

*Настенные кондиционеры DAHATSU DS/DSN -12i
Серия Comfort Inverter*



*Современная сплит-система 2021 года
из серии Comfort Inverter,
отличающаяся усовершенствованным дизайном,
отличной эргономикой и оптимальным
набором функций.*

*Кондиционер обладает высокой
энергоэффективностью за счет использования
инверторной технологии, позволяя создавать
комфортный микроклимат без излишних расходов.
Низкий уровень шума во время работы позволит
использовать сплит-систему даже в ночное время
или установить ее в детской комнате.*

МОДЕЛЬ		DS/DSN -12I
Холодопроизводительность	kW	3,5(1,50-3,85)
Теплопроизводительность	kW	3,6(1,55-3,95)
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Электропитание	V~, Hz, Ph	220-240V,1Ph,50Hz
Потребляемая мощность, W	охлаждение / обогрев	1045(280~1393)/990(300~1442)
Потребляемая мощность, W	максимальная	2250
Рабочий ток, A	охлаждение / обогрев	4.5(1.2~6.0)/4.4(1.3~6.2)
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
EER	охлаждение	3.35
COP	обогрев	3.64
Уровень шума, dB	внутренний	33/31/26/23
	наружный	50
Расход воздуха (низ/сред/выс) , m ³ /h	внутренний	525/425/320
Тип хладагента	фреон	R410A
Диапазон температур, °C	охлаждение	0/+50
	обогрев	-15/+30
Дополнительные функции	опционально: зимний комплект, дренажная помпа,	

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ		
Габариты блоков, W x H x D	внутренний	715x194x285
	наружный	720x270x495
Вес, kg	внутренний	7.6
	наружный	23.5
Диаметр труб, mm (inch)	жидкость	6.35(1/4")
	газ	9.52(3/8")
Длина трассы	m	25
Перепад высоты между блоками	m	10
Площадь помещения	m ²	35

- *сезонная энергоэффективность класса «А»;*
- *предельно низкий уровень шума;*
- *фильтр с витамином С;*
- *«холодный катализатор» (Cold-Catalyst Filter) — фильтр с диоксидом титана (катализатором), с помощью которого при попадании естественного солнечного света все загрязнители расщепляются на простейшие вещества;*
- *функция iFEEL — температура в помещении измеряется по температурному датчику, встроенному в пульт дистанционного управления, что позволяет регулировать температуру в той зоне, где находится пульт;*
- *покрытие теплообменника Golden Fin — антикоррозийный слой.*