

Daikin Perfera N

FTXTM-S + RXTM-A



Täysin uudistettu viidennen sukupolven ilmalämpöpumppu

nepura

DAIKIN



Etäohjaus
Onecta-sovelluksella



Kehittynyt
takkalogiikka



Lähes äänetön



Flash Streamer
puhdistaa sisäilmaa



Säätöohjaus pitää
sisälämpötilan
tasaisena

Ilmalämpöpumppujen tehopakkaus: lämmitysteho jopa 8,85 kW

- › Säätöohjaus pitää sisälämpötilan tasaisena ulkolämpötilan rajuissakin vaihteluissa
- › Lämmitystehoa kovimmissakin pakkasissa
- › Kehittynyt takkalogiikka jakaa tulisijan lämmön tasaisesti
- › Heat boost lämmittää kylmän mökin ripeästi
- › Daikin Flash Streamer puhdistaa sisäilmaa tehokkaasti
- › Vakiona WiFi
- › Ääniohjaus
- › Helppokäyttöinen Onecta App: seuraa, ajasta ja

- ohjaa lämpöpumppua mistä ja milloin tahansa
- › Tehokas sisäilman puhdistaja: epäpuhtauksia ja hajuja tuhoava Daikin Flash Streamer, allergeeneja poistava hopeasuodatin
- › Erittäin hiljainen: äänenpaine jopa 19 dBA
- › 3-D-ilmavirtaus jakaa lämmön tehokkaasti huoneen jokaiseen kulmaan
- › Tyylikäs ja huoneen sisustukseen sulautuva sisäyksikkö
- › Kaksialueinen liikkeentunnistus lisää mukavuutta ja säästää energiaa

FTXTM-S + RXTM-A



| Sisäyksikkö | | FTXTM | 30S | 40S | |
|---------------|---------------------------|---|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| Ulkomitat | Korkeus x leveys x syvyys | mm | 295 x 778 x 272 | 299 x 998 x 292 | |
| Paino | | kg | 10 | 15 | |
| Ilmansuodatin | | | Irrotettava / pestävä | | |
| Puhallin | Ilma- virtaus | Jäähdytys Hiljainen/matala/ keskim./suuri | m ³ /min | 4,2 / 5,2 / 7,5 / 11,5 | 4,8 / 5,6 / 9,2 / 15,1 |
| | | Lämmitys Hiljainen/matala/ keskim./suuri | m ³ /min | 4,0 / 4,7 / 7,3 / 11,6 | 5,1 / 6,0 / 10,0 / 17,0 |
| Ääniteho | Jäähdytys | | | 60,0 | |
| | Lämmitys | | | 60,0 | |
| Äänenpaine | Jäähdytys | Hiljainen/matala/suuri | dBa | 21,0 / 25,0 / 45,0 | 20,0 / 24,0 / 46,0 |
| | Lämmitys | Hiljainen/matala/suuri | dBa | 19,0 / 22,0 / 45,0 | 19,0 / 22,0 / 46,0 |
| Hallinta | Infrapunakaukosäädin | | | ARC466A83 | |
| | Langallinen ohjain | | | BRC073A1 | |

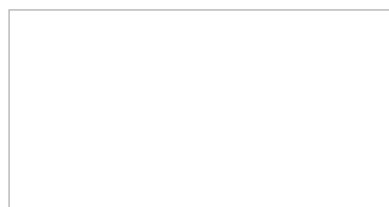
Jäähdytys: sisälämpötila 27°CDB, 19°CWB; ulkolämpötila 35°CDB, 24°CWB; putkiston pituus: 5m | Lämmitys: sisälämpötila 20°CDB; ulkolämpötila 7°CDB, 6°CWB; putkiston pituus: 5m

| Ulkoyksikkö | | RXTM | 30A | 40A |
|---------------|--------------------------------------|-----------------------|--|-----|
| Ulkomitat | Korkeus x leveys x syvyys | mm | 605 x 930 x 376 | |
| Paino | | kg | 42 | |
| Ääniteho | Jäähdytys | | - | |
| | Lämmitys | | 48,0 | |
| Äänenpaine | Jäähdytys | Nim. | 49,0 | |
| | Lämmitys | Nim. | - | |
| Toiminta-alue | Jäähdytys | ulkolämpötila min-max | °CDB | |
| | Lämmitys | ulkolämpötila min-max | °CWB | |
| Kylmäaine | Tyyppi | | R-32 | |
| | GWP | | 675,0 | |
| | Määrä | kg | 0,97 / - | |
| Putkistot | Neste | ulkohalkaisija | mm | |
| | Kaasu | ulkohalkaisija | mm | |
| | Ulko- ja sisäyksikön max. etäisyys | | m | |
| | Kylmäaineen lisätarve | kg/m | 0,02 (jos putkiston pituus ylittää 10 m) | |
| | Sisä- ja ulkoyksikön max. korkeusero | | m | |
| Virtalähde | Vaihe/taajuus/jännite | | Hz/V | |
| Sulakekoko | | A | 1~ / 50 / 220-240 | |
| | | | 16 | |

Sisältää fluorattuja kasviuonekaasuja

| Energiatehokkuus | | FTXTM + RXTM | 30S + 30A | 40S + 40A | |
|----------------------------|---|--------------|---|---|-------|
| Jäähdytys kapasit. | Min./Nim./Max. | kW | 1,2 / 3,0 / 4,6 | 1,2 / 4,0 / 5,2 | |
| Lämmitys kapasit. | Min./Nim./Max. | kW | 0,8 / 3,2 / 7,40 | 0,9 / 4,0 / 8,80 | |
| Lämmitysteho | +10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C | kW | 7,67 / 7,40 / 6,49 / 5,69 / 5,30 / 4,80 / 4,40 / 3,60 | 8,85 / 8,80 / 7,34 / 6,95 / 6,10 / 5,40 / 4,70 / 4,05 | |
| Ottoteho | Jäähdytys | Nim. | kW | 0,59 | 0,85 |
| | Lämmitys | Nim. | kW | 0,62 | 0,73 |
| Jäähdytys | Energialuokka | | | A+++ | |
| | Mitoituskuorma | Pdesignc | kW | 3,00 | 4,00 |
| | SEER | | | 8,65 | 8,93 |
| | Vuotuinen energiankulutus | | kWh/a | 121 | 157 |
| Lämmitys (keskim. ilmasto) | Energialuokka | | | A+++ | |
| | Mitoituskuorma | Pdesignh | kW | 3,00 | 3,80 |
| | SCOP/A | | | 5,20 | 5,50 |
| | Vuotuinen energiankulutus | | kWh/a | 807 | 967 |
| Lämmitys (kylmä ilmasto) | Energialuokka | | | A+ | |
| | Mitoituskuorma | Pdesignh | kW | 4,38 | 5,55 |
| | Vuotuinen energiankulutus | | kWh/a | 2,222 | 2,640 |
| | SCOP/C | | | 4,14 | 4,42 |
| Nimellistehokkuus | EER | | | 5,13 | 4,71 |
| | COP | | | 5,20 | 5,51 |
| | Vuotuinen energiankulutus | | kWh | 295 | 425 |
| | Energiamerkintädirektiivi jäähdytys/lämmitys | | | A/A | |
| Sulakekoko | | A | 16 | | |

Daikin Europe Suomen sivuliike Äyritie 16, Plaza Business Park • 01510 Vantaa • puh. 010 309 0220 • info@daikin.fi • www.daikin.fi



ECPEN23-055

11/2023



Daikin Europe on mukana Eurovent Certified Performance -ohjelmassa. Tarkista sertifikaatin voimassaolo: www.eurovent-certification.com



Tuotetta ja teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta, koska Daikin parantaa jatkuvasti tuotteitaan. Daikin tai valtuutetut jälleenmyyjät eivät ole vastuussa esitteen mahdollisista virheistä.

Painettu ympäristöystävälliselle paperille