

Podatkovna kartica izdelka

Osnovne informacije

Proizvajalec/Model: Inventor A.G. A.E./Prenosna klima EPIC EPC09

Nivo hrupa: 65 dB(A)

Hladilno sredstvo: R410A

Puščanje hladilnih sredstev prispeva k podnebnim spremembam. V primeru izpusta v ozračje bi hladilno sredstvo z nižjim potencialom globalnega segrevanja (GWP) k globalnemu segrevanju prispevalo manj kot hladilno sredstvo z višjim GWP. Ta naprava vsebuje hladilno tekočino z GWP enakim 2087,5. To pomeni, da bi lahko v obdobju 100 let vpliv na globalno segrevanje v primeru izpusta v ozračje 1kg zadevne hladilne tekočine 2087,5 večji od 1 kg CO₂. Nikoli ne poskušajte sami spremeniti hladilnega obtoka ali razstaviti naprave in za to vedno prosite strokovnjaka.

Hlajenje

EER: 2.6 ;

Razred energijske učinkovitosti: A ;

Moč: 2.6 kW

Poraba energije je 1,0 kWh na 60 minut, na osnovi standardnih testnih rezultatov. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe naprave in njene lokacije.

Gretje

COP: - ;

Razred energijske učinkovitosti: - ;

Moč: - kW;

Poraba energije je - kWh na 60 minut, na osnovi standardnih testnih rezultatov. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe naprave in njene lokacije.



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

inventor

EPC-09

EER



2,6
kW

2,6
EER

65dB

1,0
KWh/60min*

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI
* Минута · релс · λεπτά

626/2011