

5.3 - 16.0 кВт

Стандартный



Оptionальный



Гибкость монтажа: возможна установка под потолком или у пола.



Оptionальный встраиваемый дренажный насос с высотой подъема до 700 мм.



Моющийся воздушный фильтр.



LED дисплей - простой и понятный с индикацией кодов ошибок.



Функция автоматического качания заслонок: наличие привода как горизонтальных, так и вертикальных жалюзи.



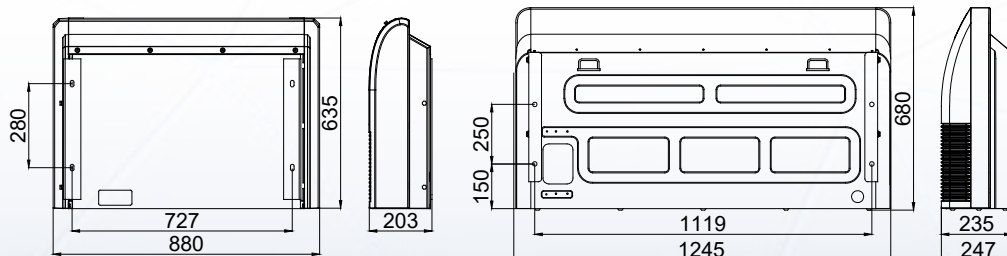
Новые рабочие колеса вентилятора могут быть демонтированы по отдельности, удобство при регулировке.



ON/OFF НАПОЛЬНО-ПОДПОТОЛОЧНЫЙ БЛОК

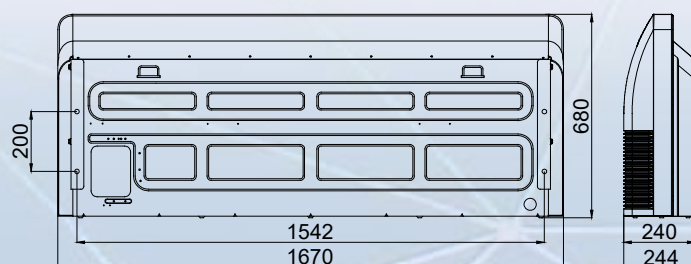
НАПОЛЬНО-ПОДПОТОЛОЧНЫЙ ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЙ БЛОК			CUA-18HR1/ COU-18HR1	CUA-24HR1/ COU-24HR1	CUA-36HR1/ COU-36HSR1	CUA-48HR1/ COU-48HSR1	CUA-60HR1/ COU-60HSR1
Электропитание	В/ф/Гц		220~240В/1Ф/50Гц	220~240В/1Ф/50Гц	380~415В/3Ф/50Гц	380~415В/3Ф/50Гц	380~415В/3Ф/50Гц
Подвод электропитания			НБ/ВБ	НБ/ВБ	НБ/ВБ	НБ/ВБ	НБ/ВБ
Охлаждение	Производительность	кВт	5.3	7.1	10.5	14.0	16.0
	Потребляемая мощность	Вт	2030	2550	4060	5000	5700
	Номинальный ток	А	8.26	7.7	6.9	8.2	10.0
	EER		2.61	2.78	2.71	2.70	2.72
Обогрев	Производительность	кВт	5.9	7.7	11.5	15.2	16.0
	Потребляемая мощность	Вт	1820	2250	3610	5100	5800
	Номинальный ток	А	7.35	9.2	6.5	8.4	10.2
	COP		3.24	3.42	3.31	2.88	2.68
Максимальная потребляемая мощность	Вт		2500	2700	4900	6000	6600
Максимальный ток	А		12.6	13.2	10.3	10.5	11.8
Пусковой ток	А		40	49	48	66	70
Расход воздуха	Внутренний блок	м³/ч	790/670/540	1300/1050/900	1700/1300/1100	2300/1900/1500	2300/1900/1500
	Наружный блок	м³/ч	2800	3800	6000	6100	6100
Уровень шума	Внутренний блок	дБ(А)	44-52	39-48	44-52	48-57	48-57
	Наружный блок	дБ(А)	53	58	65	60	60
Диапазон рабочих температур	Охлаждение		+18...+43 (-15...+43 с опцией LAK)				
	Обогрев	°C	-7...+24				
Габаритные размеры (ДхВхГ)	Внутренний блок	мм	880x635x203	1245x680x247	1245x680x247	1670x680x247	1670x680x247
	Упаковка	мм	970x725x300	1325x770x325	1325x770x325	1750x770x325	1750x770x325
	Наружный блок	мм	866x535x304	930x700x370	1070x995x400	911x1335x400	911x1335x400
	Упаковка	мм	920x585x335	990x770x410	1145x1120x475	964x1445x402	964x1445x402
Вес нетто/брутто	Внутренний блок	кг	30/35	35/41	37/43	47/54	47/54
	Наружный блок	кг	41/43	52/56	92/100	99/110	99/110
Хладагент	Тип		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
	Количество	г	1200	1800	2100	3600	4000
Компрессор	Тип		Rotary	Rotary	Scroll	Scroll	Scroll
	Бренд		Hitachi	Hitachi	Panasonic/Sanyo	Panasonic/Sanyo	Panasonic/Sanyo
Диаметры труб хладагента	Жидкость	мм	ø6.35	ø9.52	ø9.52	ø9.52	ø9.52
	Газ	мм	ø12.7	ø15.88	ø19.05	ø19.05	ø19.05
Диаметр дренажа	мм		DN25	DN25	DN25	DN25	DN25
Фреоновые провода между блоками	Длина	м	25	25	30	50	50
	Перепад высот	м	15	15	20	30	30
Эл. Подключения кабеля	Кабель эл. питания		3x2.5	3x2.5/3x2.5	5x2.5/3x2.5	5x2.5/3x2.5	5x2.5/3x2.5
	Межблочный кабель		5x1.5	3x1.0	3x1.0	3x1.0	3x1.0
Пульт управления			Пульт ИК в комплекте				

Габаритные размеры внутренних блоков



CUA-18HR1

CUA-24HR1, CUA-36HR1



CUA-48HR1, CUA-60HR1