

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Представительство в России:
+7 (499) 753-03-07, +7 (499) 753-03-02
Представительство в Беларуси:
+375 (17) 392-76-20, +375 (17) 395-94-67

КОЛОННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ СЕРИИ FORT

Модель	в сборе		RU1NK60BD
Производительность	охлаждение	кВт	16,97
	обогрев		18,18
Дополнительный электрообогреватель		кВт	3,7
Источник электропитания			3ф/380-415В/50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	охлаждение	кВт	6,50
	обогрев		5,30
Номинальный ток	охлаждение	А	11.0
	обогрев		10.0+5.3
EER/COP			2,61/3,43
Класс энергопотребления			D/B
Расход воздуха (макс.)		м³/ч	2250
Уровень шума	внутренний блок	дБ(А)	51/54
	наружный блок		64
Тип хладагента			R410A
Характеристика фреоновой трассы	диаметр труб	жидк.	1/2"
		газ	3/4"
	длина (max)	м	50
	перепад (max)		30
Габаритные размеры (Ш×В×Г)	внутренний блок	мм	600×1 934×455
	наружный блок		900×1 170×350
Масса	внутренний блок	кг	68.5/88.3
	наружный блок		96.0/107.0