



СПЕЦИФИКАЦИИ	
Захранване (V-Ph-Hz)	220-240V/50Hz
Капацитет на охлаждане (W)	3200
Входна мощност на охлаждане (W)	1230
Входящ ток за охлаждане (A)	5.4
Номинална мощност (W)	1640
Номинален ток (A)	8.4
Вътрешен въздушен поток (Hi/Med/Lo) (m ³ /h)	300/280/250
Термопомпа / Elecment	Термопомпа
Тестово състояние за отопление	20/12
Отоплителна мощност (W)	2900
Входяща мощност за отопление (W)	1035
Входящ ток за отопление (A)	4.6

Отстраняване на влага (L/h)	1.5
Охлаждане	
Звук (Hi/Med/Lo) (dB(A))	/
Звукова мощност (dB)	63
Тип хладилен агент	R290
Зареждане (g)	260
GWP	3
CO ₂	0.0008
Налягане на засмукване	1.2
Налягане на изхода (Mpa)	2.3
Нетно тегло (кг) 31	31
Размери на тялото (mm)	445x715x370
Бруто тегло на опаковката (кг)	35
Размер на опаковката (mm)	478x885x402