



ООО «НОРД-СМ»

117186, Москва, Севастопольский пр-т., д.25

Тел./факс: (495) 744-06-37

Web site: www.nord-sm.ru

ВОЗДУШНЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК

Тип: NRD-CV.2 (2/800)

Температура входа воздуха		30
Температура конденсации	[°C]	45,0
Температура горячего газа	[°C]	80,0
Переохлаждение	[°C]	0
Хладагент	[K]	R507A
Высота над уровнем моря	[m]	0
Монтаж		Вертикальный

Характеристики конденсатора с различными вентиляторами

Производительность, кВт	Вентилятор	Количество вентиляторов	Суммарный уровень шума Lp(A) на 10м, dB	Фазность	Суммарный ток Δ, А	Масса, кг
169,2	YWF6D-800S-K5P	2	51	380/3/50	9,9	440
122,8	YWF8D-800S-180/105A	2	45	380/3/50	4,4	440
170,4	EC180/85D3G01-AS800	2	57	380/3/50	8,22	450

Общие характеристики конденсатора

Подсоединение, вход / выход [mm]	42 / 42
Шаг оребрения: [mm]	2,4
Внутренний объем [dm ³]	19,6
Поверхность [m ²]	175,8
Максимальное рабочее давление теплообменника [bar]	45

