

СЕРИЯ **НОМЕ**

бытовые системы кондиционирования



Температура: **20...22** °C

Давление: **760** мм рт. ст.

Влажность: **60** %

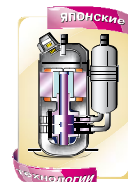
 **LESSAR**

**ВАШ ЛИЧНЫЙ ПРОГНОЗ**

СПЛИТ-СИСТЕМЫ **LESSAR**

**Rational**





\* Для моделей  
LS/LU-H07KFA2  
LS/LU-H09KFA2  
LS/LU-H12KFA2

- Необходимый набор функций для создания комфортного микроклимата
- Класс энергоэффективности "А" \*
- Ионизатор
- Роторный компрессор TOSHIBA-GMCC
- На выбор 2 фильтра очистки воздуха из возможных 4 (опция)
- Легко читаемый функциональный LED-дисплей
- Пульт управления Intellect
- Озонобезопасный хладагент R410A
- Гарантийный срок 4 года

МОДЕЛЬ		LS/LU-H07KFA2	LS/LU-H09KFA2	LS/LU-H12KFA2	LS/LU-H18KFA2	LS/LU-H24KFA2	LS/LU-H28KFA2
Внутренний блок		LS-H07KFA2	LS-H09KFA2	LS-H12KFA2	LS-H18KFA2	LS-H24KFA2	LS-H28KFA2
Наружный блок		LU-H07KFA2	LU-H09KFA2	LU-H12KFA2	LU-H18KFA2	LU-H24KFA2	LU-H28KFA2
<b>Холодопроизводительность</b>	кВт	2.05	2.63	3.51	5.27	7.03	8.20
<b>Теплопроизводительность</b>	кВт	2.34	2.78	4.10	5.56	7.61	8.79
<b>EER (класс) / COP (класс)</b>		3.21(A)/3.61(A)	3.21(A)/3.61(A)	3.21(A)/3.61(A)	3.01(B)/3.41(B)	3.01(B)/3.41(B)	3.01(B)/3.41(B)
<b>Потребляемая мощность</b>							
Охлаждение / Обогрев	кВт / кВт	0.64 / 0.65	0.82 / 0.77	1.09 / 1.13	1.75 / 1.63	2.33 / 2.23	2.72 / 2.57
<b>Рабочий ток</b>							
Охлаждение / Обогрев	А	2.8 / 2.8	3.7 / 3.4	4.5 / 5.1	7.9 / 7.3	10.5 / 10.0	12.1 / 11.4
Марка компрессора		TOSHIBA-GMCC	TOSHIBA-GMCC	TOSHIBA-GMCC	TOSHIBA-GMCC	TOSHIBA-GMCC	TOSHIBA-GMCC
<b>Внутренний блок</b>							
Размеры (ш × в × г)	мм	710×250×190	710×250×190	790×265×198	918×292×223	998×322×235	998×322×235
Масса	кг	7 / 9	7.5 / 9	9 / 11	11.5 / 14.5	13 / 17.5	13 / 17.5
Уровень шума мин. / макс.	дБ	30 / 36	32 / 38	32 / 39	37 / 42	40 / 45	43 / 48
<b>Наружный блок</b>							
Размеры (ш × в × г)	мм	685×430×260	700×535×235	780×540×250	760×590×285	820×600×345	845×695×335
Масса	кг	24 / 26.5	24.5 / 26.5	26 / 29	38.5 / 41	44 / 48	52 / 56
Уровень шума	дБ	51	54	54	57	62	62
<b>Соединительные трубы</b>							
Жидк. линия / Газ. линия	мм	6.35 / 9.53	6.35 / 9.53	6.35 / 9.53	6.35 / 12.7	9.53 / 15.88	9.53 / 15.88
Макс. длина трубопровода	м	20	20	20	20	25	25
Макс. перепад высот	м	8	8	8	8	10	10
Рек. площадь помещения	м <sup>2</sup>	10—17	13—22	18—29	25—42	31—51	35—58

дилер в вашем городе:

WWW.LESSAR.RU