

Компрессорно-конденсаторные блоки

МОДЕЛИ		НСЕ 180	НСЕ 240	НА 300	НВ 360	LB 480	LB 600	
Холодопроизводительность¹⁾		кВт	49.9	64.6	77.3	93.3	125.2	153.6
Потребление электроэнергии	Компрессорами	кВт	15.4	19.7	24.9	30.0	38.5	45.5
	Вентиляторами конденсатора		1.5	1.5	3.4	4.3	4.3	3.8
Параметры электропитания		380/415-3-50						
Тип / Количество компрессоров		Спиральные Copeland / 2						
Вентиляторы конденсатора	Количество		2	2	4	4	4	4
	Диаметр	мм	610	610	610	610	610	610
Диаметры труб	Газовая линия	дюймы	1 ⁵ / ₈ '	2 ¹ / ₈ '	1 ⁵ / ₈ '	2×1 ⁵ / ₈ '	2×1 ⁵ / ₈ '	2×1 ⁵ / ₈ '
	Жидкостная линия		5/8'	7/8'	7/8'	2×7/8'	2×7/8'	2×7/8'
Размеры	Длина	мм	1953	1953	2807	2807	3264	3264
	Ширина	мм	1013	1013	2248	2248	2248	2248
	Высота	мм	1125	1125	953	953	953	1466
Рабочий вес		кг	422	449	748	776	915	1 111

¹⁾ Холодопроизводительность указана при температуре воздуха на конденсаторе 35 °С.