9 | FBA60A9 |
|--|-------------------------|------------------|-------------|----------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 3.4/4.0 | 5.0/5.5 | 5.7/7.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. m ³ /h | 900 | | 1080 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | Pa | 150 | | |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 29/32/35 | | 25/28/30 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | Vidinis blokas mm/kg | 700x245x800 / 28 | | 000x245x800/35 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 1220 | 1350 | 1490 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |


PASTATOMAS ORTAKINIS FNA-A9

| Modelis | | FNA25A9 | FNA35A9 | FNA50A9 | FNA60A9 |
|--|-------------------------|------------------------|------------|-------------------------|-------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 2.6/3.2 | 3.4/4.0 | 5.0/5.8 | 6.0/7.0 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. m ³ /h | 522 | | 960 | |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | Pa | 48 | | 49 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 28/31/33 | | 30/33/36 | |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | mm/kg | 790x620(720*)x200 / 23 | | 1190x620(720*)x200 / 30 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 860 | 980 | 1130 | 1270 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

** Aukštis su pastatymo kojomis


PALUBINIS FHA-A9

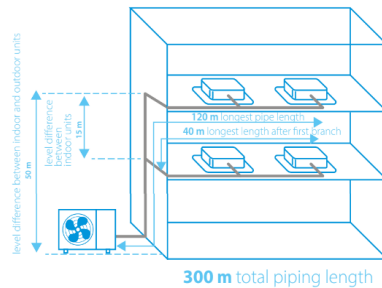
| Modelis | | FHA35A9 | FHA50A9 | FHA60A9 |
|--|-------------------------|------------------|-------------|------------------|
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 3.4/4.0 | 5.0/6.0 | 5.7/7.2 |
| Vidinės dalies oro srautas | Maks. m ³ /h | 840 | 900 | 1170 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldyme) | dB(A) | 31/34/36 | 32/35/37 | 33/35/37 |
| Matmenys (WxHxD) / svoris | Vidinis blokas mm/kg | 960x235x690 / 25 | | 1270x235x690 /31 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis coliai | 1/4 + 3/8 | 1/4 + 1/2 | |
| Tarpblokinis kabelis | mm ² | 4 x 1.0 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 1820 | 2020 | 2350 |

| | |
|---|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7GA53-9 mažmeninė kaina Eur be PVM | 400 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

MINI VRV ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI RXYS-AV1/AY1

R32
REFRIGERANT

- Kompaktiškas lauko blokas
- Maksimalus bendras sistemos vamzdinių ilgis iki 300 m
- Aukščių skirtumas tarp vidinio ir išorinio blokų iki 50 m
- Vienos trąsos vamzdinių ilgis iki 120 m




Tiksliam sistemos parinkimui ir veikimo užtikrinimui būtinas parinkimas su specialia parinkimo programa. Prašome kreiptis į Jus aptarnaujantį pardavimų vadybininką.


| Modelis | | RXYS4AV1 | RXYS5AV1 | RXYS6AV1 | RXYS4AY1 | RXYS5AY1 | RXYS6AY1 |
|--|------------------------|--|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| Pajungiamų vidinių blokų kiekis | vnt. | 13 | 16 | 18 | 13 | 16 | 18 |
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 12.1 / 12.1 | 14.0 / 14.0 | 15.5 / 15.5 | 12.1 / 12.1 | 14.0 / 14.0 | 15.5 / 15.5 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldymas/šildymas) | dB(A) | 49 / 50 | 51 / 52 | | 49 / 50 | 51 / 52 | |
| Matmenys (WxHxD) | mm | 869x1100x460 | | | | | |
| Svoris | kg | 102 | | | | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai 3/8 + 5/8 | | | | | |
| Freonas | | R-32 | | | | | |
| Užpildytas freono kiekis | gr | 3400 | | | | | |
| Papildomas freono kiekis | gr | Paskaičiuojamas su parinkimo programa | | | | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis | m | 300 | | | | | |
| Maksimalus aukščio perkrytis | m | 50 (kai lauko blokas viršuje) / 40 (kai lauko blokas apačioje) | | | | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C -5 ÷ 46 / -20 ÷ 16 | | | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | V/f/Hz 220-240/1/50 | | | 380-415/3/50 | | |
| | Elektros srovė (maks.) | A 27 | | | 13.6 | | |
| | Automatinis jungiklis | A 32 | | | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 4420 | 5530 | 6630 | 4640 | 5790 | 6970 |


MINI VRV ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI

| Sieniniai miniVRV sistemos modeliai R32 FXAA-A | Modelis | Šaldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|--|---------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| | FXAA15A | 1.7 / 1.9 | 32.0/30.5/28.5 | 1040 |
| | FXAA20A | 2.2 / 2.5 | 33.0/31.0/28.5 | 1070 |
| | FXAA25A | 2.8 / 3.2 | 35.0/32.0/28.5 | 1220 |
| | FXAA32A | 3.6 / 4.0 | 37.5/33.0/28.5 | 1260 |
| | FXAA40A | 4.5 / 5.0 | 37.0/35.5/33.5 | 1330 |
| | FXAA50A | 5.6 / 6.3 | 41.0/38.5/35.5 | 1400 |
| | FXAA63A | 7.1 / 8.0 | 46.5/42.5/38.5 | 1470 |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC7EA630: | | | | 350 |

| Ortakiniai miniVRV sistemos modeliai R32 FXDA-A | Modelis | Šaldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|---------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| | FXDA10A | 1.1 / 1.3 | 29.0/28.0/26.0 | 1040 |
| | FXDA15A | 1.7 / 1.9 | 32.0/31.0/27.0 | 1080 |
| | FXDA20A | 2.2 / 2.5 | 33.0/31.0/27.0 | 1110 |
| | FXDA25A | 2.8 / 3.2 | 33.0/31.0/27.0 | 1120 |
| | FXDA32A | 3.6 / 4.0 | 33.0/31.0/27.0 | 1140 |
| | FXDA40A | 4.5 / 5.0 | 34.0/32.0/28.0 | 1180 |
| | FXDA50A | 5.6 / 6.3 | 35.0/33.0/29.0 | 1310 |
| | FXDA63A | 7.1 / 8.0 | 36.0/34.0/30.0 | 1330 |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC4C65: | | | | 280 |

| Kasetiniai miniVRV sistemos modeliai R32 FXFA-A | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|---|--|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | FXFA20A | 2.2 / 2.5 | 31.0/30.0/28.0 | 1280 |
| | FXFA25A | 2.8 / 3.2 | 31.0/30.0/28.0 | 1300 |
| | FXFA32A | 3.6 / 4.0 | 31.0/30.0/28.0 | 1320 |
| | FXFA40A | 4.5 / 5.0 | 33.0/32.0/29.0 | 1430 |
| | FXFA50A | 5.6 / 6.3 | 33.0/32.0/29.0 | 1470 |
| | FXFA63A | 7.1 / 8.0 | 35.0/33.0/30.0 | 1520 |
| | FXFA80A | 9.0 / 10.0 | 38.0/34.0/30.0 | 1930 |
| | FXFA100A | 11.2 / 12.5 | 43.0/37.0/30.0 | 2020 |
| | FXFA125A | 14.0 / 16.0 | 45.0/41.0/36.0 | 2120 |
| | | Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | |
| | Distancinis valdymo pultas BRC7FA532F: | | | 250 |
| | Apdailinės grotelės BYCQ140EW: | | | 330 |

| Kasetiniai miniVRV sistemos modeliai R32 FXZA-A | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|--|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | FXZA15A | 1.7 / 1.9 | 31.5/28.0/25.5 | 1230 |
| | FXZA20A | 2.2 / 2.5 | 32.0/29.5/25.5 | 1270 |
| | FXZA25A | 2.8 / 3.2 | 33.0/30.0/25.5 | 1290 |
| | FXZA32A | 3.6 / 4.0 | 33.5/30.0/26.0 | 1300 |
| | FXZA40A | 4.5 / 5.0 | 37.0/32.0/28.0 | 1410 |
| | FXZA50A | 5.6 / 6.3 | 43.0/40.0/33.0 | 1460 |
| | Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | 230 |
| | Distancinis valdymo pultas BRC7F530W: | | | 270 |
| | Apdailinės grotelės BYFQ60C4W: | | | 200 |

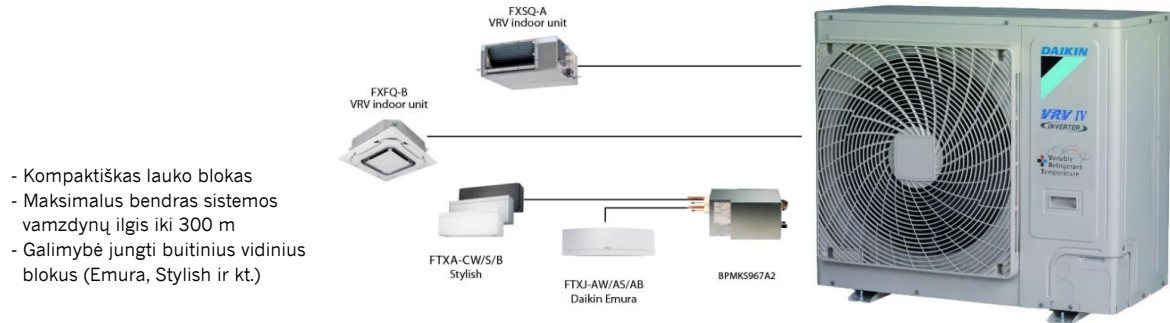
| miniVRV sistemos trišakiai | Modelis | Šaldymo galia, kW | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|--|-------------|-------------------|--------------------------------------|
|  | KHRQ22M20T | 20.0 | 120 |
| | KHRQ22M29T9 | 29.0 | 120 |

Pastaba:

- dėl kitų galimų ir komplektacijos VRV ir miniVRV įrangos ar objektinių pasiūlymų prašome susisiekti su Jus aptarnaujančiu UAB "Airwave Lietuva" pardavimų vadybininku.

MINI VRV ORO KONDICIONIERIŲ LAUKO BLOKAI RXYSQ-TV1

R-410A



- Kompaktiškas lauko blokas
- Maksimalus bendras sistemos vamzdžių ilgis iki 300 m
- Galimybė jungti buitinius vidinius blokus (Emura, Stylish ir kt.)

Tiksliam sistemos parinkimui ir veikimo užtikrinimui būtinas parinkimas su specialia parinkimo programa. Prašome kreiptis į Jus aptarnaujantį pardavimų vadybininką.


| Modelis | | RXYSQ4TV1 | RXYSQ5TV1 | RXYSQ6TV1 |
|---|------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Pajungiamų vidinių blokų kiekis | vnt. | 64 | | |
| Šaldymo/šildymo galia (nominali) | kW | 12.1 / 12.1 | 14.0 / 14.0 | 15.5 / 15.5 |
| Garso slėgis 1 m atstumu (šaldymas) | dB(A) | 51 | 52 | 53 |
| Matmenys (WxHxD) | mm | 823x940x460 | | |
| Svoris | kg | 89 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | 3/8 + 5/8 | | 3/8 + 3/4 |
| Freonas | | R-410A | | |
| Užpildytas freono kiekis | gr | 3700 | | |
| Papildomas freono kiekis | gr | Paskaičiuojamas su parinkimo programa | | |
| Maksimalus vamzdžio ilgis | m | 300 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C -5 ÷ 46 / -20 ÷ 15.5 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | V/f/Hz 220-240/1/50 | | |
| | Elektros srovė (maks.) | A 29,1 | | |
| | Automatinis jungiklis | A 32 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 3480 | 4350 | 4780 |


MINI VRV ORO KONDICIONIERIŲ VIDINIAI BLOKAI


| Sieniniai miniVRV sistemos modeliai R-410A FXAQ-A | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|---------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| | FXAQ15A | 1.7 / 1.9 | 32.0 / 28.5 | 900 |
| | FXAQ20A | 2.2 / 2.5 | 33.0 / 28.5 | 930 |
| | FXAQ25A | 2.8 / 3.2 | 35.0 / 28.5 | 1060 |
| | FXAQ32A | 3.6 / 4.0 | 37.5 / 28.5 | 1100 |
| | FXAQ40A | 4.5 / 5.0 | 37.0 / 33.5 | 1160 |
| | FXAQ50A | 5.6 / 6.3 | 41.0 / 35.5 | 1220 |
| | FXAQ63A | 7.1 / 8.0 | 46.5 / 38.5 | 1280 |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC7EA628: | | | | 460 |


| Ortakiniai miniVRV sistemos modeliai R-410A FXDQ-A3 | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|----------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| | FXDQ15A3 | 1.7 / 1.9 | 32.0/31.0/27.0 | 930 |
| | FXDQ20A3 | 2.2 / 2.5 | 33.0/31.0/27.0 | 970 |
| | FXDQ25A3 | 2.8 / 3.2 | 33.0/31.0/27.0 | 980 |
| | FXDQ32A3 | 3.6 / 4.0 | 33.0/31.0/27.0 | 990 |
| | FXDQ40A3 | 4.5 / 5.0 | 34.0/32.0/28.0 | 1020 |
| | FXDQ50A3 | 5.6 / 6.3 | 35.0/33.0/29.0 | 1140 |
| | FXDQ63A3 | 7.1 / 8.0 | 36.0/34.0/30.0 | 1160 |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC4C65: | | | | 280 |

| Ortakiniai miniVRV sistemos modeliai R-410A FXSQ-A | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|-------------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | FXSQ15A | 1.7 / 1.9 | 29.5/28.0/25.0 | 1070 |
| | FXSQ20A | 2.2 / 2.5 | 30.0/28.0/25.0 | 1110 |
| | FXSQ25A | 2.8 / 3.2 | 30.0/28.0/25.0 | 1120 |
| | FXSQ32A | 3.6 / 4.0 | 33.0/29.0/26.0 | 1130 |
| | FXSQ40A | 4.5 / 5.0 | 35.0/32.0/29.0 | 1200 |
| | FXSQ50A | 5.6 / 6.3 | 35.0/32.0/29.0 | 1250 |
| | FXSQ63A | 7.1 / 8.0 | 33.0/30.0/27.0 | 1270 |
| | FXSQ80A | 9.0 / 10.0 | 35.0/32.0/29.0 | 1620 |
| | FXSQ100A | 11.2 / 12.5 | 36.0/34.0/31.0 | 1670 |
| | FXSQ125A | 14.0 / 16.0 | 39.0/36.0/33.0 | 1710 |
| FXSQ140A | 16.0 / 18.0 | 41.5/38.0/34.0 | 1880 | |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC4C65: | | | | 280 |

| Kasetiniai miniVRV sistemos modeliai R-410A FXFQ-B | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|--|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | FXFQ20B | 2.2 / 2.5 | 31.0/29.0/28.0 | 1110 |
| | FXFQ25B | 2.8 / 3.2 | 31.0/29.0/28.0 | 1130 |
| | FXFQ32B | 3.6 / 4.0 | 31.0/29.0/28.0 | 1140 |
| | FXFQ40B | 4.5 / 5.0 | 33.0/31.0/29.0 | 1240 |
| | FXFQ50B | 5.6 / 6.3 | 33.0/31.0/29.0 | 1280 |
| | FXFQ63B | 7.1 / 8.0 | 35.0/33.0/30.0 | 1330 |
| | FXFQ80B | 9.0 / 10.0 | 38.0/34.0/30.0 | 1670 |
| | FXFQ100B | 11.2 / 12.5 | 43.0/37.0/30.0 | 1750 |
| | FXFQ125B | 14.0 / 16.0 | 45.0/41.0/36.0 | 1840 |
| | Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | |
| Distancinis valdymo pultas BRC7FA532F: | | | | 250 |
| Apdailinės grotelės BYCQ140EW: | | | | 330 |

| Kasetiniai miniVRV sistemos modeliai R-410A FXZA-A | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Triukšmo lygis šaldyme, dB(A) | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|---------|--------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|  | FXZA15A | 1.7 / 1.9 | 31.5/28.0/25.5 | 1070 |
| | FXZA20A | 2.2 / 2.5 | 32.0/29.5/25.5 | 1110 |
| | FXZA25A | 2.8 / 3.2 | 33.0/30.0/25.5 | 1120 |
| | FXZA32A | 3.6 / 4.0 | 33.5/30.0/26.0 | 1130 |
| | FXZA40A | 4.5 / 5.0 | 37.0/32.0/28.0 | 1230 |
| | FXZA50A | 5.6 / 6.3 | 43.0/40.0/33.0 | 1270 |
| Sieninis valdymo pultas BRC1H52W/S/K: | | | | 230 |
| Distancinis valdymo pultas BRC7F530W: | | | | 270 |
| Apdailinės grotelės BYFQ60C4W: | | | | 200 |

| miniVRV sistemos trišakiai | Modelis | Saldymo/šildymo galia (nominali), kW | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
|  | KHRQ22M20T | 20.0 | 120 |
| | KHRQ22M29T9 | 29.0 | 120 |

| miniVRV split vidinių blokų pakjungimo dėžė | Modelis | Pajungimų skaičius/sald. galia, kW | Rekomend. mažmeninė kaina Eur be PVM |
|---|------------|------------------------------------|--------------------------------------|
|  | BPMKS967A2 | 2 / 14.2 | 660 |
| | BPMKS967A3 | 3 / 20.8 | 700 |

Pastabos:

- prie miniVRV lauko blokų taip pat galima pajungti ir SPLIT vidinius blokus, tokius kaip EMURA 3, STYLISH, PERFERA ir kitus. Dėl konkrečių modelių pritaikymo galimybės prašome susisiekti su Jus aptarnaujančiu UAB "Airwave Lietuva" pardavimų vadybininku.
- visas SPLIT vidinių blokų kainas galite rasti šiame kainyne nuo 17 iki 20 puslapio;
- dėl kitų galingumų ir komplektacijos VRV ir miniVRV įrangos ar objektinių pasiūlymų prašome susisiekti su Jus aptarnaujančiu UAB "Airwave Lietuva" pardavimų vadybininku.

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FTXM-A(R) / RZAG-A



SkyAir Alpha-series

A++



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FTXM50R+RZAG35A**) optimalesniam sistemos darbui. Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FTXM35A | FTXM50A | FTXM60R |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | | kW | 3.5 | 5.0 | 6.0 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 4.0 | 6.0 | 7.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 7.70 | 7.41 | 6.90 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.60 | | 4.35 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A++ | | A++/A+ |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 738 | 1026 | 1062 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 19/29/33/45 | 27/36/40/44 | 30/37/42/46 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 20/28/35/39 | 31/34/39/43 | 33/36/41/45 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 778x295x272 | | |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 10 | 14.5 | |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.04 | 1.50 | 1.94 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 16 | | 20 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2790 | 3260 | 3890 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC073 mažmeninė kaina Eur be PVM* | 270 |
|--|------------|

* Rotacija su BRC073 pultu negalima.

SPLIT SIENINIAI ORO KONDICIONIERIAI FAA-B / RZAG-NV(Y)1



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FAA100B/RZAG71NV1**) optimaliausiems sistemoms darbui. Taip pat galimos **FAA-B** kombinacijos su **RZASG-MV(Y)1** ir **AZAS-MV(Y)1** lauko blokais. Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FAA71B | FAA100B |
|---|------------------------|-------------------|---------------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 |
| Šaldymo galia | | kW | 6.8 | 9.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.58 | 6.42 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.02 | 4.01 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 1080 | 1560 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 40/42/45 | 41/45/49 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 40/42/45 | 41/45/49 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 1050x290x238 | 1200x340x240 |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 13 | 17 |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | |
| Freonas | | | R32 | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | |
| Papildomas freono kiekis (atstumams virš 10m) | | gr/m | 30 | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | 85 / 30 |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | 380V/3f/50Hz |
| | Maitinimo įvedimas | | Išorinis | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2,5 | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 2.08 | 3.57 |
| | Elektros srovė (maks.) | A | 20 | 16 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 4950 | 5920 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7EA631 mažmeninė kaina Eur be PVM | 500 |
| Distancinio IR pulto BRC7EA632 mažmeninė kaina Eur be PVM | 500 |
| WiFi modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT KASETINIAI "ROUND FLOW" ORO KONDICIONIERIAI FCAG-B/RXM-R(9)/A



| Modelis | Vidinis blokas | | FCAG35B | FCAG50B | FCAG60B |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 3.5 | 5.0 | 5.7 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 4.2 | 6.0 | 7.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.35 | 6.54 | 6.40 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.90 | 4.30 | 4.20 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A++ | A++/A+ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 846 | 876 | 894 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 27/29/31 | | 28/31/33 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 27/29/31 | | 28/31/33 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 840x204x840 | | |
| | Apdailinės grotelės | mm | 950x65x950 | | |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | 954x734x401 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 18 | 19 | |
| | Apdailinės grotelės | kg | 5.5 | | |
| | Lauko blokas | kg | 32 | 49 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20/15 | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | |
| Elektrios instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.11 | 1.62 | 2.07 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | 16 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2160 | 2600 | 3160 |

| | |
|--|-----|
| Grotelių BYCQ140EW (balta) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 330 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7FA532F mažmeninė kaina Eur be PVM | 250 |
| WiFi modulio BRP069C82 mažmeninė kaina Eur be PVM | 240 |

* Apdailinė panelė taip pat galima baltos/pilkos spalvos (BYCQ140E), juodos spalvos (BYCQ140EB), dizaininė baltos spalvos (BYCQ140EP), dizaininė juodos spalvos (BYCQ140EPB), baltos spalvos su saviminiu išsivilymu (BYCQ140EGF), juodos spalvos su saviminiu išsivilymu (BYCQ140EGFB). Kainos klausti.

SPLIT KASETINIAI (ROUND FLOW) ORO KONDICIONIERIAI FCAG-B/RZAG-A



SkyAir Alpha-series

A++



BYCQ40E
White standard panel



BYCQ40EW
Full white standard panel



BYCQ40ES
Black standard panel



White BYCQ40E3
White design panel



Black BYCQ40E3
Black design panel



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją

(pvz., **FCAG50B+RZAG35A**) optimalesniai sistemos darbui.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FCAG35B | FCAG50B | FCAG60B |
|---|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.6/3.5/4.5 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/6.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.0 | 1.5/5.8/6.0 | 1.6/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 7.30 | 6.80 | 6.60 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.30 | | 4.25 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 846 | 876 | 894 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 27/29/31 | | 28/31/33 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 27/29/31 | | 28/31/33 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 840x204x840 | | |
| | Apdailinės grotelės | mm | 950x65x950 | | |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 18 | 19 | |
| | Apdailinės grotelės | kg | 5.5 | | |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| Elektrios instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.93 | 1.56 | 2.06 |
| Automatinis jungiklis | A | 16 | | 20 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2980 | 3400 | 3820 |

| | |
|--|-----|
| Grotelių BYCQ140EW (balta) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 330 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7FA532F mažmeninė kaina Eur be PVM | 250 |
| WiFi modulio BRP069C82 mažmeninė kaina Eur be PVM | 240 |

* Apdailinė panelė taip pat galima baltos/pilkos spalvos (BYCQ140E), juodos spalvos (BYCQ140EB), dizaininė baltos spalvos (BYCQ140EP),

dizaininė juodos spalvos (BYCQ140EPB), baltos spalvos su saviminiu išsivalyimu (BYCQ140EGF), juodos spalvos su saviminiu išsivalyimu (BYCQ140EGFB). Kainos klausti.

SPLIT KASETINIAI (ROUND FLOW) ORO KONDICIONIERIAI FCAG-B/RZAG-NV(Y)1



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FCAG100B+RZAG71NV1**) optimaliausiai sistemai darbu.

Taip pat galimos **FCAG-B** kombinacijos su pigesniais **RZASG-MV(Y)1** ir **AZAS-MV(Y)1** lauko blokais. Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FCAG71B | FCAG100B | FCAG125B | FCAG140B |
|---|------------------------|--------|---------------------|------------|--------------|------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 | RZAG125NY1 | RZAG140NY1 |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 6.8 | 9.5 | 12.1 | 13.4 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 | 13.5 | 15.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.83 | 7.14 | 7.15 | 6.80 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.22 | 4.53 | 4.34 | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 894 | 1632 | | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 28/31/35 | 29/33/37 | 29/35/41 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 28/31/33 | 29/33/37 | 29/35/41 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 | 52 | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 840x204x840 | | | |
| | Apdailinės grotelės | mm | 950x65x950 | | | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 21 | 23 | | |
| | Apdailinės grotelės | kg | 5.5 | | | |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 | 94 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | | | |
| Freonas | | | R32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | | 3700 (40) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 30 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | | 85 / 30 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | | |
| Elektrios instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | 380V/3f/50Hz | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.92 | 3.11 | 4.98 | 4.93 |
| Automatinis jungiklis | A | 20 | 16 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 4340 | 5020 | 5610 | 6270 |

| | |
|--|-----|
| Grotelių BYCQ140EW (balta) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 330 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7FA532F mažmeninė kaina Eur be PVM | 250 |
| WiFi modulio BRP069C82 mažmeninė kaina Eur be PVM | 240 |

* Apdailinė panelė taip pat galima baltos/pilkos spalvos (BYCQ140E), juodos spalvos (BYCQ140EB), dizaininė baltos spalvos (BYCQ140EP), dizaininė juodos spalvos (BYCQ140EPB), baltos spalvos su saviminiu išsivalyumu (BYCQ140EGF), juodos spalvos su saviminiu išsivalyumu (BYCQ140EGFB). Kainos klausti.

SPLIT KASETINIAI "FULLY FLAT" ORO KONDICIONIERIAI FFA-A9/RXM-R(9)/A



BYFQ60CS (sidabrinė panelė)

| Modelis | Vidinis blokas | | FFA25A9 | FFA35A9 | FFA50A9 | FFA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXM25R9 | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 2.5 | 3.4 | 5.0 | 5.7 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 3.2 | 4.2 | 5.8 | 7.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.17 | 6.38 | 5.98 | 5.76 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.24 | 4.10 | 3.84 | 3.96 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | A+/A | A+/A+ |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 540 | 600 | 762 | 870 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 25/28.5/31 | 25/30.5/34 | 27/34/39 | 32/40/43 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 25/28.5/31 | 25/30.5/34 | 27/34/39 | 32/40/43 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 575x260x575 | | | |
| | Apdailinės grotelės | mm | 620x46x620 | | | |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | | 954x734x401 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 16 | | 17.5 | |
| | Apdailinės grotelės | kg | 2.8 | | | |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | 49 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R-32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20 / 15 | | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.82 | 1.20 | 1.66 | 2.05 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | | 16 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1810 | 2100 | 2530 | 3080 |

| | |
|---|-----|
| Grotelių BYFQ60CW (baltos) mažmeninė kaina Eur be PVM* | 200 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7F530W mažmeninė kaina Eur be PVM | 270 |
| WiFi modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

* Apdailinė panelė taip pat galima pilkos spalvos (BYFQ60CS), Kainos klausti.

SPLIT KASETINIAI (FULLY FLAT COMPACT) ORO KONDICIONIERIAI FFA-A9/RZAG-A



BYFQ60CS (sidabrinė panelė)

Technologiniam šildymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FFA50A9+RZAG35A**) optimalesniam sistemoms darbui.
Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FFA35A9 | FFA50A9 | FFA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.6/3.5/4.5 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/6.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.0 | 1.5/5.8/6.0 | 1.6/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.40 | 6.30 | 5.80 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 3.80 | 4.01 | 4.04 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A | A++/A+ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 600 | 762 | 870 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 25/30.5/34 | 27/34/39 | 32/40/43 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 25/30.5/34 | 27/34/39 | 32/40/43 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 575x260x575 | | |
| | Apdailinės grotelės | mm | 620x46x620 | | |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 16 | 17.5 | |
| | Apdailinės grotelės | kg | 2.8 | | |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| Elektrios instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.08 | 1.87 | 2.41 |
| Automatinis jungiklis | A | 16 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2920 | 3330 | 3740 |

| | |
|---|-----|
| Grotelių BYFQ60CW (baltos) mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7F530W mažmeninė kaina Eur be PVM | 270 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 40PA) ORO KONDICIONIERIAI FDXM-F9/RXM-R(9)/A

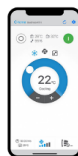


| Modelis | Vidinis blokas | | FDXM25F9 | FDXM35F9 | FDXM50F9 | FDXM60F9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RXM25R9 | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/2.4/3.0 | 1.4/3.4/3.8 | 1.7/5.0/5.3 | 1.7/6.0/6.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.3/3.2/4.5 | 1.4/4.0/5.0 | 1.7/5.8/6.0 | 1.7/7.0/7.1 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 5.68 | 5.26 | 5.77 | 5.56 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.24 | 3.88 | 3.93 | 3.80 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+/A+ | A/A | A+/A | A/A |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 522 | | 948 | 960 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 30 | | 40 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 27/33/35 | | 30/35/38 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 27/33/35 | | 30/35/38 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 750x200x620 | | 1150x200x620 | |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | | 954x734x401 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 21 | | 28 | |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | 49 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R-32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20 / 15 | | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.80 | 1.15 | 1.87 | 2.18 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | | 16 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1730 | 2210 | 2700 | 3300 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 40PA) ORO KONDICIONIERIAI FDXM-F9/RZAG-A

SkyAir Alpha-series



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FDXM50F9+RZAG35A**) optimaliausiai sistemai darbuoti.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FDXM35F9 | FDXM50F9 | FDXM60F9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|--------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.6/3.5/4.5 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/6.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.0 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 5.90 | | 5.70 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 3.90 | | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+/A | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 522 | 948 | 960 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 30 | 40 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 27/33/35 | 30/35/38 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 27/33/35 | 30/35/38 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 750x200x620 | 1150x200x620 | |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 21 | 28 | |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.14 | 1.47 | 2.12 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | 20 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3030 | 3500 | 3960 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 150PA) ORO KONDICIONIERIAI FBA-A9/RXM-R(9)/A



| Modelis | Vidinis blokas | | FBA35A9 | FBA50A9 | FBA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 3.4 | 5.0 | 5.7 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 4.0 | 5.5 | 7.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.23 | 6.27 | 5.91 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.07 | 4.06 | 4.01 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | A+/A+ |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 900 | | 1080 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 150 | | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 29/32/35 | | 25/28/30 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 29/34/37 | | 25/28/31 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 700x245x800 | | 1000x245x800 |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | 954x734x401 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 28 | | 35 |
| | Lauko blokas | kg | 32 | 49 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | | 1/4" + 1/2" |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20/15 | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.00 | 1.44 | 1.89 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | 16 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 2420 | 2870 | 3440 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 230 | | |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 280 | | |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 200 | | |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 150PA) ORO KONDICIONIERIAI FBA-A9/RZAG-A

SkyAir Alpha-series



A++



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FBA50A9+RZAG35A**) optimaliausiai sistemai darbu.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FBA35A9 | FBA50A9 | FBA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.6/3.5/5.0 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/7.0 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.0 | 1.7/6.0/6.0 | 1.7/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.12 | 6.30 | 6.15 |
| SCOP | Šildyme | W/W | | 4.10 | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 900 | | 1080 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 150 | | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 29/32/35 | | 25/28/30 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 29/34/37 | | 25/28/31 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 700x245x800 | | 1000x245x800 |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 28 | | 35 |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.91 | 1.58 | 2.06 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | | 20 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3240 | 3670 | 4100 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 150PA) ORO KONDICIONIERIAI FBA-A(9)/RZAG-NV(Y)1



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FBA100A+RZAG71NV1**) optimaliausiai sistemai dirbti.

Taip pat galimos **FBA-A(9)** kombinacijos su pigesniais **RZASG-MV(Y)1** ir **AZAS-MV(Y)1** lauko blokais. Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FBA71A9 | FBA100A | FBA125A | FBA140A |
|---|------------------------|--------|---------------------|--------------|------------|------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 | RZAG125NY1 | RZAG140NY1 |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 6.8 | 9.5 | 12.1 | 13.4 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 | 13.5 | 15.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.50 | 6.47 | 6.56 | 6.42 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.20 | 4.36 | 4.37 | 4.34 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 900 | 2040 | | |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 150 | | | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 25/28/30 | 30/32/34 | 32/35/37 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 25/28/31 | 30/33/36 | 32/35/38 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 | 52 | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 1000x245x800 | 1400x245x800 | | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 35 | 46 | | |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 | 94 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | | | |
| Freonas | | | R32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | | 3700 (40) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 30 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | 85 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | 380V/3f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 2.00 | 2.58 | 4.83 | 4.74 |
| Automatinis jungiklis | A | | 20 | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 4670 | 5420 | 6010 | 6720 |

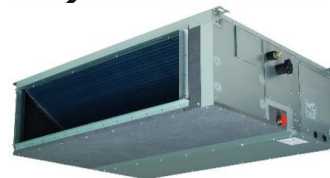
| | |
|---|-----|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 250PA) ORO KONDICIONIERIAI FDA-A/RZAG-NY1/RZA-D



SkyAir Alpha-series

SkyAir Advance-series



Taip pat galima **FDA125A** kombinacijos su pigesniais **RZASG125MV(Y)1** lauko blokais.
Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FDA125A | FDA200A | FDA250A |
|---|------------------------|--------|---------------------|---------------|---------------------|
| | Lauko blokas | | RZAG125NY1 | RZA200D | RZA250D |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 12.1 | 19.0 | 22.0 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 13.5 | 22.4 | 24.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.59 | 6.26 | 5.38 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.35 | 3.59 | 3.55 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | - | - | - |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 2340 | 2580 | 2640 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 200 | 250 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 28/39 | 36/39/43 | 37/40/44 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 28/39 | 36/39/43 | 37/40/44 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 49 | 53 | 57 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 52 | 60 | 63 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 1400x300x700 | 1490x470x1100 | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 45 | 104 | 115 |
| | Lauko blokas | kg | 94 | 117 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | 3/8" + 7/8" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3700 (40) | 5000 (30) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 30 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 85 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | -20 ÷ 46 / -20 ÷ 15 |
| | | | 380V/3f/50Hz | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo privedimas | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | 3x4.0 | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 4.78 | 7.06 | 8.76 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | 20 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 6290 | 10230 | 11620 |

| | | |
|---|------------|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 | |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM* | 280 | - |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM** | 200 | - |
| WIFI modulio BRP069C82 mažmeninė kaina Eur be PVM** | | 240 |

* IR pultas galimas tik prie FDA125A/RZAG125NY1

** BRP069C81 skirtas FDA125A/RZAG125NY1; BRP069C82 skirtas FDA200(250)

SPLIT PALUBINIAI ORO KONDICIONIERIAI FHA-A9/RXM-R(A)



| Modelis | Vidinis blokas | | FHA35A9 | FHA50A9 | FHA60A9 |
|---|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 3.4 | 5.0 | 5.7 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 4.0 | 6.0 | 7.2 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.24 | 5.92 | 6.08 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.43 | 3.86 | 3.87 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | A+/A |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 840 | 900 | 1170 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 31/34/36 | 32/35/37 | 33/35/37 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 31/34/36 | 32/35/37 | 33/35/37 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 960x235x690 | | 1270x235x690 |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | 954x734x401 | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 26 | 27 | 32 |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | | 1/4" + 1/2" |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | 1150 (10) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20/15 | 30 / 20 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2.5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.98 | 1.79 | 2.17 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3020 | 3540 | 4300 |

| | |
|--|-----|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7GA53-9 mažmeninė kaina Eur be PVM | 400 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT PALUBINIAI ORO KONDICIONIERIAI FHA-A9/RZAG-A

SkyAir Alpha-series



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją

(pvz., **FHA50A9+RZAG35A**) optimaliausiai sistemai darbu.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FHA35A9 | FHA50A9 | FHA60A9 |
|---|------------------------|-------------------|---------------------|-------------|--------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.7/3.5/4.5 | 1.7/5.0/6.0 | 1.9/6.0/6.8 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.5 | 1.7/5.8/6.5 | 1.7/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.40 | 6.80 | 6.60 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.10 | 4.30 | 4.20 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | | A++/A+ | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m ³ /h | 840 | 900 | 1170 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 31/34/36 | 32/35/37 | 33/35/37 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 31/34/36 | 32/35/37 | 33/35/37 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 960x235x690 | | 1270x235x690 |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 26 | 27 | 32 |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm ² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.98 | 1.56 | 2.06 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3840 | 4340 | 4960 |

| | |
|---|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7GA53-9 mažmeninė kaina Eur be PVM | 400 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT ORTAKINIAI (IKI 150PA) ORO KONDICIONIERIAI FHA-A(9)/RZAG-NV(Y)1



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FHA100A+RZAG71NV1**) optimaliausiai sistemai darbu.

Taip pat galimos **FHA-A(9)** kombinacijos su pigesniais **RZAG-MV(Y)1** ir **AZAS-MV(Y)1** lauko blokais. Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FHA71A9 | FHA100A | FHA125A | FHA140A |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 | RZAG125NY1 | RZAG140NY1 |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 6.8 | 9.5 | 12.1 | 13.4 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 | 13.5 | 15.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 7.11 | 6.42 | 7.14 | 6.42 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.32 | 4.61 | 4.20 | 4.30 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | A++/A++ | - | - |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 1230 | 1680 | 1860 | 2040 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 34/36/38 | 34/38/42 | 37/41/44 | 38/42/46 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 34/36/38 | 34/38/42 | 37/41/44 | 38/42/46 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 | 52 | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 1270x235x690 | | 1590x235x690 | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 34 | 41 | | |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 | 94 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | | | |
| Freonas | | | R32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | | 3700 (40) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 30 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | | 85 / 30 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | 380V/3f/50Hz | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.93 | 2.94 | 5.10 | 4.47 |
| | Automatinis jungiklis | A | 20 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 5610 | 6590 | 7280 | 8090 |

| | |
|---|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7GA53-9 mažmeninė kaina Eur be PVM | 400 |
| WiFi modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT PASTATOMI ORTAKINIAI ORO KONDICIONIERIAI FNA-A9/RXM-R(9)/A



| Modelis | Vidinis blokas | | FNA25A9 | FNA35A9 | FNA50A9 | FNA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|-------------------|
| | Lauko blokas | | RXM25R9 | RXM35R9 | RXM50A | RXM60R |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 2.6 | 3.4 | 5.0 | 6.0 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 3.2 | 4.0 | 5.8 | 7.0 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 5.68 | 5.70 | 5.77 | 5.56 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.24 | 4.05 | 4.09 | 4.16 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+/A+ | | | A/A+ |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 522 | | | 960 |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 48 | | | 49 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 28/31/33 | | | 30/33/36 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 28/31/33 | | | 30/33/36 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 49 | 48 | |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 47 | 49 | | |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 790x620/720*x200 | | | 1190x620/720*x200 |
| | Lauko blokas | mm | 840x552x350 | | | 954x734x401 |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 23 | | | 30 |
| | Lauko blokas | kg | 32 | | | 50 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | | | 1/4" + 1/2" |
| Freonas | | | R-32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 760 (10) | | | 1150 (10) |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 20 / 15 | | | 30 / 20 |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -10 ÷ 46 / -15 ÷ 18 | | | |
| | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2.5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 0.80 | 1.15 | 1.74 | 2.25 |
| | Automatinis jungiklis | A | 13 | | | 16 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1880 | 2180 | 2650 | 3220 |

| | |
|--|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

* Aukštis su pastatymo kojomis

SPLIT PASTATOMI ORTAKINIAI ORO KONDICIONIERIAI FNA-A9/RZAG-A

SkyAir Alpha-series



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją

(pvz., **FNA50A9+RZAG35A**) optimaliausiai sistemai darbu.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FNA35A9 | FNA50A9 | FNA60A9 |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG35A | RZAG50A | RZAG60A |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.6/3.5/4.5 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/6.0/6.5 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 1.4/4.0/5.0 | 1.7/5.0/6.0 | 1.7/7.0/7.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 5.90 | | 5.70 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 3.90 | | |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A+/A | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 522 | 960 | |
| Išvystomas maksimalus statinis slėgis | | Pa | 48 | 49 | |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 28/31/33 | 30/33/36 | |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 28/31/33 | 30/33/36 | |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 49 | 50 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 790x620/720*x200 | 1190x620/720*x200 | |
| | Lauko blokas | mm | 870x734x373 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 23 | 30 | |
| | Lauko blokas | kg | 52 | | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 1/4" + 3/8" | 1/4" + 1/2" | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 1550 (30) | | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 20 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdyno ilgis / aukščio perkrytis | | m | 50 / 30 | | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 24 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | |
| | Maitinimo privedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.14 | 1.47 | 2.12 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | 20 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3000 | 3450 | 3880 |

| | |
|---|-----|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC4C65 mažmeninė kaina Eur be PVM | 280 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

* Aukštis su pastatymo kojomis

SPLIT PALUBINIAI/KASETINIAI ORO KONDICIONIERIAI FUA-A/RZAG-NV(Y)1

SkyAir Alpha-series



A++



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FUA100A+RZAG71NV1**) optimaliausiai sistemai darbui.

Taip pat galimos **FUA-A** kombinacijos su pigesniais **RZAG-MV(Y)1** lauko blokais.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FUA71A | FUA100A | FUA125A |
|---|------------------------|--------|---------------------|--------------|------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 | RZAG125NY1 |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 6.8 | 9.5 | 12.1 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 | 13.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 7.02 | 6.42 | 6.39 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.20 | 4.50 | 4.26 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 1380 | 1860 | 1950 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 35/41 | 39/46 | 40/47 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 35/41 | 39/46 | 40/47 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 | 49 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 | 52 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 950x198x950 | | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 25 | 26 | |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 | 94 |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | | |
| Freonas | | | R32 | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | | 3700 (40) |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 40 | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | 85 / 30 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | 380V/3f/50Hz | |
| | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.93 | 2.94 | 5.10 |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | | 20 |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 5330 | 6230 | 6740 |

| | |
|---|-----|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| Distancinio IR pulto BRC7C58 mažmeninė kaina Eur be PVM | 540 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

SPLIT PASTATOMI/KOLONINIAI ORO KONDICIONIERIAI FVA-A/RZAG-NV(Y)1

SkyAir Alpha-series



Technologiniam šaldymui rekomenduojame naudoti mažesnio lauko bloko kombinaciją (pvz., **FVA100A+RZAG71NV1**) optimaliausiai sistemai dirbti.

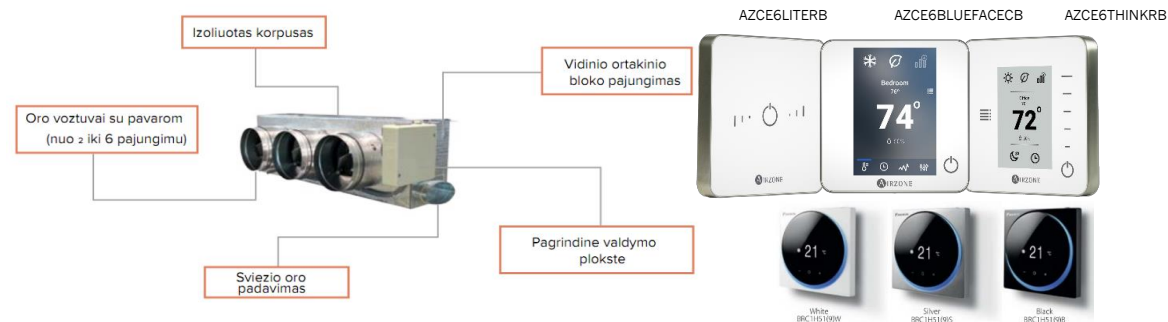
Taip pat galimos **FVA-A** kombinacijos su pigesniais **RZASG-MV(Y)1** lauko blokais.

Dėl konkrečių poreikių teiraukitės UAB "Airwave Lietuva" vadybininkų.

| Modelis | Vidinis blokas | | FVA71A | FVA100A | FVA125A | FVA140A |
|---|------------------------|--------|---------------------|-------------|--------------|-------------|
| | Lauko blokas | | RZAG71NV1 | RZAG100NY1 | RZAG125NY1 | RZAG140NY1 |
| Šaldymo galia | Min./nom./maks. | kW | 6.8 | 9.5 | 12.1 | 13.4 |
| Šildymo galia | Min./nom./maks. | kW | 7.5 | 10.8 | 13.5 | 15.5 |
| SEER | Šaldyme | W/W | 6.34 | 6.40 | 6.41 | 6.12 |
| SCOP | Šildyme | W/W | 4.05 | 4.20 | 4.15 | 3.94 |
| Energijos klasė | Šaldyme/šildyme | | A++/A+ | | - | - |
| Vidinės dalies oro srautas (maks.) | | m³/h | 1080 | 1680 | | 1800 |
| Garso slėgis 1 m atstumu | Vidinis blokas (šald.) | dB(A) | 38/43 | 45/50 | 46/51 | 48/53 |
| | Vidinis blokas (šild.) | dB(A) | 41/43 | 47/50 | 48/51 | 51/53 |
| | Lauko blokas (šald.) | dB(A) | 46 | 47 | 49 | 50 |
| | Lauko blokas (šild.) | dB(A) | 48 | 50 | | 52 |
| Matmenys (WxHxD) | Vidinis blokas | mm | 600x1850x270 | | 600x1850x350 | |
| | Lauko blokas | mm | 1100x870x460 | | | |
| Svoris | Vidinis blokas | kg | 42 | 50 | | |
| | Lauko blokas | kg | 81 | 85 | 94 | |
| Pajungimo vamzdžių skersmuo | Dujos + skystis | coliai | 3/8" + 5/8" | | | |
| Freonas | | | R32 | | | |
| Užpildytas freono kiekis | | gr(m) | 3200 (40) | | 3700 (40) | |
| Papildomas freono kiekis | | gr/m | 30 | | | |
| Maks. (ekvivalentinis) vamzdžio ilgis / aukščio perkrytis | | m | 55 / 30 | | 85 / 30 | |
| Darbinė lauko temperatūra | Šaldyme/šildyme | °C | -20 ÷ 52 / -20 ÷ 18 | | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220V/1f/50Hz | | 380V/3f/50Hz | |
| | Maitinimo priedimas | | Išorinis | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm² | 3x2,5 | | | |
| | Tarpblokinis k. | mm² | 4x1.0 | | | |
| | El. galingumas (nom.) | kW | 1.93 | 2.94 | 5.10 | 4.47 |
| | Automatinis jungiklis | A | 20 | | 16 | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 5180 | 6110 | 6850 | 7770 |

| | |
|---|------------|
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | 230 |
| WIFI modulio BRP069C81 mažmeninė kaina Eur be PVM | 200 |

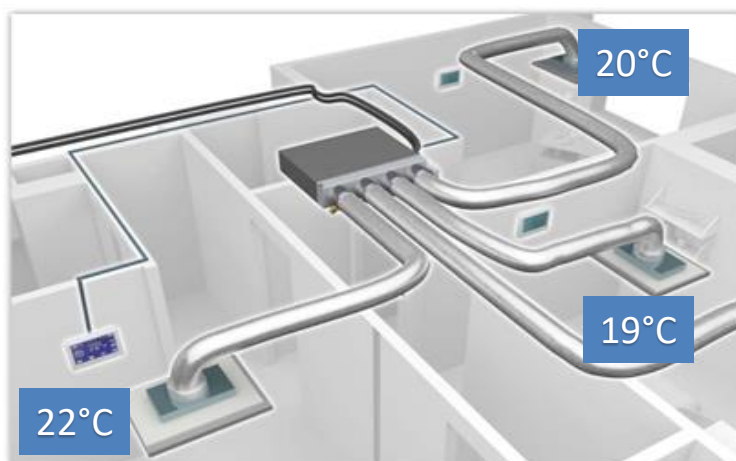
MULTI-ZONING KOLEKTORIAI IR PRIEDAI NAUDOJIMUI SU DAIKIN ORTAKINIAIS ORO KONDICIONIERIAIS FDXM-F9 IR FBA-A9



| | Kolektoriaus modelis | Pajungimų skaičius | Matmenys, mm (plotis x aukštis x gylis) | Suderinami kondicionierių modeliai | | | | | | | | | | Kaina Eur/vnt. be PVM | | |
|---------------------------------|----------------------|--------------------|--|------------------------------------|----|----|----|----------|----|----|----|-----|-----|-----------------------------|-----|------|
| | | | | FDXM-F9 | | | | FBA-A(9) | | | | | | | | |
| | | | | 25 | 35 | 50 | 60 | 35 | 50 | 60 | 71 | 100 | 125 | | 140 | |
| Standartinis modelis | AZEZ6DAIST07S2 | 2 | 930 x 300 x 454 | | | | | + | + | | | | | | | 1920 |
| | AZEZ6DAIST07S3 | 3 | 930 x 300 x 454 | | | | | + | + | | | | | | | 2060 |
| | AZEZ6DAIST07S4 | 4 | 930 x 300 x 454 | | | | | + | + | | | | | | | 2200 |
| | AZEZ6DAIST07M4 | 4 | 1140 x 300 x 454 | | | | | | | + | + | | | | | 2200 |
| | AZEZ6DAIST07M5 | 5 | 1425 x 300 x 454 | | | | | | | + | + | | | | | 2460 |
| | AZEZ6DAIST07L5 | 5 | 1425 x 300 x 454 | | | | | | | | | + | + | + | | 2460 |
| | AZEZ6DAIST07M6 | 6 | 1638 x 300 x 454 | | | | | | | + | + | | | | | 2810 |
| Kompaktinis modelis | AZEZ6DAISL01S2 | 2 | 720 x 210 x 444 | + | + | | | | | | | | | | | 1990 |
| | AZEZ6DAISL01S3 | 3 | 720 x 210 x 444 | + | + | | | | | | | | | | | 2140 |
| | AZEZ6DAISL01L5 | 5 | 1140 x 210 x 444 | | | + | + | | | | | | | | | 2440 |

Priedai:

| | |
|---|-----|
| Pagrindinis laidinis termostatas AZCE6BLUEZEROCB | 370 |
| Zoninis belaidis termostatas AZCE6THINKRB | 410 |
| Zoninis belaidis termostatas AZCE6LITERB | 320 |
| Laidas pagrindiniam termostatui (15m) AZX6CABLEBUS15 | 40 |
| Laidinis pultas BRC1H52W/S/K | 230 |



PALUBINIAI VĒDINIMO AGREGATAI SU ŠILUMOS REKUPERACIJA VAM-FC9/J8



| Modelis | | | VAM150FC9 | VAM250FC9 | VAM350J8 | VAM500J8 | VAM650J8 |
|---|-----------------------|-------------------|------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| Oro kiekis | Maks. | m ³ /h | 150 | 250 | 350 | 500 | 650 |
| Išvykstomas statinis slėgis | Maks. | Pa | 90 | 70 | 90 | | |
| Elektrinis galingumas | Nominalus | W | 132 | 161 | 97 | 164 | 247 |
| Temperatūrinių mainų efektyvumas (maks.) | | % | 82.8 | 80.1 | 90.1 | 87.6 | 90.5 |
| Matmenys (WxHxD) | | mm | 776x285x525 | | 1120x301x868 | | 1350x368x917 |
| Svoris | | kg | 24 | | 47 | | 61.5 |
| Garso slėgis 1,5 m atstumu | Maks./vid./min. | dB(A) | 20,5/26/27 | 21/26/28 | 29/32/34,5 | 30,5/35/37,5 | 31/36/39 |
| Ortakių pajungimo diametrai | | mm | 100 | 150 | 200 | | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2,5 | | | | |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 1220 | 1420 | 1910 | 2710 | 3250 |

| Modelis | | | VAM800J8 | VAM1000J8 | VAM1500J8 | VAM2000J8 |
|---|-----------------------|-------------------|------------------|--------------|---------------|------------|
| Oro kiekis | Maks./min. | m ³ /h | 800 | 1000 | 1500 | 2000 |
| Išvykstomas statinis slėgis | Maks./min. | Pa | 90 | | | |
| Elektrinis galingumas | Nominalus | kW | 303 | 416 | 548 | 833 |
| Temperatūrinių mainų efektyvumas (maks.) | | % | 87.7 | 86.1 | 88.1 | 86.1 |
| Matmenys (WxHxD) | | mm | 1350x368x1170 | | 1350x731x1170 | |
| Svoris | | kg | 79 | | 157 | |
| Garso slėgis 1,5 m atstumu | Maks./vid./min. | dB(A) | 30,5/36/39 | 32,5/38,5/42 | 33,5/39/42 | 36/41,5/45 |
| Ortakių pajungimo diametrai | | mm | 250 | | 2 x 250 | |
| Elektros instaliacija | Maitinimas | | 220-240V/1f/50Hz | | | |
| | Maitinimo kabelis | mm ² | 3x2,5 | | | |
| | Automatinis jungiklis | A | 16 | | | |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | | 3910 | 4680 | 5610 | 6740 |

- Integruotas valdymas
- Optimizuotas veikimas tik atsiradus oro srautui pagal nustatytą temperatūrą
- Temperatūrų nustatymo ribos nuo -10°C iki +20°C



| Elektrinio šildytuvo Modelis | | EHC 100/1.0 | EHC 160/2.0 | EHC 200/2.5 | EHC 250/3.0 | EHC 355/3.0 |
|--|----|-------------|-------------|--------------------|--------------------------------|----------------------|
| Prekės kodas | | 133200968 | 133200986 | 133200987 | 133200988 | 133200989 |
| Galia | kW | 1.0 | 2.0 | 2.5 | 3.0 | |
| Ortakio pjungimo diametras | mm | 100 | 160 | 200 | 250 | 355 |
| Tinkamas vėdinimo įrenginys (VAM) | | VAM150FC9 | VAM250FC9 | VAM350J VAM500J | VAM650J VAM800J VAM1000J | VAM1500J VAM2000J |
| Rekomenduojama mažmeninė kaina Eur be PVM | | 310 | 330 | 350 | 370 | 390 |
| Sieninio pulto BRC1H52W/S/K mažmeninė kaina Eur be PVM | | 220 | | | | |