



Reversinis DC
keitiklis

Airwell

HDHC

Sieninis oro kondicionierius

A+++

HYBRID
HOUSE by Airwell



Pakuotėje
„RC18“

+ PRODUKTAS

- Pridedamas nuotolinio valdymo pultas „RC18“
- Dizainas
- Našumas
- Suderinamas su „ZDAA multisplit“

SAVYBĖS

TECHNOLOGIJA



40° ORO SRAUTAS



„GOLDEN FIN“
DANGA

ORO KOKYBĖ/ŠVARA



ANTENKERINIS
FILTRAS



AUTOMATINIS
VALYMAS/ŠUOJIMAS

NAUDOTOJO FUNKCIJOS



24 H
PROGRAMUOJAMAS
LAIKMATS



I FEEL®
J. FEEL®



NAKTIES REŽIMAS



SUPER
QUIET
LABAI TYLUS



NUOTOLINIO VALDYMO
UŽRAKTAS



ŠALTNEŠIO NUOTERO
DETEKTORIUS



RESTART
AUTOMATINIS PALEIDIMAS
IŠ NULIO (TILTIMAS)

MONTUOTOJO FUNKCIJOS



NEPAKENČIAMOS DALIES
NUMERIS VIDAUS
PILNINIME



AUTOMATINĖ
DIAGNOZIKA



KONDENSATO
PILINIMAS
KAPŠERDŽIŠKĖJE



HEATING
ONLY
MODE
TIK ŠILDYMO REŽIMAS

SERTIFIKATAI

- „AIRWELL“ dalyvauja „ECP“ programoje „AC1“. Patikrinkite sertifikato galiojimą: www.eurovent-certification.com



- Sertifikuota „Monosplit“ konfigūracija



Veikia su „AirHome“ programėle

+ «TVARUMO VYSTYMAS»

- > Didelis sezoninis našumas (SEER/SCOP).
- > A+++ energetinis efektyvumas vėsinant ir A++ šildant, priklausomai nuo modelio, užtikrina energijos taupumą.
- > Aplinkai nekenksmingas „R32“ šaltnešis.

+ «NAUDOTOJAS»

- > Daugiakryptės oro sklendės, skirtos oro paskirstymui visoje patalpoje.
- > Įtrauktas „Wi-Fi“ modulis, skirtas valdyti įrenginį nuotoliu.
- > Žemas triukšmingumo lygis idealiai tinka gyvenamosioms patalpoms (miegamajam, biurui, svetainei...).

+ «TECHNOLOGIJA»

- > Šildytuvus lauko bloke užtikrina šildymo efektyvumą ir komfortą iki -25 °C.
- > Nuotolinio valdymo pulte įmontuotas kambario jutiklis didesniam komfortui („I Feel“ režimas).
- > Automatinis vidaus bloko valymas ir džiovinimas geresnei higienai.
- > Šilumokaičių (išorinių ir vidinių) danga „Golden Fin“ apsaugo nuo korozijos ir suteikia ilgaamžiškumą.

+ «MONTUOTOJAS»

- > Montuotojo režimas, skirtas tiesioginiam vidaus bloko zondų nuskaitymui.
- > Techniko režimas darbinei temperatūrai nustatyti.
- > Kondensato nutekėjimas dešinėje arba kairėje, kad būtų paprasčiau montuoti patalpoje.

TECHNINIAI DUOMENYS

HDHC

| VIDINIS ĮRENGINYS | | HDHC-025N-09M25 | HDHC-035N-09M25 | HDHC-050N-09M25 | HDHC-070N-09M25 |
|-------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Dalies numeris | | 7SP023280 | 7SP023281 | 7SP023282 | 7SP023283 |
| Fazių kiekis | | Viena | Viena | Viena | Viena |

VĖSINIMAS

| Nominali galia (min./maks.) | kW | 2,72 (1,31–3,80) | 3,51 (1,31–3,95) | 5,27 (1,99–6,12) | 7,03 (2,11–8,20) |
|---------------------------------------|----|------------------|------------------|------------------|------------------|
| PdesignC | kW | 2,60 | 3,50 | 5,30 | 7,00 |
| Nominali suvartojama galia | kW | 0,73 | 1,21 | 1,55 | 2,60 |
| SEER/Energetinio efektyvumo žymėjimas | | 8,6/A+++ | 8,5/A+++ | 8,5/A+++ | 8,5/A+++ |
| Veikimo ribos | °C | -15–50 | | | |

ŠILDYMAS

| Nominali galia (min./maks.) | kW | 3,13 (0,87–4,39) | 3,95 (0,87–4,54) | 5,56 (1,34–6,76) | 7,32 (1,55–8,21) |
|--|----|------------------|------------------|------------------|------------------|
| PdesignH (vidutinis klimatas) | kW | 2,40 | 2,40 | 4,30 | 5,00 |
| PdesignH (šiltesnis klimatas) | | 2,40 | 2,50 | 4,30 | 5,50 |
| Nominali suvartojama galia | kW | 0,69 | 0,99 | 1,50 | 1,97 |
| SCOP/energetinio efektyvumo žymėjimas (vidutinis klimatas) | | 4,6/A++ | 4,6/A++ | 4,6/A++ | 4,2/A+ |
| SCOP/energetinio efektyvumo žymėjimas (šiltesnis klimatas) | | 5,1/A+++ | 5,1/A+++ | 5,4/A+++ | 5,3/A+++ |
| SCOP/energetinio efektyvumo žymėjimas (šaltesnis klimatas) | | 3,8/A | 3,7/A | 3,66/A | 3,4/A |
| Veikimo ribos | °C | -25–24 | | | |
| Galios ties -7 °C | kW | 3,11 | 3,16 | 4,44 | 6,74 |
| Galios ties -10 °C | kW | 2,89 | 2,94 | 3,91 | 6,13 |
| Galios ties -15 °C | kW | 2,12 | 2,34 | 3,22 | 5,34 |

VIDINIS ĮRENGINYS

| | | | | | |
|--|-------|-----------------|-------------|--------------|---------------|
| Garso slėgio lygis 1 m atstumu (VL/LS/MS/HS) | dB(A) | 20,5/21,5/32/37 | 21/22/33/40 | 22/23/35/41 | 21/33/40/44,5 |
| Garso lygis | dB(A) | 58 | 59 | 59 | 65 |
| Oro srautas (LS/MS/HS) | m³/h | 280/360/530 | 290/380/560 | 400/580/685 | 379/724/1092 |
| Sausinimas | l/h | 1,00 | 1,20 | 1,80 | 2,40 |
| Bloko matmenys (PxAxG) | mm | 795x295x225 | 795x295x225 | 965x319x239 | 1140x275x370 |
| Pakuotės matmenys (PxAxG) | mm | 870x305x370 | 870x305x370 | 1045x325x400 | 1230x355x455 |
| Grynas/bendras svoris | kg | 10,2/13 | 10,2/13 | 12,3/16,4 | 20/25,3 |

IŠORINIS ĮRENGINYS

| | | YDAC-025R-09M25 | YDAC-035R-09M25 | YDAC-050R-09M25 | YDAC-070R-09M25 |
|-----------------------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Dalies numeris | | 7SP063220 | 7SP063221 | 7SP063222 | 7SP063223 |
| Garso slėgio lygis ties 1 m | dB(A) | 53 | 53 | 54 | 58,5 |
| Garso lygis | dB(A) | 64 | 64 | 65 | 68 |
| Oro srautas | m³/h | 2200 | 2200 | 3500 | 3500 |
| Kompresoriaus tipas | | Rotorinis | Rotorinis | Rotorinis | Rotorinis |
| Bloko matmenys (PxAxG) | mm | 805x554x330 | 805x554x330 | 890x673x342 | 890x673x342 |
| Pakuotės matmenys (PxAxG) | mm | 915x615x370 | 915x615x370 | 995x740x398 | 995x740x398 |
| Grynas/bendras svoris | kg | 28,4/31 | 28,4/31 | 38,8/41,9 | 45,6/48,8 |

MAITINIMAS

| | | | | | |
|-----------------------------|-----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Fazių kiekis/Įtampa/Dažnis | | 1/220–240 V/50–60 Hz | 1/220–240 V/50–60 Hz | 1/220–240 V/50–60 Hz | 1/220–240 V/50–60 Hz |
| Maitinimo šaltinio pusė | | Išorinis | Išorinis | Išorinis | Išorinis |
| Maitinimo kabelio sekcija | mm² | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x1,5 | 3x2,5 |
| Maks. srovė (D kreivė) | A | 16 | 16 | 20 | 25 |
| Ekranuotos elektros jungtys | mm² | 1,5x5 | 1,5x5 | 1,5x5 | 2,5x5 |

VAMZDYNAS

| | | | | | |
|----------------------------|-------|---------|---------|---------|---------|
| Siurbimo vamzdžio skersmuo | colių | 3/8" | 3/8" | 1/2" | 5/8" |
| Skysčio vamzdžio skersmuo | colių | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 3/8" |
| Maks. ilgis | m | 25 | 25 | 30 | 50 |
| Maks. aukštis | m | 10 | 10 | 20 | 25 |
| Šaltnešis/„GWP“ įvertis | | R32/675 | R32/675 | R32/675 | R32/675 |
| Užpildymas (5 m) | kg | 0,55 | 0,55 | 1,08 | 1,42 |
| Papildomas kiekis | g/m | 12 | 12 | 12 | 24 |

ATITIKMUO

