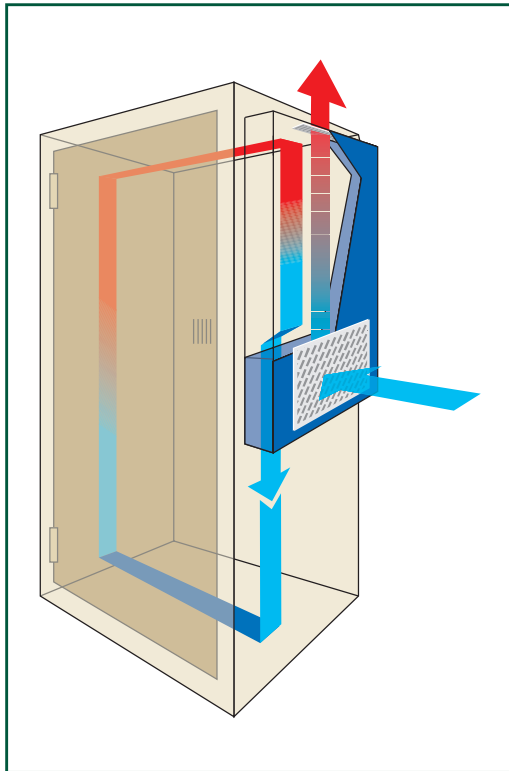




\* Более подробную информацию можно получить, изучив образцы



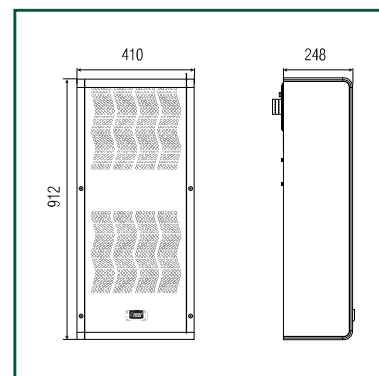
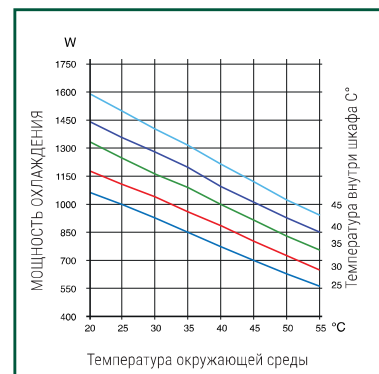
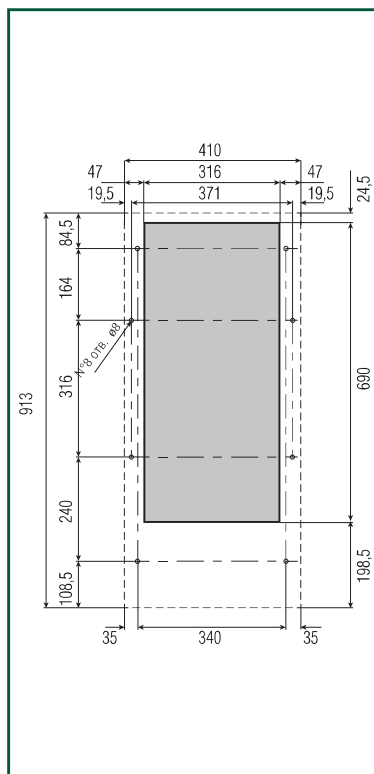
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

- Кондиционеры воздуха для настенного монтажа и установки в дверь шкафа
- Мощность охлаждения: 360-5600Вт
- Цифровой контроллер ХСВ + дисплей
- Испаритель конденсата от модели WICD11...
- Микроканальный конденсатор μ (от модели WICD11...)
- Стандартная сигнализация и возможность дистанционного управления (кроме модели WICD38...)

**КОНДИЦИОНЕРЫ ВОЗДУХА ДЛЯ НАСТЕННОГО МОНТАЖА**

КОД	Мощность охлаждения	ПИТАНИЕ	ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ			СЕРТИФИКАТЫ
			ШИРИНА	ВЫСОТА	ГЛУБИНА	
WICD	L35L35 DIN3168	В/к-во фаз/Гц				
WICDU3811CW	380 Вт	115-1-60	324	443	206	cULus
WICDU5811CW	580 Вт	115-1-60	313	642	223	cULus
WICDU5823CW*	580 Вт	230-1-50/60	313	642	223	cULus
WICDU9011CW	900 Вт	115-1-60	313	642	223	cULus
WICDU9023CW	900 Вт	230-1-50/60	313	642	223	cULus
WICDU1611CW	1600 Вт	115-1-60	410	912	248	cULus
WICDU1623CW	1600 Вт	230-1-50/60	410	912	248	cULus
WICDU2211CW	2200 Вт	115-1-60	409	1005	263	cULus
WICDU2223CW	2200 Вт	230-1-50/60	409	1005	263	cULus
WICDU3123CW	3150 Вт	230-1-50/60	511	1217	347	cULus
WICDU4123CW	4100 Вт	230-1-50/60	511	1217	347	cULus
WICD3823CW	360-380 Вт	230-1-50/60	324	443	206	-
WICD5823CW	550-580 Вт	230-1-50/60	313	642	223	-
WICD9023CW*	850-900 Вт	230-1-50/60	313	642	223	-
WICD1123CW*	1100-1150 Вт	230-1-50/60	410	912	248	-
WICD1140CW	1050-1100 Вт	400-2-50/60	410	912	248	-
WICD1623CW*	1500-1600 Вт	230-1-50/60	410	912	248	-
WICD1540CW*	1400-1500 Вт	400-2-50/460-2-60	410	912	248	-
WICD2223CW*	2100-2200 Вт	230-1-50/60	409	1005	263	-
WICD2140CW	2000-2100 Вт	400-3-50/460-3-60	409	1005	263	-
WICD3123CW	3000-3150 Вт	230-1-50/60	511	1217	347	-
WICD3040CW	2850-3000 Вт	400-3-50/460-3-60	511	1217	347	-
WICD4123CW	4000-4100 Вт	230-1-50/60	511	1217	347	-
WICD4040CW	3950-4050 Вт	400-3-50/460-3-60	511	1217	347	-

\*Изделие имеется на складе


**КОНДИЦИОНЕРЫ ВОЗДУХА WICD 1100 Вт для настенного монтажа и установки в дверь шкафа**

		<b>WICD1123CW</b>	<b>WICD1140CW</b>
НАПРЯЖЕНИЕ/ФАЗА/ЧАСТОТА	В/к-во фаз/Гц	230-1-50/60	400-2-50 460-2-60
МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ L35L35 - EN14511-2	Вт	1100 - 1150	1050 - 1100
МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ L35L50 - EN14511-2	Вт	840 - 890	790 - 840
ШИРИНА/ВЫСОТА/ГЛУБИНА	мм	410x912x248	410x912x248
РАБОЧИЙ ТОК МАКС.	А	2,5 - 3	1,3 - 1,4
ПУСКОВОЙ ТОК	А	20	40
ВХОДНОЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ Т	А	6	4
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ L35L50 - DIN 3168 Вт	Вт	510 - 650	510 - 650
МОЩНОСТЬ ПОТОКА (СВОБОД.) ВЕНТИЛЯТОРА СБОКУ ШКАФА	м³/ч	540 - 580	540 - 580
ПРЕДЕЛЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРОЙ	°С	+25 / +45	+25 / +45
ДИАПАЗОН ТЕМП. ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ СНАРУЖИ ШКАФА	°С	+20 / +55	+20 / +55
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ (СБОКУ ШКАФА)	IP/Тип	54 / -	54 / -
УРОВЕНЬ ШУМА	дБ(А)	65	65
ВЕС	кг	44	50