

Frost line

On-Off



Серия Frost line - хит продаж. Тихий и надежный кондиционер по доступной цене.

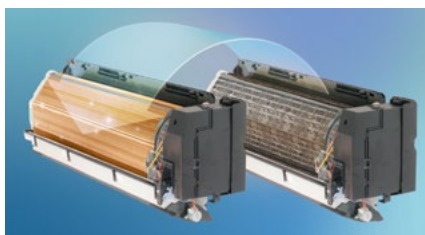
Важнейшая характеристика для кондиционера - его уровень шума. Серия Frost - одна из самых тихих сплит-систем на рынке в своей категории. Для создания комфортного микроклимата в помещении серия Frost оснащена передовой функцией, такой как самоочистка внутреннего блока. Эта функция автоматически очищает теплообменник от пыли, что продлевает срок службы кондиционера и снижает затраты на обслуживание. Надежный компрессор GMCC/Toshiba и Highly/Hitachi обеспечивает высокую производительность и долговечность кондиционера. Благодаря этому кондиционер серии Frost будет служить вам долгие годы.

Особенности и преимущества модели:

- Самоочистка внутреннего блока.
- Управление по Wi-Fi (опция).
- iFeel.
- Режим сна. В ночном режиме кондиционер автоматически поддерживает наиболее комфортную температуру для здорового сна и экономит электроэнергию.
- Мотор вентилятора с пониженным уровнем шума.
- Охлаждение при -30°C с зимним комплектом (опция).



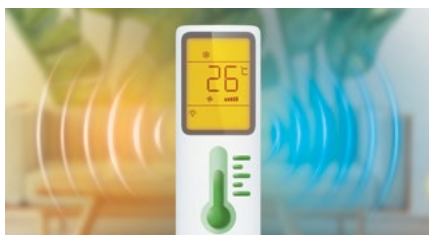
Мотор вентилятора с пониженным уровнем шума делает работу кондиционера практически бесшумной, что помогает уменьшить уровень стресса и улучшить качество сна.



В режиме самоочистки теплообменник нагнетает влагу, потом замораживается и размораживается. Вследствие чего, отделяется весь мусор и грязь и с конденсатом удаляется через дренаж.



Управление по Wi-Fi (опция). Легкая установка и управление климатом в Вашем доме из любого места.



iFeel. Температурный датчик встроен в пульт дистанционного управления. Максимальный комфорт в той части комнаты, где находится человек (с пультом).



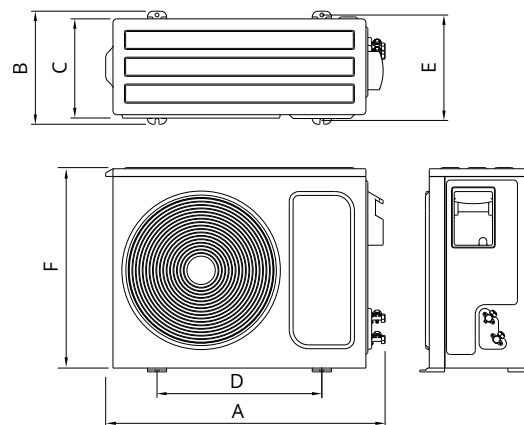
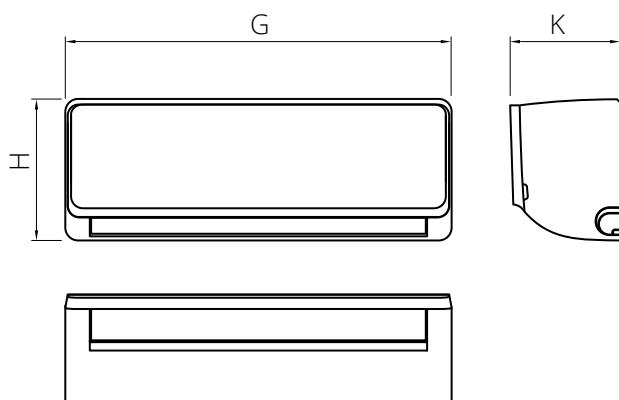
Стабильная работа на охлаждение при -30°C с зимним комплектом (опция).



Режим сна. В ночном режиме кондиционер автоматически поддерживает наиболее комфортную температуру для здорового сна и экономит электроэнергию.

R410A, 220-240В, 50Гц

Внутренний блок		ECW-AX07/ FB-4R1	ECW-AX09/ FB-4R1	ECW-AX12/ FB-4R1	ECW-AX18/ FB-4R1	ECW-AX24/ FB-4R1
Наружный блок		EC-AX07/ F-4R1	EC-AX09/ F-4R1	EC-AX12/ F-4R1	EC-AX18/ F-4R1	EC-AX24/ F-4R1
Производительность (охл./обогрев)	кВт	2,050/2,150	2,680/2,760	3,550/3,650	5,250/5,300	7,000/7,200
Потреб. мощность (охл./обогрев)	кВт	0,640/0,590	0,830/0,760	1,106/1,011	1,640/1,472	2,147/1,970
Рабочий ток (охлаждение/обогрев)	А	2,80/2,60	4,00/3,80	4,80/4,40	8,00/6,70	9,50/9,00
Энергоэффективность (EER/COP)	-	3,20/3,64	3,23/3,63	3,21/3,61	3,20/3,60	3,26/3,65
Расход воздуха	м³/час	450	450	600	750	850
Уровень шума (внутр./наружный)	дБ (А)	24~33 / 48	24~33 / 48	27~36 / 52	29~38 / 54	31~40 / 55
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В)	мм	690×199×283	690×199×283	750×200×285	837×205×296	900×225×310
Размеры наружного блока (Ш×Г×В)	мм	649×244×456	649×244×456	660×240×500	800×315×545	825×310×655
Вес нетто (внутр./наружный блок)	кг	6,5/20,0	6,5/20,0	8,0/24,5	9,5/34,0	11,5/45,0
Диаметр труб (жидкость/газ)	мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/12,7
Максимальная длина трасс	м	15	15	15	20	20
Максимальный перепад высот	м	5	5	10	10	10
Диапазон раб. темп. (охлад./обогрев)	°С	+18 ~ +43/(-7) ~ +24				



Модель	G, мм	K, мм	H, мм	диам. труб (жидк.), мм	диам. труб (газ), мм	Вес, кг	max L, м	ΔH, м
ECW-AX07/FB-4R1	690	199	283	6,35	9,52	6,5	15	5
ECW-AX09/FB-4R1	690	199	283	6,35	9,52	6,5	15	5
ECW-AX12/FB-4R1	750	200	285	6,35	9,52	8,0	15	10
ECW-AX18/FB-4R1	837	205	296	6,35	12,7	9,5	20	10
ECW-AX24/FB-4R1	900	225	310	6,35	12,7	11,5	20	10

Модель	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	Вес, кг
EC-AX07/F-4R1	719	278	244	480	253	456	20,0
EC-AX09/F-4R1	719	278	244	480	253	456	20,0
EC-AX12/F-4R1	723	295	240	498	271	500	24,5
EC-AX18/F-4R1	872	353	315	546	325	545	34,0
EC-AX24/F-4R1	915	370	310	540	337	655	45,0

Схема подключения Frost line On-Off (07/09/12/18)

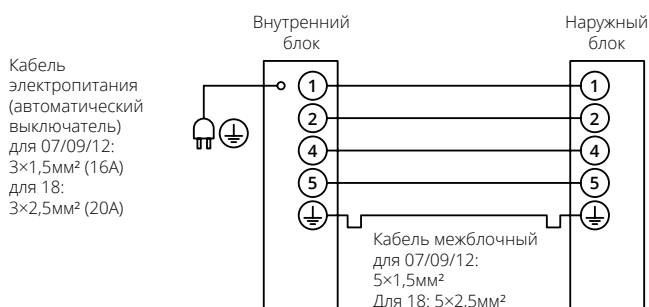


Схема подключения Frost line On-Off (24)

