

Podatkovni list izdelka

Delegirana uredba (EU) št. 626/2011

Ime dobavitelja ali blagovna znamka	Inventor
Identifikacijska oznaka modela	CHILLY CLCO290-09
Identifikacijska oznaka notranjega modela	CLCO290-09
Identifikacijska oznaka zunanjega modela	
Temu modelu je bil podeljen „znak EU za okolje“ na podlagi Uredbe št. 66/2010.	
Ravni zvočne moči v zaprtih prostorih (način hlajenja)	63 dB
Ravni zvočne moči na prostem (način hlajenja)	0 dB
Ime hladilnega sredstva	R290
Potencial globalnega segrevanja hladilnega sredstva	3
<p>Pušcanje hladilnih sredstev prispeva k podnebnim spremembam. V primeru izpusta v ozračje bi hladilno sredstvo z nižjim potencialom globalnega segrevanja (GWP) h globalnemu segrevanju prispevalo manj kot hladilno sredstvo z višjim GWP. Ta naprava vsebuje hladilno tekočino z GWP, enakim 3. To pomeni, da bi bil v obdobju 100 let vpliv na globalno segrevanje v primeru izpusta v ozračje 1 kg zadevne hladilne tekočine 3-krat večji od 1 kg CO₂. Nikoli ne poskušajte sami spremeniti hladilnega obtoka ali razstaviti naprave in za to vedno prosite strokovnjaka.</p>	
Način hlajenja	
Razmerje sezonske energijske učinkovitosti (SEER)	2,6
Razred energijske učinkovitosti	A
Letna poraba električne energije	Poraba energije 1 kWh na leto na podlagi rezultatov standardnega preizkusa. Dejanska poraba energije je odvisna od tega, kako se aparat uporablja in kje se nahaja.
Nazivna obremenitev	2,6 kW