

Tootekirjeldus

Põhiteave

Mudel: GWH09YD-S6DBA1A (GWH09YD-S6DBA1A / I, GWH09YD-S6DBA2A / O);

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

Helivõimsuse tase (sise- / välisseade): 58/62 _____ 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 jahutusvedelikku, mille GWP on võrdne

_____ 675 .See tähendab, et kui 1 kg sellest külmutusvedelikust lekiks atmosfääri, mõju globaalsele soojenemisele oleks 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 _____ ;

Energiatõhususe klass: A +++; _____

Pdesignc: _____ 2.7 _____ kW;

Energiatarve 111 kWh aastas, tuginedes standardsetele katsetulemustele. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Kütterežiim

Tüüp: _____ Soojem / keskmine / külmem _____ ;

ULATUS: _____ 5.7 / 5.1 / 3.8 _____ ;

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

Pdesignh: _____ 3,8 / 3,5 / 4,8 _____ kW;

Deklareeritud võimsus: _____ 3,8 / 3,6 / 3,9 _____ kW;

Energiatarve 933/961/2653 kWh aastas, põhinedes standardsetel katsetulemustel. Tegelik energiatarbimine sõltub seadme kasutamisiisist ja asukohast.

Varuküttevõimsus SCOP arutamiseks projekteerimistingimustel:

_____ 0/0 / 0,9 kW.



600052060029