

Tootekirjeldus

Põhiteave

Mudel: GWH12YD-S6DBA1A (GWH12YD-S6DBA1A / I, GWH12YD-S6DBA2A / O);

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

Helivõimsuse tase (sise- / välisseade): külmutusagens: 58/62 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: 8.5 ;

Energiaõhususe klass: A +++;

Pdesignc: 3.5 kW;

Energiaarve 144 kWh aastas, tuginedes standardsetele katsetulemustele. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Kütterežiim

Tüüp: Keskmine / soojem / külmem ;

ULATUS: 5,1 / 5,7 / 4,0 ;

Energiaõhususe klass: A +++ / A +++ / A +;

Pdesignh: 3,5 / 3,6 / 5,0 kW;

Deklareeritud võimsus: 4,0 / 3,6 / 3,6 kW;

Energiakulu 961/884/2625 kWh aastas, põhinedes standardsetel katsetulemustel. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Varuküttevõimsus SCOP arutamiseks projekteerimistingimustel:

0/0 / 1,4 kW.



600052060028