

Tootekirjeldus

Põhiteave

Mudel: GWH09QB-K6DNC2I (GWH09QB-K6DNC2I / I, GWH09QB-K6DNB8I / O);

Tootja / aadress: Gree Electric Appliances, Inc., Zhuhai / Jinji West Road, Qianshan,
Zhuhai, Guangdong, PR Hiina;

Helivõimsuse tase (sise- / välisseade): külmutusagens: 55/61 dB (A);
R32;

Külmutusagensi leke aitab kaasa kliimamuutustele. Madalama globaalse soojenemisvõimega (GWP) külmutusagens aitaks atmosfääri lekkimisel vähem kaasa globaalse soojenemise kui suurema GWP-ga külmutusagens. See seade sisaldab jahutusvedelikku, mille GWP on 675. See tähendab, et kui 1 kg seda jahutusvedelikku lekiks atmosfääri, oleks mõju globaalsele soojenemisele 675 korda suurem kui 1 kg CO₂ 100 aasta jooksul. Ärge kunagi proovige ise külmutusagensi segada ega toodet ise lahti võtta ja küsige alati professionaalilt.

Jahutusrežiim

SEER: 6.1;

Energiatõhususe klass: A ++;

Pdesignc: 2.5 kW;

Energiatarve 143 kWh aastas, tuginedes standardsetele katsetulemustele.

Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamiskiisist ja asukohast.

Kütterežiim

Tüüp: Soojem / keskmine / külmem;

ULATUS: 5,1 / 4,0 / 3,2;

Energiatõhususe klass: A +++ / A + / B;

Pdesignh: 2,8 / 2,6 / 2,7 kW;

Deklareeritud võimsus: 2,9 / 2,1 / 2,0 kW;

Energiatarbimine 769/910/1772 kWh aastas, põhineb standardkatset

tulemused. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamiskiisist ja asukohast.

Varuküttevõimsus SCOP arutamiseks konstruktsiooni võrdlustingimustel: 0 / 0,5 / 0,7 kW.



600052060195