



Qlima Premium WiFi S6535

Erinomainen kesämökille, liiketiloihin tai autotalliin

- Erinomainen lämmitykseen sekä viilennykseen
- Omakotitaloihin, kesämökille, autotalliin sekä liiketiloihin
- Uudelleenkäynnistys sähkökatkon yllättäessä
- Sopiva max. 120² tiloihin
- Erittäin energiatehokas A++
- Pitkä 5 vuoden takuu



Pohjoismaissa voimme kokea sekä paahtavan kuumat kesät, että todella kylmät talvet – Qliman ilmalämpöpumput on suunniteltu haastaviin, vaihteleviin sääolosuhteisiin, joten voit luottaa siihen vuodenajasta riippumatta. **Qlima Premium mallia voi käyttää huoneistoihin aina 120 m² asti** ja se sopii erityisen hyvin myös tiloihin missä ei jatkuvasti vietetä aikaa ja se pystyy nopeasti lämmittämään tai viilentämään tilan haluttuun käyttölämpötilaan. Qlima Premium pystyy pitämään tasaisen 8 asteen lämpötilan sekä sähkökatkon yllättäessä laite käynnistyy itsestään ja palaa edeltävään lämpötilaan automaattisesti.

Qlima Premium mallin energiatehokkuus on todella hyvä. SEER-jäähdytys arvon ollessa 8,5 ja SCOP-lämmityksen 4,6. Qlima Pro WiFi S6535 arvioitu vuotuinen kulutus jäähdytyksellä on 144kw ja lämmityksellä 791kwh riippuen sään vaihteluista ja ilmastosta. Qlima ilmalämpöpumput **tuottavat 3–5 kertaa enemmän lämmitysenergiaa kuin käyttävät, joten huomaat vaikutukset heti taloudessasi.**

Tekniset tiedot

Ominaisuudet

| | |
|--|----------|
| Energialuokka jäähdytys | A+++ |
| Energialuokka lämmitys | A++ |
| Maksimi lämmitysteho (kW) | 3,8 |
| Maksimi jäähdytysteho (kW) | 3,5 |
| SEER jäähdytys | 8,5 |
| SCOP lämmitys | 4,6 |
| Suosittelu huonekoko (max. m ²) | 120 |
| Sisäänrakennettu Wi-Fi -yhteys | kyllä |
| Kulutus kWh/vuosi viilennys | 144 |
| Lämmitys - kulutus kWh/vuosi (lauhkea ilmasto) | 791 |
| Putken maksimi pituus (metriä) | 25 |
| Putken maksimi korkeusero (metriä) | 10 |
| Enimmäisilmavirta (m ³ /h) | 520 |
| Kosteudenpoisto (litraa/24 tuntia) | 29 |
| Toiminta-alue °C ulkoyksikkö jäähdytys | -15 ~ 50 |
| Toiminta-alue °C ulkoyksikkö lämmitys | -25 ~ 24 |
| Toiminta-alue °C sisäyksikkö jäähdytys | 16 ~ 32 |
| Toiminta-alue °C sisäyksikkö lämmitys | 8 ~ 30 |

| | |
|--|-------------------|
| Ylläpitolämpö (mökille jne.) | Kyllä |
| Ylläpitolämmön (mökille jne.) lämpöasetukset (°C) | 8 |
| Jäähdytysnesteen tyyppi | R32 |
| Jäähdytysaineen paino (grammaa) | 700 |
| Kääntyvä | Kyllä |
| Kaukosäädin, paristojen tyyppi, kpl | Kyllä, AAA, 2 kpl |
| Sisäyksikkö | |
| Äänitaso alhaisimmalla nopeudella dB(A), lämmitys | 20 |
| Äänitaso korkeimmalla nopeudella dB(A), lämmitys | 54 |
| Äänitaso alhaisimmalla nopeudella dB(A), jäähdytys | 20 |
| Äänitaso korkeimmalla nopeudella dB(A), jäähdytys | 54 |
| Näyttö | Kyllä |
| L x S x K (mm) | 835 x 208 x 295 |
| Paino (kg) | 8,7 |
| Ulkoyksikkö | |
| Alhaisin äänitaso (dB) | 57 |
| Korkein äänitaso (dB) | 58 |
| L x S x K (mm), ulkoyksikkö | 765 x 303 x 555 |
| Paino (kg), ulkoyksikkö | 29,6 |