

პროდუქტის საინფორმაციო ფურცელი

კომისიის დელეგირებული რეგულაცია (EU) 2019/2016 მაცივრების ენერგოეფექტურობის ეტიკეტირებასთან დაკავშირებით
ტექნიკა

მომწოდებლის დასახელება ან სავაჭრო ნიშანი: LG Electronics

მომწოდებლის მისამართი: LG Electronics Inc.-ის წარმომადგენელი ევროკავშირში. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

მოდელის იდენტიფიკატორი: GN-B5*****

მაცივრის ტიპის მოწყობილობა:

| | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------|----------------------|
| დაბალი ხმაურის მქონე მოწყობილობა: | არა | დიზაინის ტიპი: | დამოუკიდებლად მდგომი |
| ღვინის შესანახი მოწყობილობა: | არა | სხვა მაცივრები ანსი: | დიახ |

პროდუქტის ზოგადი პარამეტრები:

| პარამეტრი | ღირებულება | პარამეტრი | ღირებულება |
|---|---------------|---|------------|
| საერთო ზომები (მილიმეტრი) | სიმაღლე 1 780 | საერთო მოცულობა (დმ ³ ან ლ) | 438 |
| | სიგანე 700 | | |
| | სიღრმე 730 | | |
| EEL | 100 | ენერგოეფექტურობის კლასი | E |
| ჰაერში გავრცელებული აკუსტიკური ხმაურის გამოყოფა (dB(A) re 1 pW) | 39 | ჰაერში გადამდები აკუსტიკური ხმაური გამონაბოლქვის კლასი | C |
| წლიური ენერჯის მოხმარება (კვტ.სთ/წ) | 267 | კლიმატის კლასი: | ტროპიკული |
| მინიმალური გარემო ტემპერატურა (°C), რომლისთვისაც მაცივარი მოწყობილობაა შესაფერისი | 16 | მაქსიმალური გარემოს ტემპერატურა (°C), რომლისთვისაც მაცივრის მოწყობილობა შესაფერისია | 43 |
| ზამთრის გარემო | არა | | |

განყოფილების პარამეტრები:

| განყოფილების პარამეტრები და მნიშვნელობები | | | | |
|---|--|---------------------------|------------|---|
| განყოფილების ტიპი | განყოფილების მოცულობა (დმ ³ ან ლ) | რეკომენდებული | | გალღობის ტიპი (ავტომატური გალღობა=A, ხელით გალღობა=M) |
| | | ტემპერატურის პარამეტრი | | |
| | | ოპტიმიზებული საკვებისთვის | | |
| | | შენახვა (°C) | გაყინვა | |
| | | ეს კომპლექტები - | ტევადობა | |
| | | ტინგები უნდა არა კონ- | (კვ/24 სთ) | |
| | | ტრადიციის მიცემა | | |
| | | საცავი პირობები | | |
| | | დაინყო | | |
| | | დანართი IV, ცხრილი 3 | | |
| საკუჭნაო | არა | - | - | - |