Клима FAVORIT 18000 BTU SUPER INVERTER NORDIC (-20C)

Спецификации

ы іецификации	
КАПАЦИТЕТ НА ЛАДЕЊЕ (BTU/H;W)	18000 / 5280
КАПАЦИТЕТ НА ГРЕЕЊЕ (BTU/H;W)	19500 / 5720
ВЛЕЗНА МОЌНОСТ: (W) ЛАДЕЊЕ max	2300 W
ВЛЕЗНА МОЌНОСТ: (W) ГРЕЕЊЕ max	1800 W
SEER ЗА ЛАДЕЊЕ (W/W)	6,5
ПРОТОК НА ВОЗДУХ	< 850 M3/H
ОДВЛАЖНУВАЊЕ	2,00 L/H
БУЧАВОСТ (ЗВУЧЕН ПРИТИСОК) ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА	≤ 39
БУЧАВОСТ (ЗВУЧЕН ПРИТИСОК) НАДВОРЕШНА ЕДИНИЦА	≤ 48
ЈАЧИНА ЗА ЗВУК ПРИ СТАНДАРДНИ УСЛОВИ ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА	≤ 55
ЈАЧИНА ЗА ЗВУК ПРИ СТАНДАРДНИ УСЛОВИ НАДВОРЕШНАЕДИНИЦА	≤ 65
ЕНЕРГЕТСКА КЛАСА (ЛАДЕЊЕ)	A ++
ЕНЕРГЕТСКА КЛАСА (ГРЕЕЊЕ)	A +
ФИЛТЕР ЗА ПРАШИНА	$\sqrt{}$
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА ЗА ГРЕЕЊЕ	ОД -20 С° ДО +24 С°
ГРЕАЧ НА НАДВОРЕШНАТА ЕДИНИЦА	$\sqrt{}$
ГРЕАЧ НА КОМПРЕСОРОТ	$\sqrt{}$
ГРЕАЧ НА КОНДЕНЗАТОР	$\sqrt{}$
АВТО ВЕНТИЛАТОР	$\sqrt{}$
РЕЖИМ ЗА ЗАШТЕДА НА ЕНЕРГИЈА	$\sqrt{}$
ЈОНИЗАТОР	$\sqrt{}$
TAJMEP	$\sqrt{}$
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА ЗА ЛАДЕЊЕ	ОД +18 С° ДО +46 С°
ДАЛЕЧИНСКИ УПРАВУВАЧ	$\sqrt{}$
СКРИЕН ДИСПЛЕЈ НА ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА	$\sqrt{}$
ТИП НА ГАС	R 32
SCOP ЗА ГРЕЕЊЕ (W/W)	4.0
НАПОЈУВАЊЕ	220-240V~50HZ/1P
НАПОНСКИ ОПСЕГ (V)	165~265
ДИМЕНЗИИ НА ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА (MM) WXHXD	1053X323X226
ДИМЕНЗИИ НА НАДВОРЕШНА ЕДИНИЦА (MM) WXHXD	909X642X364
НЕТО ТЕЖИНА НА ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА (KG)	11,60 KG
НЕТО ТЕЖИНА НА НАДВОРЕШНА ЕДИНИЦА (KG)	33,50 KG
ДИМЕНЗИИ НА ПАКУВАЊЕ ЗА ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА (MM) WXHXD	1116X381X280
ДИМЕНЗИИ НА ПАКУВАЊЕ ЗА НАДВОРЕШНА ЕДИНИЦА(MM)WXHXD	1035X682X415