
Высокоэффективная
система управления
климатом



AUTOCLIMA RTE

Комфортный отдых на природе

*Для жилых
автофургонов,
прицепов и
специализированных
транспортных
средств*



 **AUTOCLIMA**



Компактные системы кондиционирования воздуха в новом исполнении для установки на крыше жилых автофургонов, жилых автоприцепов или любых других обслуживающих транспортных средств.

Имеются модификации с 3 уровнями холодопроизводительности, и каждая модель также доступна с функцией обогрева. Обогрев обеспечивается посредством высокоэффективного теплового насоса, пригодного для работы при наружной температуре до 2° С.

Пульт дистанционного управления, являющийся стандартным для трех скоростей и имеющий опцию AUTO, автоматически задает скорость вентилятора, а также функции охлаждения и обогрева.

Все системы могут устанавливаться на крышах, имеющих толщину от 30 мм до 70 мм и в люках размером 400 х 400 мм. Внутренние фильтры являются съемными и поддаются очистке водой.



Линейка продуктов

RTE 17

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101132



RTEH 17

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101133



RTE 21

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101126



RTEH 21

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101127



RTE 27

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101130

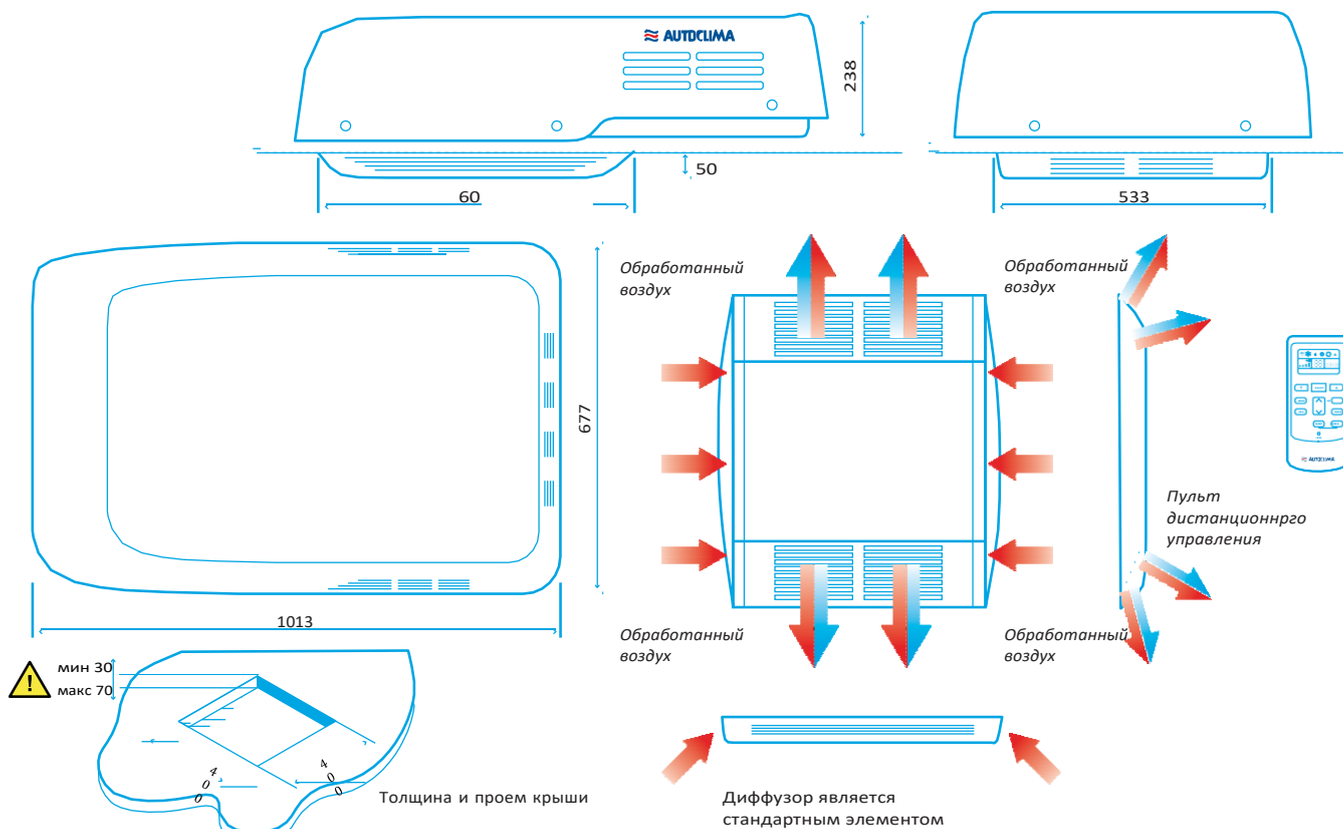


RTEH 27

230 В переменного тока, 50 Гц
Код 10101131



Технические параметры



Номинальные технические параметры

Dati tecnici nominali

Rilevati a: +35° C (condizionamento), +15° C (riscaldamento)

Определены для:
+35° C (кондиционирование)
+15° C (обогрев)

	RTE 17	RTEH 17	RTE 21	RTEH 21	RTE 27	RTEH 27
Potenza frigorifera	1,6 кВт	1,6 кВт	2,1 кВт	2,1 кВт	2,7 кВт	2,7 кВт
Potenza riscaldamento	2,1 кВт		2,7 кВт		2,9 кВт	
Portata aria evaporatore (pressione statica = 0 Pa)	Воздушный поток испарителя (статическое давление=0 Па)			450 м³/ч		
Tensione di alimentazione	Рабочее напряжение 230 В переменного тока, 50 Гц					
Assorbimento elettrico	3,2 А	3,7 А	3,8 А	5,0 А	4,8 А	6,0 А
Numero velocità di ventilazione	3 + функция auto					
Temperatura di lavoro	Рабочая температура Минимум 2° С – максимум 47° С					
Refrigerante	Хладагент R407C					
Peso	36.5 кг	37.5 кг	36.5 кг	37.5 кг	38 кг	39 кг