

gorenje

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 spuščenja 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 stori namesto vas.

Vsebuje fluorirane toplogredne pline

Uvoznik: 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

