



**FUTURA**

**БЫТОВЫЕ  
СПЛИТ-  
СИСТЕМЫ**



## FUTURA

Надежные и высококачественные сплит-системы постоянной производительности. Внешний вид внутренних блоков идентичен линейке Futura inverter. Опционально доступны зимние комплекты для работы на охлаждение при температуре наружного воздуха до -30°C. Аналогично инверторной линейке, внутренние блоки Futura оснащены системой очистки воздуха, включающей фильтр с ионами серебра и катехиновый фильтр. В комплект поставки входит внутренний блок, наружный блок и ИК-пульт с держателем.



РАБОТА НА  
ОБОГРЕВ  
ДО -15 °C



Модель	Внутренний блок		Ед. изм.	EKSF-20HN	EKSF-25HN	EKSF-35HN	EKSF-50HN	EKSF-70HN
	Наружный блок			EKOF-20HN	EKOF-25HN	EKOF-35HN	EKOF-50HN	EKOF-70HN
Производительность	Охлаждение		кВт	2,55		3,25	4,8	6,155
	Нагрев		кВт	2,3	2,65	3,4	5,158	6,7
Электропитание			В/Гц/Ф	220 / 50 / 1				
Охлаждение	Номинальный потребляемый ток		А	3,5	3,7	4,8	6,62	8,89
	Номинальная потребляемая мощность		кВт	0,7	0,794	1,009	1,477	1,917
	EER		Вт/Вт	3,21		3,22	3,25	3,21
	Класс энергоэффективности			A				
Нагрев	Номинальный потребляемый ток		А	3,1	3,4	4,6	6,4	8,89
	Номинальная потребляемая мощность		кВт	0,637	0,734	0,942	1,428	1,856
	COP		Вт/Вт	3,61				
	Класс энергоэффективности			A				
Общие данные (ВБ)	Расход воздуха (Выс./Ср./Низк.)		м³/ч	520/470/420/250		590/520/400/320/300	650/590/480/370/340	900/800/650/550/500
	Уровень шума (Выс./Ср./Низк.)		дБ(А)	40/37/31/26		40/37/34/30/28	41/40/36/34/32	48/43/39/37/35
Общие данные (НБ)	Уровень шума		дБ(А)	49		52	53	56
Бренд компрессора				GREE				
Хладагент	Тип			R410A				
	Заводская заправка		кг	0,55	0,56	0,73	1	1,28
Размер	Ш x В x Г (ВБ)		мм	744x254x185		819x254x185	894x291x211	1017x304x221
	Ш x В x Г (НБ)		мм	710x450x293		732x555x330	802x555x350	873x555x376
Размер в упаковке	Ш x В x Г (ВБ)		мм	793x330x260		868x330x260	948x365x289	1060x374x297
	Ш x В x Г (НБ)		мм	764x330x525		794x376x615	872x398x620	951x431x620
Вес нетто	Внутренний блок		кг	8,1		8,5	11,4	14,2
	Наружный блок		кг	22,3	24,7	28	38,5	43
Вес брутто	Внутренний блок		кг	9,2		10	13	16,3
	Наружный блок		кг	24,3	26,7	30,5	41	46
Диаметр труб	Жидкостная труба		мм (дюйм)	6				
	Газовая труба		мм (дюйм)	9,52		12		25
Максимальная длина трубопровода			м	15		20	25	
Максимальный перепад по высоте между внутренним и наружным блоками			м	10				
Диапазон рабочих температур	Охлаждение		°C	18 (-30°)~+43				
	Нагрев		°C	-15~+24				
Подключение электропитания к блоку				Внутреннему				