



Wi-Fi
Built-in

R32



GREE Console ilmalämpöpumppu on tyylikäs seinää vasten lattian rajaan sijoitettava lämmitin/viilennyslaite. Se levittää lämmön tasaisesti huonetilaan ylöspäin puhaltamalla ja halutessasi napin painalluksella samanaikaisesti myös laitteen alaosa. Näin lämmön jakautuminen saadaan optimoitua tasaiseksi.

Viilennystoiminnolla viileä ilma ohjataan luonnollisesti pelkäästään viistosti ylös, josta viilennetty ilma laskeutuessaan on jo sekoittunut huonetilan lämpimään ilmamassaan. Näin ihon kosketuskorkeudella ilma tuntuu miellyttävän sopivalta.

Ilmalämpöpumpun sisäyksikkö on tyylikäs ja väriltään valkoinen, joten se soveltuu huomaamattomasti Pohjolan vaaleisiin olohuoneisiin. Laitetta ohjataan helppokäyttöisellä ja tyylikkäällä kaukosäätimellä. GREE Console soveltuu erinomaisesti myös toimistotilojen viilentimeksi.



GREE Electric Appliances Inc:n maahantuojana Suomessa toimii Scanvarm Oy Ab. Scanvarm Oy Ab kuuluu Scanoffice Groupiin, Pohjoismaiden suurimpaan lämpöpumppujen maahantuonti- ja valmistuttaja yritysryhmään. Suomalainen Scanoffice Group on toiminut vuodesta 1984 ja sen liikevaihto ylittää 150 miljoonaa euroa. Scanoffice Groupiin kuuluvat Suomessa Scanoffice Oy, Scanoffice Solar Oy sekä Scanvarm Oy Ab ja Ruotsissa ScanMont AB.

Yritysryhmän logistiikkakeskuksessa Espoon Juvanmalmilla varastoimme keskimäärin noin 10 000 laitetta taataksemme nopeat toimitukset jälleenmyyjäverkostollemme.



Tekniset tiedot

| MALLI | | Console 35-A/W | |
|-------------------|---------------------------------|-------------------|-----------------|
| Sisäyksikkö | | GEH12AA-K6DNA1A/I | |
| Ulkoyksikkö | | GEH12AA-K6DNA1A/O | |
| Lämmitystoiminto | Lämmitysteho (nimellisteho) | kW | 1,1 - 4,4 (3,8) |
| | Toiminta-alue (ulkolämpötila) | °C | -22 ∞ +24 |
| | SCOP, lämpökerroin | kW/kW | 4,1 |
| | Energiatohokkuusluokka | A-E | A+ |
| Jäähdytystoiminto | Jäähdytysteho (nimellisteho) | kW | 0,8 - 4,4 (3,5) |
| | Toiminta-alue (ulkolämpötila) | °C | -15 ∞ +43 |
| | SEER, energiatohokkuuskerroin | kW/kW | 7,0 |
| | Energiatohokkuusluokka | A-E | A++ |
| Sisäyksikkö | Mitat, k x l x s | mm | 600x700x215 |
| | Paino | kg | 15,5 |
| | Äänenpaine (min-max) | dB (A) | 25 – 42 |
| | Ilmavirta | m³/h | 280-600 |
| | IP-luokitus | Moisture class | IP20 |
| Ulkoyksikkö | Mitat, k x l x s | mm | 596x848x320 |
| | Paino | kg | 30,5 |
| | Äänenpaine maksimi (1 m päästä) | dB (A) | 52 |
| | IP-luokitus | Moisture class | IP24 |
| | Sulakekoko | A | 16 |
| Asennustiedot | Nesteputken halkaisija | mm (tuumaa) | 6,35 (1/4") |
| | Kaasuputken halkaisija | mm (tuumaa) | 9,52 (3/8") |
| | Maksimi putkipituus | m | 20 |
| | Maksimi korkeusero | m | 10 |
| | Lisätäyttö 5m jälkeen | g/m | 16 |
| | Jännite, vaihe/taajuus | V, Vaihe/Hz | 230, 1/50 |
| Sähköistys | | | ulkoyksikkö |
| | Kylmäaine | tyyppi (määrä) | R32 (0,75kg) |

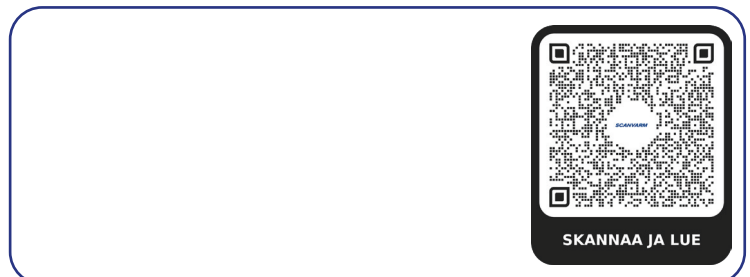
Tutustu asiakaskokemuksiimme: <https://www.scanvarm.fi/tuotteet/referenssit/>

SCANVARM

Juvanmalmintie 11
02970 Espoo
Puh. (09) 290 2240
info@scanvarm.fi
www.scanvarm.fi



Jälleenmyyjä



CE
Oikeus muutoksiin pidätetään.