



LGH-35K
LGH-50K
LGH-80K
LGH-100K
LGH-150K
LGH-200K
LGH-300K



- Широкий модельный ряд (от 350-3000 м3/час) для обслуживания разных площадей без потери энергии
- Предусмотрена автономная работа, работа совместно с канальными кондиционерами EWT Clima, а также в составе мультizonальной системы EWT Clima
- Фильтр и блок теплообменника легко извлекаются для очистки
- Встроенный воздушный фильтр очищает воздух от пыли и делает воздух в комнате свежим
- Антибактериальные материалы сокращают образование плесени
- Повышенный срок службы теплообменного элемента до 10 лет
- Максимальная длина трубопровода - 50м и максимальный перепад высот - 30м
- Подавление шума в канале приточного воздуха
- Режимы: автоматический, рекуперация, без рекуперации



Тихая работа и технологичное обслуживание



Компактный дизайн



Испаритель с высоким коэффициентом теплопроводности



Функция энергосбережения



Программа на неделю



Центральный пульт управления (опция)



Большое расстояние и перепад высот между наружным и внутренним блоком



Съёмный моющийся фильтр

Модель				LGH-35K	
Расход воздуха		(Выс/Ср/Низ)	м3/ч	360/260/210	
Внеш. статическое давление		(Выс/Ср/Низ)	Па	100/80/60	
Эффект-ть теплообменника	Температурный	(Выс/Ср/Низ)	%	71/73/75	
		Энтальпийный	Нагрев (В/С/Н)	%	65/67/68
		Энтальпийный	Охлаждение (В/С/Н)	%	61/63/65
Напряжение питания			Ф, В, Гц		
Потребляемая мощность			Вт	165	
Уровень шума			дБ(А)	37	
Габаритные размеры		без упаковки	мм	800x879x306	
ДхШхГ		с упаковкой	мм	1050x1165x315	
Вес		нетто/брутто	кг	45/53	

Компания имеет право изменять технические характеристики без предварительного уведомления

	LGH-50K	LGH-80K	LGH-100K	LGH-150K	LGH-200K	LGH-300K
Расход воздуха	500/380/300	800/600/480	1000/750/600	1500	2000	3000
Внеш. статическое давление	100/80/60	110/85/65	110/85/65	150	150	220
Эффект-ть теплообменника	Температурный	68/70/72	70/72/74	75/77/79	73	71
		62/64/65	63/65/67	66/68/70	65	62
		57/59/61	60/62/64	62/64/65	60	58
Напряжение питания	1, 220-240, 50				3, 380-415, 50	
Потребляемая мощность	262	400	440	600	950	2800
Уровень шума	39	45	46	48	50	54
Габаритные размеры	800x879x306	832x1016x380	832x1016x380	1210x1215x452	1210x1215x452	1340x1550x572
ДхШхГ	1050x1165x315	1087x1320x400	1087x1320x400	1550x1540x470	1550x1540x470	1710x1610x700
Вес	45/53	57/66,5	57/66,5	100/115	100/115	240/280