



## CHV 6

Новая серия внешних блоков мультизональных систем от Cooper&Hunter



# CHV6



Full DC *INVERTER*



**Широкий модельный ряд**  
(Мощность одного модуля от 22,4 до 68 кВт)



**Низкотемпературный EVI компрессор**  
(Усовершенствованная система впрыска пара оптимизирует производительность и увеличивает способность нагрева при низких температурах)



**Функция быстрого прогрева компрессора в зимний период**  
(Уменьшение времени прогрева компрессора к 2:00 за счет функции нагрева обмоток электродвигателя компрессора)



**Расширенный диапазон рабочих температур**  
(Агрегат может работать в экстремальных климатических условиях от -30 °С до 24 °С, в режиме обогрева, и от -5 °С до 55 °С, в режиме охлаждения)



**Модульное объединение блоков**  
(Объединение 4х внешних блоков до 272 кВт)



**Коммуникационная шина CAN**  
(Многополюсная технология связи с высокой скоростью обработки информации позволяет объединять до 100 внутренних блоков)



**Контроль уровня масла в компрессоре**  
(Двойная система возврата масла позволяет хранить в компрессоре до 95% масла. Отсутствие масловывравняющей трубки, при модульном объединении внешних блоков)



**Интеллектуальное шумопоглощение**  
(Уменьшение уровня шума до 40 дБ (А), в ночное время, благодаря 9-ти автоматическим режимам, снижение уровня шума)

Модель		CHV6-224NMX	CHV6-280NMX	CHV6-335NMX	CHV6-400NMX	CHV6-450NMX	CHV6-504NMX	CHV6-560NMX	CHV6-615NMX
Количество внутренних блоков		13	16	19	23	26	29	33	36
Производительность	Холод (кВт)	22.40	28.00	33.50	40.00	45.00	50.40	56.00	61.50
	Тепло (кВт)	25.00	31.50	37.50	45.00	50.00	56.50	56.00	69.00
Энергоэффективность	SEER	7.70	6.85	6.55	6.89	6.60	6.95	6.32	5.74
	SCOP	5.51	5.51	5.74	5.15	5.15	4.13	4.13	4.32
Номинальный ток / Предохранитель	A	23.0/25	23.0/25	24.1/25	37.5/40	39.3/40	47.0/50	48.0/50	49.0/50
Номинальная потребляемая мощность	кВт	12.87	13.15	13.15	21.00	22.00	26.30	26.85	27.41
параметры питания	(В / Ф / Гц)	380 ~ 415 / 3 / 50 ~ 60							
	Холод (кВт)	-5 ~ +55							
Диапазон рабочих температур	Тепло (кВт)	-30 ~ +24							
	Жидкость (дюйм)	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2	6/8	6/8	6/8
Диаметры подключения	Газ (дюйм)	3/4	7/8	1	1	1 1/8	1 1/8	1 1/8	1 1/8
	Максимальная длина фреоновых проводов	(м) 1000							
Максимальный перепад высот	(м)	90							
Тип компрессора		Спиральный DC Inverter							
Хладагент		R410A							
Заводская заправка	(кг)	5.5	5.5	5.7	7	7.5	8	8	8.3
Габаритные размеры (ДхВхШ)	(мм)	930 x 1690 x 775	930 x 1690 x 775	930 x 1690 x 775	1340 x 1690 x 775	1340 x 1690 x 775	1340 x 1690 x 775	1340 x 1690 x 775	1340 x 1690 x 775
Размеры упаковки (ДхВхШ)	(мм)	1000 x 1855 x 830	1000 x 1855 x 830	1000 x 1855 x 830	1400 x 1855 x 830	1400 x 1855 x 830	1400 x 1855 x 830	1400 x 1855 x 830	1400 x 1855 x 830
Вес нетто / брутто	(кг)	220 / 230	220 / 230	240 / 250	300 / 315	300 / 315	350 / 365	350 / 365	355 / 370