

Действителен с 13 июня 2012 года

Модель	Состав комплекта	Мощность, кВт		Кол-во	Цена комплекта, USD	Цена пблочно, USD	Объём, куб.м.	Вес в кг, брутто
		охл.	нагрев					

Наружные блоки мини-V II (R410a, тепло/холод)

Инверторные наружные блоки с возможностью подключения нескольких внутренних блоков. Высокая эффективность, большая длина трассы, простой монтаж.

AJHA36LALH		11,2	12,5			\$6 365	0,750	128,0
AJHA45LALH		14	16			\$7 143	0,750	128,0
AJHA54LALH		15,5	18			\$7 985	0,750	128,0

Наружные блоки V II (R410a, тепло/холод)

Инверторные наружные блоки с возможностью подключения нескольких внутренних блоков. Высокая эффективность, большая длина трассы, простой монтаж.

AJHA72LALH		22,4	25			\$11 602	1,202	260,0
AJHA90LALH		28	31,5			\$12 863	1,202	270,0
AJH108LALH		33,5	37,5			\$15 113	1,202	300,0
AJH126LALH		40	45			\$16 466	1,603	320,0
AJH144LALH		45	50			\$20 141	1,603	330,0

Внутренние блоки настенного типа с встроенным ЭРВ клапаном

Ионный дезодорирующий и яблочно-катехиновый фильтр

ASHA07LACH		2,2	2,8			\$1 040	0,090	12,0
ASHA09LACH		2,8	3,2			\$1 105	0,090	12,0
ASHA12LACH		3,6	4,1			\$1 134	0,090	12,0
ASHA14LACH		4,5	5			\$1 198	0,090	12,0
ASHA18LACH		5,6	6,3			\$1 294	0,184	19,0
ASHA24LACH		7,1	8			\$1 420	0,184	19,0
ASHA30LACH		8	8,8			\$1 577	0,184	19,0

Внутренние блоки настенного типа с выносным ЭРВ клапаном

Ионный дезодорирующий и яблочно-катехиновый фильтр

ASHE07LACH	ASHE07LACH	2,2	2,5		\$1 040	\$944	0,090	12,0
	UTR-EV09XB					\$96	0,020	2,5
ASHE09LACH	ASHE09LACH	2,8	3,2		\$1 105	\$1 009	0,090	12,0
	UTR-EV09XB					\$96	0,020	2,5
ASHE12LACH	ASHE12LACH	3,6	4,1		\$1 136	\$1 040	0,090	12,0
	UTR-EV14XB					\$96	0,020	2,5
ASHE14LACH	ASHE14LACH	4,5	5,0		\$1 201	\$1 105	0,090	12,0
	UTR-EV14XB					\$96	0,020	2,5

* UTR-EV09XB и UTR-EV14XB являются обязательными опциями.

Внутренние блоки кассетного типа компактные (R410a, тепло/холод)

Внутренний блок комплектуется дренажным насосом и воздушным фильтром



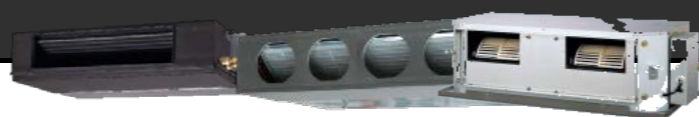
AUXB07LALH	AUXB07LALH	2,2	2,8		\$1 716	\$1 625	0,165	18,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5
AUXB09LALH	AUXB09LALH	2,8	3,2		\$1 859	\$1 767	0,165	18,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5
AUXB12LALH	AUXB12LALH	3,6	4,1		\$1 924	\$1 832	0,165	18,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5
AUXB14LALH	AUXB14LALH	4,5	5		\$1 989	\$1 898	0,165	18,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5
AUXB18LALH	AUXB18LALH	5,6	6,3		\$2 051	\$1 960	0,165	20,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5
AUXB24LALH	AUXB24LALH	7,1	8,0		\$2 093	\$2 001	0,165	20,0
	UTG-UFGC-W					\$92	0,069	4,5

Внутренние блоки кассетного типа (R410a, тепло/холод)

Внутренний блок комплектуется дренажным насосом и воздушным фильтром



AUXD18LALH	AUXD18LALH	5,6	6,3		\$2 197	\$2 105	0,404	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0
AUXD24LALH	AUXD24LALH	7,1	8,0		\$2 318	\$2 227	0,404	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0
AUXA30LALH	AUXA30LALH	9	10		\$2 230	\$2 138	0,404	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0
AUXA36LALH	AUXA36LALH	11,2	12,5		\$2 437	\$2 345	0,471	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0
AUXA45LALH	AUXA45LALH	12,5	14		\$2 719	\$2 627	0,471	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0
AUXA54LALH	AUXA54LALH	14	16		\$3 071	\$2 980	0,471	31,0
	UTG-UGGA-W					\$92	0,117	8,0

Внутренние блоки канального типа


ARXD07LATH		2,2	2,8			\$1 420	0,202	24,0
ARXD09LATH		2,8	3,2			\$1 448	0,202	24,0
ARXD12LATH		3,6	4,1			\$1 513	0,202	26,0
ARXD14LATH		4,5	5			\$1 577	0,202	26,0

Действителен с 13 июня 2012 года

Модель	Состав комплекта	Мощность, кВт		Кол-во	Цена комплекта, USD	Цена поблочно, USD	Объём, куб.м.	Вес в кг, брутто
		охл.	нагрев					
ARXD18LATH		5,6	6,3			\$1 766	0,244	30,0
ARXD24LATH		7,1	8			\$1 988	0,285	34,0
ARXB07LALH		2,2	2,8			\$1 229	0,180	22,0
ARXB09LALH		2,8	3,2			\$1 262	0,174	22,0
ARXB12LALH		3,6	4,1			\$1 324	0,239	29,0
ARXB14LALH		4,5	5			\$1 388	0,239	29,0
ARXB18LALH		5,6	6,3			\$1 577	0,238	29,0
ARXB24LATH HCD		7,1	8			\$1 877	0,308	50,0
ARXB30LATH HCD		9	10			\$2 336	0,308	52,0
ARXB36LATH HCD		11,2	12,5			\$2 600	0,308	52,0
ARXB45LATH HCD		12,5	14			\$2 798	0,308	52,0
ARXA24LATH		7,1	8			\$1 827	0,308	50,0
ARXA30LATH		9	10			\$2 205	0,308	52,0
ARXA36LATH		11,2	12,5			\$2 470	0,308	52,0
ARXA45LATH		12,5	14			\$2 667	0,308	52,0
ARXC36LATH BCD		11,2	12,5			\$3 022	0,362	50,0
ARXC45LATH BCD		12,5	14			\$3 340	0,362	50,0
ARXC60LATH BCD		18	20			\$3 657	0,362	55,0
ARXC72LATH BCD		22,4	25			\$4 112	0,794	98,0
ARXC90LATH BCD		25	28			\$4 443	0,794	101,0

Внутренние блоки напольно-подпотолочного и подпотолочного типа (R41)


Внутренний блок комплектуется воздушными фильтрами

ABHA12LBTH		3,6	4,1			\$1 481	0,291	37,0
ABHA14LBTH		4	4,5			\$1 578	0,291	37,0
ABHA18LBTH		5,6	6,3			\$1 727	0,291	37,0
ABHA24LBTH		7,1	8			\$1 877	0,291	38,0
ABHA30LBTH		9	10			\$2 379	0,452	61,0
ABHA36LBTH		11,2	12,5			\$2 630	0,452	61,0
ABHA45LBTH		12,5	14			\$3 026	0,452	61,0
ABHA54LBTH		14	16			\$3 586	0,452	62,0

Аксессуары	Наименование						
UTR-CP567X	опция при многомодульной	Комплект разветвителей для			\$482	0,030	4,3
UTR-BP090X	Обязательная опция	Разветвитель (до 28 кВт)			\$134	0,012	1,4
UTR-BP180X	Обязательная опция	Разветвитель (от 28,1 до 56 кВт)			\$174	0,012	1,8
UTR-BP567X	Обязательная опция	Разветвитель (от 56,1 кВт и ...)			\$395	0,030	4,0
UTR-EV09XB	Обязательная опция	Выносной электронный			\$96		
UTR-EV14XB	Обязательная опция	Выносной электронный			\$96		
UTR-H0906L	Коллектор (до 6 блоков, до 28 кВт)				\$292	0,030	2,6
UTR-H0908L	Коллектор (до 8 блоков, до 28 кВт)				\$332	0,030	3,3
UTR-H1806L	Коллектор (до 6 блоков, от 28,1 до 56 кВт)				\$323	0,030	3,0
UTR-H1808L	Коллектор (до 8 блоков, от 28,1 до 56 кВт)				\$347	0,030	3,8
UTY-RNKG	Проводной ПДУ				\$152	0,003	1,1
UTY-RHKG	Упрощ. ПДУ (без управления режимами)				\$166	0,004	0,8
UTY-RSKG	Упр. ПДУ (с управлением режимами)				\$160	0,004	0,8
UTY-LNHG	Беспроводной ПДУ				\$161	0,004	0,3
UTY-LRHGB1	ИК-приемник для AUXD18-24LALH, AUXA30-54LALH				\$210	0,010	0,5
UTB-GWB	ИК-приемник для канальных блоков (за исключением ARXD-L)				\$125		
UTB-GWC	ИК-приемник для канальных блоков				\$128		
UTY-DCGG	Центральный пульт управления				\$2 536		
UTY-CGGG	Групповой пульт управления				\$303	0,003	2,0
UTY-DTGG	Сенсорный центральный пульт управления				\$5 471	0,004	0,3
UTY-APGX	Системный контроллер				\$12 922	0,014	2,0
UTY-PEGX	Дополнительное программное обеспечение для системного				\$5 103		
UTY-VLGX	Конвертор для сети Lonworks				\$4 275	0,004	1,5

Действителен с 13 июня 2012 года

Модель	Состав комплекта	Мощность, кВт		Кол-во	Цена комплекта, USD	Цена поблочно, USD	Объём, куб.м.	Вес в кг, брутто
		охл.	нагрев					
UTY-TEKX	Конвектор внешнего переключения					\$195		
UTY-VGGX	Сет. конвертер для подключения группового ПУ UTY-CGGG или для					\$1 168	0,100	2,0
UTY-VGGXZ1	Сет. конвертер для подключения группового ПУ UTY-CGGG или для					\$1 168		
UTY-VSGX	Усилитель сигнала					\$1 810		
UTY-ASGX	Сервисная диагностическая программа Service Tool					\$1 448	0,012	1,0
UTY-ABGX	Шлюз ВАСnet					\$4 230		
UTY-AMGX	Диагностическая программа мониторинга через Интернет					\$1 666		
UTD-RS100	Выносной датчик температуры					\$116	0,004	0,7
UTZ-KXGC	Комплект изоляции для работы в условиях высокой влажности					\$318		
UTZ-KXGB	Комплект изоляции для работы в условиях высокой влажности					\$318		
UTZ-KXGA	Комплект изоляции для работы в условиях высокой влажности					\$318		
UTD-GHSA-W	Регулируемые жалюзи					\$228		
UTD-GHSB-W	Регулируемые жалюзи					\$253		
UTD-GHSC-W	Регулируемые жалюзи					\$308		
UTR-YDZB	Заглушка воздуховыпускного отверстия					\$134		
UTR-YDZC	Заглушка воздуховыпускного отверстия					\$134		
UTZ-VXGA	Комплект для подмеса свежего воздуха					\$724		
UTZ-VXAA	Комплект для подмеса свежего воздуха					\$563		
UTG-AGYA-W	Широкая декоративная панель					\$244		
UTG-BGYA-W	Декоративная прокладка между панелью и потолком					\$119		
UTZ-PX1NBA	Дренажный насос для ARXB(A)24-45					\$338	0,027	1,0
UTZ-PX1BBA	Дренажный насос для ARHF09-18 и ARHF22LALU					\$338	0,027	1,0
UTR-DPB24T	Дренажный насос					\$286		
UTD-LF25NA	Фильтр с длительным сроком службы для кан. НСД					\$110	0,010	1,0
UTD-LF60KA	Фильтр с длительным сроком службы для ARXC36-60					\$125	0,122	1,0
UTD-RF204	Круглый фланец					\$85	0,011	2,0
UTD-SF045T	Прямоугольный фланец					\$104	0,019	2,0