

Tootekirjeldus

Põhiteave

Mudel: GWH18YE-S6DBA1B (GWH18YE-S6DBA1B / I ; GWH18ACE-S6DBA1A / O)

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

Helivõimsuse tase (sise- / välisseade): 60/63 dB (A);

Külmaaine: 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 külmutusvedelikku, 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: 7.5 ;

Energiatõhususe klass: A ++;

Pdesignc: 5.3 kW;

Energiakulu 247 kWh aastas, tuginedes standardsetele katsetulemustele. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Kütterežiim

Tüüp: Soojem / keskmine / külmem ;

ULATUS: 5.1 / 4.4 / 3.4 ;

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

Pdesignh: 6.4 / 5.9 / 7.2 kW;

Deklareeritud võimsus: 6.4 / 4.9 / 5.3 kW;

Energiatarve 1757/1877/4447 kWh aastas, põhinedes standardsetel katsetulemustel. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Varuküttevõimsus SCOP arutamiseks projekteerimistingimustel:

0/1 / 1.9 kW.



600052060609