

Podatkovna kartica izdelka

Modelna oznaka KAM35 BHP

Zvočna moč pri standardnih merilnih pogojih 64

Hladivo R290

GWP 3

Masa hl. sredstva 300

CO₂ ekvivalent (tonnes) -

EER 2,63

COP 2,82

Energijski razred - hlajenje A

Energijski razred - ogrevanje A+

Poraba energije na uro - hlajenje 1,300

Poraba energije na uro - ogrevanje 1,000

Nazivna obremenitev za hlajenje (Pdesign)[KW] -

Nazivna obremenitev za ogrevanje (Pdesign)[KW] -

Spuščanje hladiva prispeva k klimatskim spremembam. Hladivo z nižjim potencialom globalnega segrevanja (GWP) prispeva manj k globalnem segrevanju kot hladivo z višjim GWP v primeru spuščanja v atmosfero. Ta naprava vsebuje hladilno tekočino z GWP enakim 3. To pomeni, da bo v primeru spuščenega 1kg tega hladiva v atmosfero vpliv na globalno segrevanje 3 krat večji od vpliva 1kg CO₂ v časovnem obdobju 100 let. Nikoli sami ne posegajte v hladilni tokokrog, nikoli ne poskušajte sami razstaviti produkt. Vedno prosite strokovno usposobljeno osebo, da to storí namesto vas.

Vsebuje flourirane toplogredne pline

Uvoznič: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenija info@gorenje.si / +386 3 899 1000

Proizvajalec: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenija info@gorenje.si / +386 3 899 1000

[1][2] Letna energijska poraba "XYZ" [kWh] bazira na standardnih testnih rezultatih.

Dejanska poraba energije je odvisna od uporabe in mesta vgradnje

Opozorilo: Prosimo, preverite informacije glede na modelno oznako na napisni tablici

