

Tootekirjeldus

Põhiteave

Mudel: GWH24QD-K6DNC2A (GWH24QD-K6DNC2A / I, GWH24AAD-K6DNA1A / O);

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

Helivõimsuse tase (sise- / välisseade): külmutusagens: 59/67 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 ;

Energiaõhususe klass: A ++;

Pdesignc: 6.1 kW;

Energiaarve 350 kWh aastas, põhinedes standardsetel katsetulemustel. Tegelik energiaarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Kütterežiim

Tüüp: Soojem / keskmine ;

ULATUS: 5,1 / 4,0 ;

Energiaõhususe klass: A +++ / A + ;

Pdesighn: 4,7 / 4,7 kW;

Deklareeritud võimsus: 4,7 / 4,0 kW;

Energiaarbimine 1290/1645 kWh aastas, põhineb standardkatset tulemustel. Tegelik energiaarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Varuküttevõimsus SCOP arutamiseks projekteerimistingimustel:

0 / 0,7 kW.



600052060207