

Продуктов фиш

Делегиран регламент (ЕС) 626/2011

Име или търговска марка на доставчика	Nedis
Идентификатор на модела	WIFIACMB1WT14
Вътрешен(ни) идентификатор(и) на модела	WIFIACMB1WT14
Външен идентификатор на модела	N/A
Вътрешно ниво на звуковата мощност (режим на охлаждане)	65 dB
Външно ниво на звуковата мощност (режим на охлаждане)	- dB
Наименование на хладилния агент	R290
ПГЗ на хладилния агент	3
Изпускането на хладилен агент допринася за изменението на климата. Хладилен агент с по-нисък потенциал за глобално затопляне (ПГЗ) би допринесъл по-малко за глобалното затопляне, отколкото хладилен агент с по-висок ПГЗ при евентуално изпускане в атмосферата. Този уред съдържа хладилен агент с ПГЗ в размер на 3. Това означава, че ако 1 kg от хладилния агент бъде изпушнат в атмосферата, въздействието за глобално затопляне ще бъде 3 пъти повече, отколкото от 1 kg CO2 за период от 100 години. Никога не се опитвайте да се намесвате в работата на кръга на хладилния агент или сами да разглобявате уреда, а винаги се обръщайте към специалист.	
Режим на охлаждане	
Коефициент на енергийна ефективност (EER)	2,6
Клас на енергийна ефективност	A
Часова консумация на електроенергия	Консумация на енергия 1,6 в kWh за 60 минути въз основа на резултати от стандартно изпитване. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уредът и къде се намира той.
Охладителна мощност	4,2 kW