

ИНФОРМАТИВЕН ЛИСТ ЗА ПРОИЗВОДОТ

Делегирана регулатива (ЕУ) 626/2011

| | |
|--|---|
| Име на добавувачот или заштитен знак | VOX Electronics |
| Идентификатор на модел | PMF09CH |
| Идентификатор(и) на модел во затворен простор | PMF09CH |
| Идентификатор на модел на отворено | - |
| Внатре нивоа на моќност на звукот (режим на ладење) | 64 dB |
| Внатре нивоа на звучна моќност (режим на греење) | 64 dB |
| Име на средството за ладење | R290 |
| Ладилно средство GWP | 3 |
| <p>Истекувањето на ладилното средство придонесува за климатските промени. Ладилното средство со помал потенцијал за глобално затоплување (GWP) ќе придонесе помалку за глобалното затоплување отколку разладно средство со поголем GWP, доколку истече во атмосферата. Овој апарат содржи течност за ладење со GWP еднаква на 3. Ова значи дека ако 1 кг од оваа течност за ладење истече во атмосферата, влијанието врз глобалното затоплување би било 3 пати поголемо од 1 кг CO₂ во одреден период од 100 години. Никогаш не обидувајте се сами да го попречувате колото на течноста за ладење или сами да го расклопите производот и секогаш побарајте професионалец.</p> | |
| Режим на ладење | |
| Сезонски сооднос на енергетска ефикасност (EER) | 2,6 |
| Класа за енергетска ефикасност | A |
| Часовна потрошувачка на електрична енергија | Потрошувачка на енергија 0,9 kWh на 60 минути, врз основа на стандардните резултати од тестот. Вистински потрошувачката на енергија ќе зависи од тоа како се користи апаратот и каде се наоѓа. |
| Капацитет за ладење | 2,6 kW |
| Режим на греење | |
| Коефициент на перформанси (COP) | 3,1 kW |
| Класа за енергетска ефикасност | Б |
| Часовна потрошувачка на електрична енергија | Потрошувачка на енергија 0,7 kWh на 60 минути, врз основа на стандардните резултати од тестот. Вистински потрошувачката на енергија ќе зависи од тоа како се користи апаратот и каде се наоѓа. |
| Капацитет за греење | 2,3 kW |