



Fujitsu (General-Fujitsu), — два бренда, перевернувшие климатическое мировоззрение :: Климатический трактор

2015-04-17

1. Fujitsu (GeneralFujitsu), [какая разница](#)
2. [Стандарты](#) качества и новых характеристик
3. [Тектонический](#) разлом сознания
4. [Превосходства](#) Fujitsu- 7/9/12/18 FSBCW
5. Долговечная [легенда](#)
6. Тех. доказательство [док.](#)

Fujitsu (General-Fujitsu) линейки ASY (ASH) 7/9/12/18 USBCW, — прорыв к новым стандартам качества и как Климатический трактор



Fujitsu ASY-ASH 7/9/12/18 USBCW

Fujitsu (Fujitsu General) – модели ASY (ASH) 7/9/12/18 FSBCW

Появление данной ASY (ASH) 7/9/12/18 FSBCW серии кондиционеров из линейки Fujitsu, — это настоящий тектонический и климатический сдвиг и трактор.

Легендами климата, — так мы назвали данную, ASY (ASH) 7/9/12/18 USBCW, модель кондиционеров, это:

- ◇ Fujitsu (General) ASY – ASH 7 USBCW,
- ◇ Фуджитсу (Генерал) ASY – ASH 9 Fsbcw,
- ◇ Fujitsu (Генерал) asy – ash 12 fsbcw,
- ◇ Fujitsu (General) ASY – ASH 18 USBCW.

Сдвиг сознания как тектонический разлом



Климатический трактор

Сдвиг сознания у держателей и приобретателей климатической техники (кондиционеров (сплит-систем)) в сторону совершенства как качественных так и мощных характеристик кондиционеров марки Фуджитсу.

Отличия и превосходства Fujitsu

Кондиционеры данной серии отличаются невероятно эргономичным и элегантным дизайном, с нотками стремительности и успеха. Успешная модель кондиционеров Fujitsu невероятно выносливая к перепадам напряжения и климатическим аномалиям.

✓ Fujitsu (Japan)

- ✚ 富 通株式会社 мы уже в Ростове
- ✚ USCCW
- ✚ Fujitsu™, японский стандарт
- ✚ Fujitsu Limited, каталоги 2013

✓ Яндекс поиск

Долговечные и легендарные

Легендарная долговечность кондиционеров Fujitsu (Fujitsu General), — это доказанное временем непревзойдённое качество, как сборки кондиционеров, так и входящих комплектующих деталей и составляющих.

Техническое доказательство, — тех. характеристики

СПЕЦИФИКАЦИЯ		ASH7F5BCW ACH7F5BC	ASH7U5NC ACH7U5NC	ASH9F5BCW ACH9F5BC	ASH10U5COW ACH10U5CC	ASH12F5BCW ACH12F5BC	ASH12U5COW ACH12U5CC	ASH14F5BCW ACH14F5BC
Внутренний блок								
Наружный блок								
Ранг		C	D/D	D	E/C	E	E/D	C
Производительность	Холод	2,25	2,20	2,75	2,60	3,40	3,25	4,00
	Тепло	—	2,30	—	2,95	—	3,95	—
Тепло при -7°C	Холод	—	—	—	—	—	1,60	—
	Тепло	—	—	—	—	—	—	—
Влаговыведение	литр/час	1,0	1,0	1,3	1,3	1,8	1,8	2,0
	Выс.	38	—	39	40/38	39	40/40	43
Уровень шума, дБ(А) (Жалоба/Тепло)	Внутренний блок	Сред.	—	37	39/36	37	39/38	40
		Низк.	33	—	34	35/34	35	36/35
	Наружный бл.	Тихая	29	—	31	30/28	33	33/32
		Выс.	43	—	45	46/46	46	48/48
Компрессор	Тип	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Выс.	380	380	540	540/515	540	700	700
Расход воздуха м3/ч	Внутренний	Сред.	—	490	—	510	485	630
		Низк.	320	—	435	—	475	555
	Наружный	Выс.	1350	—	1680	—	1470	1700
		Сред.	—	—	—	—	—	—
Напряжение питания	В/Гц	230/1,50	230/1,50	230/1,50	230/1,50	230/1,50	230/1,50	230/1,50
	Потребляемый ток	Холод	3,7	3,9	4,7	4,8	6,2	5,9
Потребляемая мощность	Холод	0,80	0,83	1,05	1,07	1,33	1,35	1,48
	Тепло	—	0,75	—	0,90	—	1,28	—
Пусковой ток	Холод	—	—	—	—	—	—	—
	Тепло	—	—	—	—	—	—	—
Подвод электричества	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок	Внутренний блок
	Межблочное электросоединение	2+1(Земля)	4+1(Земля)	2+1(Земля)	4+1(Земля)	2+1(Земля)	4+1(Земля)	2+1(Земля)
EER	Холод	2,81	2,65	2,62	2,43	2,56	2,41	2,84
	Тепло	—	3,07	—	3,28	—	3,09	—
Размер и масса (нетто)	Внутренний	мм	257x800x187	257x800x187	257x800x187	257x800x187	257x800x187	275x790x215
		кг	8	8	8	8	8	9
	Наружный	мм	535 x 650 x 250	535x650x250	535x695x250	535x650x250	535 x 695 x 250	535x780x250
		кг	25	26	30	32	31	35
Размер и масса (брутто)	Внутренний	мм	277x860x311	277x860x311	277x860x311	277x860x311	277x860x311	290x835x345
		кг	10	10	10	10	10	12
	Наружный	мм	590x720x330	590x720x330	605x785x320	605x785x320	605x785x320	612x910x345
		кг	27	28	33	35	34	37
Заворачивание хладагента	гр	550	600	590	650	720	750	
Дополнительная заправка	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	Наименование(7,5м), 20л/м (> 7,5м)	
Метод соединения	Вальцовка	Вальцовка	Вальцовка	Вальцовка	Вальцовка	Вальцовка	Вальцовка	
Диаметр труб трассы хладагента (Жалоба/Тепло)	мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	
Диаметр дренажа (внутри/наруж.)	мм	—	—	—	—	—	—	
Максимальная длина и перепад по высоте трассы хладагента	м	10	—	15	—	15	15	
Допустимый диапазон наружной температуры	Холод	°C	21-43	21-43	21-43	21-43	21-43	
	Тепло	—	—	—	—	—	—	
Хладагент	Проводной пульт	—	—	—	—	—	—	
Пульт управления	ИК - пульт	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА

Сравним каталог

Сравним каталог

Вы можете как посмотреть, так и выбрать кондиционер Fujitsu (Фуджитсу) или Fujitsu General, это вы можете скачать каталог оборудования, так любезно представленного одноимённой компанией климатического оборудования Фуджитсу.



« [Кондиционеры дешево:...](#)

[Престижная серия...](#) »



[Выбрать сплит-систему air conditioner](#)

[Дешёвая сплит-система История брендов](#)

[Монтаж кондиционера Установка сплит-системы](#)

[Ремонтируем сплит-систему Вопросы и ответы](#)

[Карта сайта](#) Страницы: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#)



8(863)236-96-72
8(928)198-79-56