# Leader Super Match







AS07TS6HRA-M AS09TS6HRA-M AS12TS6HRA-M AS18TS5HRA-M AS24TS5HRA-M

#### Ключевые преимущества







Антикоррозийная защита Blue Fin



Широкий диапазон напряжения



Авторестарт



24-часовой таймер



Комфортный сон



#### Wi-Fi управление (evo)

Технология дает возможность, находясь на значительном расстоянии от места установки климатического оборудования, включать или выключать, изменять режим работы или устанавливать необходимую температуру воздуха в помещениях. Таким образом, к моменту приезда домой или в офис, параметры воздушной среды в кондиционируемых помещениях будут соответствовать требуемым условиям.



## Антибактериальный фильтр

Антибактериальный фильтр совмещает в себе эффективность трех фильтров: антиаллергенного, антивирусного и антибактериального — и поддерживает воздух чистым и здоровым. Фильтр задерживает и дезактивирует пылевых клещей, пыльцу, вирусы и бактерии.



### Интеллектуальный воздушный поток

Для комфортного и безопасного кондиционирования воздуха в помещении в режиме охлаждения воздушный поток направляется вдоль плоскости потолка, а в режиме обогрева теплый воздушный поток направляется почти вертикально вниз.

Наименование модели (внутренний блок)			AS07TS6HRA-M	AS09TS6HRA-M	AS12TS6HRA-M	AS18TS5HRA-M	AS24TS5HRA-M
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт Охлаждение Обогрев		Охлаждение	2	2,6 (0,8 ~ 3,4)	3,6 (1,0 ~ 4,0)	5,0 (1,3 ~ 5,8)	7,0 (2,2 ~ 8,5)
		Обогрев	2,5	2,9 (1,0 ~ 3,8)	3,7 (1,1 ~ 4,6)	5,2 (1,4 ~ 6,0)	8,1 (2,4 ~ 10,0)
Параметры сети электропитания Ф / В / Гц		1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	
Размеры блока (Ш × Г × В), мм В упаковке		820 × 195 × 280	820 × 195 × 280	820 × 195 × 280	1008 × 225 × 318	1125 × 240 × 335	
		В упаковке	909 × 279 × 355	909 × 279 × 355	909 × 279 × 355	1085 × 329 × 403	1206 × 342 × 418
Вес, кг Без упаковки   В упаковке В упаковке		8,4	8,4	8,4	11,6	14	
		В упаковке	10,5	10,5	10,5	14,4	17,5
Расход воздуха (высокая скорость), м³/час		500	500	550	900	1200	
Уровень звукового давления (выс. / средн. / низк. / сверхнизк. скорость), дБ(A)		37/32/28/20	37/32/28/20	38/33/29/21	44 / 40 / 35 / 28	47 / 43 / 37 / 30	
Трубопроводы хладагента	Диаметр жидкост. трубы, мм		6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Диаметр газовой трубы, мм		9,52	9,52	9,52	12,7	12,7
Пульт управления Стандартно Опционально		YR-HE					
		Опционально	1				