

Наружный блок кондиционера серии БКН

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Наружный блок серии БКН, новое поколение высокоэффективных и энергосберегающих прецизионных наружных блоков кондиционеров воздуха, спроектированных и разработанных нашей компанией, делятся на два типа: односистемные и двухсистемные. Односистемный наружный блок используется для согласования с односистемным внутренним блоком или одинарной системой охлаждения двухсистемного внутреннего блока. Наружный двухсистемный блок используется для согласования с внутренним двухсистемным блоком.



Для стоек переменного тока серии МРКХ



Для базовой станции переменного тока серии ШКХ



Для стоек переменного тока серии МРКХ



Для базовой станции переменного тока серии ШКХ



Централизованный наружный блок



Обычный наружный блок (один вентилятор)



Обычный наружный блок (двойные вентиляторы)

ОБЫЧНЫЙ НАРУЖНЫЙ БЛОК

Модель	Кол-во систем	Теплообменник	Кол-во вентиляторов	Объем воздуха	Вес	Д × Ш × В
Изделие	ШТ.	кВт	ШТ.	м³/ч	кг	мм
БКН026ОД	Односистемный	26	1	12 000	112	1378 × 982 × 740
БКН028ОД	Односистемный	28	1	11 000	120	1378 × 982 × 740
БКН034ОД	Односистемный	34	1	12 000	128	1378 × 982 × 740
БКН038ОД	Односистемный	38	1	12 000	136	1378 × 982 × 740
БКН045ОД	Односистемный	45	1	15 000	138	1578 × 1275 × 750
БКН056ОД	Односистемный	56	1	15 000	152	1778 × 1275 × 750
БКН066ОД	Односистемный	66	2	20 000	168	1978 × 1275 × 740
БКН076ОД	Односистемный	76	2	22 200	178	2178 × 1275 × 740
БКН088ОД	Односистемный	88	2	28 000	188	2378 × 1275 × 750
БКН096ОД	Односистемный	96	2	30 000	198	2578 × 1275 × 750
БКН056ДС	Двухсистемный	56	1	15 000	156	1778 × 1275 × 750
БКН066ДС	Двухсистемный	66	2	20 000	169	1978 × 1275 × 740
БКН076ДС	Двухсистемный	76	2	22 200	179	2178 × 1275 × 740
БКН088ДС	Двухсистемный	88	2	28 000	189	2378 × 1275 × 750
БКН096ДС	Двухсистемный	96	2	30 000	199	2578 × 1275 × 750

ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ НАРУЖНЫЙ БЛОК

Модель	Кол-во систем	Теплообменник	Кол-во вентиляторов	Объем воздуха	Вес	Д × Ш × В
Изделие	ШТ.	кВт	ШТ.	м³/ч	кг	мм
БКН045ОДЦ	Односистемный	45	1	15 000	140	1100 × 1100 × 1685
БКН056ОДЦ	Односистемный	56	1	15 000	152	1100 × 1100 × 1685
БКН066ОДЦ	Односистемный	66	1	20 000	168	1100 × 1100 × 1775
БКН076ОДЦ	Односистемный	76	1	20 000	178	1100 × 1100 × 1775
БКН088ОДЦ	Односистемный	88	1	22 000	188	1300 × 1100 × 1775
БКН096ОДЦ	Односистемный	96	1	24 000	198	1300 × 1100 × 1775
БКН056ДСЦ	Двухсистемный	56	1	15 000	152	1100 × 1100 × 1685
БКН066ДСЦ	Двухсистемный	66	1	20 000	168	1100 × 1100 × 1775
БКН076ДСЦ	Двухсистемный	76	1	20 000	178	1100 × 1100 × 1775
БКН088ДСЦ	Двухсистемный	88	1	22 000	188	1300 × 1100 × 1775
БКН096ДСЦ	Двухсистемный	96	1	24 000	198	1300 × 1100 × 1775
БКН110ДСЦ	Двухсистемный	110	2	30 000	230	2210 × 1100 × 1685
БКН130ДСЦ	Двухсистемный	130	2	36 000	252	2210 × 1100 × 1775
БКН150ДСЦ	Двухсистемный	150	2	37 200	262	2210 × 1100 × 1775
БКН160ДСЦ	Двухсистемный	160	2	39 000	272	2500 × 1100 × 1775
БКН045ОДЦ	Двухсистемный	180	2	45 000	282	2500 × 1100 × 1775