

U-Crown новинка

Кондиціонер преміум класу.
Ультратонкий дизайн. Корпус кольору «металік».

продуктивність: 2.6-5.3 кВт



ПОБУТОВІ КОНДИЦІОНЕРИ



ФУНКЦІЇ ТА ОПЦІЇ

ЗДОРОВ'Я



Електро-статичний фільтр



Захист від обдування холодним повітрям



Електро-магнітна сумісність



Звукове сповіщення



Блокування пульта ДУ



Захист від грибків і цвілі



Самоочищення



Осушення і очищення повітря



LED ІЧ ДУ



Дистанційно-скеровуваний повітряний потік по вертикалі



Режим «TURBO»



Wi-Fi управління

ФУНКЦІЇ



Авторестарт



Система для зниження рівня шуму



Захист від обмерзання зовнішнього блоку



Система самодіагностування



Запуск при низьких температурах зовнішнього повітря



Захист компресору



Можливість запуску при низькій напрузі



Знімна панель внутрішнього блоку



Інтелектуальне розморожування



Економний обігрів



Плавний пуск



Низьке енергоспоживання



Інноваційні технології



Сумісність з мультисистемами

ДІАПАЗОН РОБОТИ

у режимі охолодження

від -18 °C до +54 °C

у режимі обігріву

від -30 °C до +24 °C



МОДЕЛЬ			GWH09UB-K3DNA4F	GWH12UB-K3DNA4F	GWH18UC-K3DNA4F
Функції			охолодження / нагрів повітря		
Продуктивність	холод	кВт	2.63(0.38-3.99)	3.52(0.38-4.45)	5.3(0.9-5.75)
	тепло	кВт	2.99(0.56-4.8)	3.6(0.56-5.4)	5.3(0.75-7.25)
SEER/SCOP			7.5/5.1	7.0/5.1	6.1/4.0
Напруга живлення		Ph, V, Hz	1Ph, (220-240)V, 50Hz		
Споживана потужність	холод	Вт	600(95-1500)	920(95-1550)	1600(200-2050)
	тепло	Вт	800(100-1630)	970(100-1680)	1420(200-2400)
Номінальний струм	холод	A	6.5	6.8	9.1
	тепло	A	6.8	7.1	10.6
Витрата повітря		м ³ / год	650/530/470/400/350/300/290	720/550/490/420/370/320/290	850/750/650/600/500/400/340
ВНУТРІШНІЙ БЛОК					
Рівень шуму		дБ(А)	41/37/35/33/30/22/19	43/38/36/34/31/23/20	46/42/40/36/33/25/22
Габарити		ШхГхВ мм	860x305x170	860x305x170	960x320x205
Вага		кг	11.5	11.5	14
ЗОВНІШНІЙ БЛОК					
Рівень шуму		дБ(А)	62	62	63
Діаметр труб	рідина	мм	ø6	ø6	ø6
	газ	мм	ø12	ø12	ø12
Габарити		ШхГхВ мм	899x596x378	899x596x378	955x700x396
Вага		кг	44.5	44.5	51
Максимальна довжина магістралей		м	15	20	25
Максимальний перепад висот		м	10	10	10