



## Характеристики

4-скорости на вентилатора: Ниска/Средна/Висока/Турбо, 3D въздушен поток: вертикално/хоризонтално автоматично завъртане, режим Турбо, Анти-студен въздух, I Feel функция, Нискотемпературно отопление/охлаждане до -15°C, Комфортно охлаждане, Независимо Обезводняване, Автоматичен режим, Включване/Изключване на дисплея, Интелигентен въздушен поток, Бързо охлаждане и Бързо нагряване, Интелигентно размразяване, Аварийен бутон, Корпус с неръждаемо покритие, Стартиране при широк диапазон на напрежение, Силно охлаждане при 60°C, Откриване на течове, Автоматично рестартиране, Самодиагностика, Памет за позиция на жалузи, Двоен дренаж, Миец се филтър, Скрит дисплей, Самопочистване, Откриване на течове на хладилен агент, Режим на заспиване, ECO функция, Таймер, WIFI, Инсталация комплект, Ionizer filter

|  |  |                       |                                      |             |
|--|--|-----------------------|--------------------------------------|-------------|
| <b>Капацитет</b>   |  |                       | 12000BTU                             |             |
| <b>Номинален волт и честота</b>  |  | V/Hz                  | 220-240V~/50HZ                       |             |
| <b>Режим</b>   |  |                       | <b>Охлаждане</b> <b>Отопление</b>    |             |
| <b>Номинален капацитет</b>   |  | W                     | 3400(1000~3770)      3420(1000~3810) |             |
| <b>Входна мощност</b>  |  | W                     | 1130      922                        |             |
| <b>Входен ток</b>  |  | A                     | 5,80      4,70                       |             |
| <b>SEER-SCOP / Енергиен клас</b>   |  | W/W                   | 6,1/ A++      4,0/A+                 |             |
| <b>Работен обхват</b>  |  | (°C)                  | 0 - 53°C      -20°C - 30°C           |             |
| <b>Потребление на енергия (годишно, въз основа на стандартните резултати от теста)</b> |  | kwh                   | 195      840                         |             |
| <b>Обезвлажняване</b>  |  | Kg/h                  | 1,2                                  |             |
| <b>Степен на защита (IN) / (OUT)</b>   |  | (IP)                  | IPX4/IPX4                            |             |
| <b>Клас на електрическа защита (IN) / (OUT)</b>  |  | Class I / Class II    | I/I                                  |             |
| <b>Макс. потребление на вход</b>   |  | W                     | 1720                                 |             |
| <b>Макс. текущ</b>   |  | A                     | 10                                   |             |
| <b>Компресор</b>   |  | Модел                 | KSN98D32UEZ                          |             |
|  |  | Тип                   | Rotary                               |             |
|  |  | Марка                 | GMCC                                 |             |
| <b>Вътрешно тяло</b>   | <b>Мотор на вентилатора</b>  | Модел                 | 1170030067G                          |             |
|  |  | Входна мощност        | W<br>20W output                      |             |
|  |  | Капацитет             | uF<br>2                              |             |
|  |  | Скорост на мотора RPM | r/min<br>≤1320                       |             |
|  | <b>Вентилатор</b>  | Размери               | mm<br>φ92×578                        |             |
|  | <b>Скорост на потока</b>   |                       | m³/h                                 | 550         |
|  | <b>Ниво на шум dB</b>  |                       | dB(A)                                | 47/43/35/32 |
|  | <b>Нетни размери</b>   |                       | mm                                   | 777×250×201 |
| <b>Брутни размери</b>  |  | mm                    | 840×315×260                          |             |
| <b>Нето/ Бруто тегло</b>   |  | Kg                    | 8/10.5                               |             |
| <b>Външно тяло</b>   | <b>Мотор на вентилатора</b>  | Модел                 | 1170040162AB                         |             |
|  |  | Входна мощност        | W<br>33W output                      |             |
|  |  | Капацитет             | uF<br>/                              |             |
|  |  | Скорост на мотора RPM | r/min<br>≤1000                       |             |
|  | <b>Вентилатор</b>  | Размери               | mm<br>φ384×134                       |             |
|  | <b>Ниво на шум dB</b>  |                       | dB(A)                                | 50          |
|  | <b>Нетни размери</b>   |                       | mm                                   | 777×498×290 |
|  | <b>Брутни размери</b>  |                       | mm                                   | 818×520×325 |
| <b>Нето / Бруто тегло</b>  |  | Kg                    | 24/26                                |             |
| <b>Тип на фреона / Тегло</b>   |  | g                     | R32/0.57kg                           |             |
| <b>Макс. Разреждане / Макс. налягане</b>   |  | Mpa                   | 3.7/1.2                              |             |
| <b>Тръби</b>   | <b>Течна страна / Газова страна</b>  |                       | mm                                   | 6.35/9.52   |
|  | <b>Макс. дължина на тръбата за хладилен агент / Макс. разлика в нивото</b> |                       | m                                    | 25/10       |