

Podatkovna kartica izdelka

Osnovni podatki

Proizvajalec / Naslov: Arcelik A.S. - Karaagac, Caddessi No: 2-6 Sutluce 34445 Istanbul, Turčija

Model: BNP-09C

Notranje in zunanje ravni zvočne moči pri standardnih nazivnih pogojih v načinu hlajenja in/ali ogrevanja: 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 2088. To pomeni, da bi bil v obdobju 100 let vpliv na globalno segrevanje v primeru izpusta v ozračje 1 kg zadevne hladilne tekočine 2088 krat večji od 1 kg CO₂. Nikoli ne poskušajte sami spremeniti hladilnega obtoka ali razstaviti naprave in za to vedno prosite strokovnjaka.

Način hlajenja

EER_{rated}: 2,6

Razred energijske učinkovitosti: A

Poraba energije ,1.0 kWh na 60 minut na osnovi rezultatov standardnega preskusa. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe.

P_{rated}: 2,6 kW