## LUXURY НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



ACL-07HE ACL-09HE ACL-14HE ACL-20HE ACL-26HE



Сплит-система LUXURY обладает пылезащитной системой - когда воздух проходит через электростатическое поле, более 95 % пыли, дыма и пыльцы задерживаются в электростатическом фильтре.

- Трубки с трапециевидными внутренними канавками
- 3-х или 4-х коленный теплообменник
- Алюминиевые ребра со смачиваемой поверхностью
- Пылезащитная система
- Антикоррозийный корпус
- Ночной режим
- LED-дисплей







24 часа





ФУНКЦИЯ самодиагностики

Комфортный СОН

Характеристики			ACL-07HE	ACL-09HE	ACL-14HE	ACL-20HE	ACL-26HE	
Производительность Охлаждения Обогрев		іия кВт	2,1	2,6	3,3	5,1	7,1	
		кВт	2,2	2,8	3,4	5,4	7,4	
Потребляемая Охлаждения Обогрев		ния кВт	0,65	0,81	1,04	1,58	2,24	
		кВт	0,61	0,78	0,95	1,5	2,05	
Уровень шума	Внутр. блока Б/	С/М Дб	39/37/34/30	39/37/34/30	40/37/34/32	44/42/38/34	48/45/41/36	
. ,	Внешнего блока	Мах Дб	54	54	55	56	57	
Рабочий ток	Охлажден	ния А	3,0	3,7	4,7	7,2	10,0	
	Обогрев	Α	2,8	3,5	4,3	6,8	9,4	
Размеры (ШхВхГ) Внутр. блока Внешнего блока		ока мм	795x265x187	795x265x187	795x265x187	938x265x187	1046x299x234	
		блока мм	695x430x245	695x430x245	695x430x245	780x640x245	860x730x308	
Вес	Внутр/вне	еш кг	7,7/22	7,8/24,8	8,5/27,3	10,2/43	13,2/58,5	
Диаметр труб	жидкость	мм	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	
газ		мм	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88	
Коэффициент энергоэффективности		EER	2,61	2,84	2,67	3,02	3,02	
		СОР	2,99	3,22	3,1	3,21	3,22	
Класс энергоэффективности (охлаж./обог		аж./обогр.)	Α	Α	Α	Α	Α	
Электрическое питание В/Гц/		220-240/50/1						
Расход воздуха		м3/ча	400	450	500	700	1100	
Мах. длина трассы/Мах. перепад высот		, высот м	15/10	15/10	15/10	25/15	25/15	
	Охлаждение (вн	утр.) °С	16~30°C					
диапазон наружных температур	Обогрев (внутр.	.) °C	18~43°C					
	Охлаждение (вн	іеш.) ∘С	10~27°C					
	Обогрев (внеш.)	) °C		-7~-24°C				
Компрессор			Rechi	Rechi	Huayun Sanyo	Hitachi	Panasonic	