

POMPA DI CALORE
AD ALTA EFFICIENZA
HIGH EFFICIENT
HEATING PUMP



AUTOCLIMA RTE

BUON CLIMA, BUON VIAGGIO.
OUTDOOR LIFE WITH NICE COMFORT.

Ideali per
camper, roulotte
e veicoli
di servizio
*Made for
mobile homes,
caravans and
service vehicles*



 **AUTOCLIMA**

AUTOCLIMA RTE

Prodotti per vivere en plein air.
Products to enjoy outdoor life.

Condizionatori monoblocco dall'estetica accattivante, per installazione sul tetto di camper o caravan, o di ogni altro tipo di veicolo di servizio. Sono disponibili in tre potenze refrigeranti diverse ed ogni modello offre anche la propria variante con opzione riscaldamento attraverso pompa di calore ad alta efficienza, ed efficace con temperature esterne fino a 2°C. Il telecomando di serie a tre velocità di ventilazione e funzione AUTO seleziona automaticamente la velocità delle ventole e la funzione di raffreddamento o riscaldamento. Adatti per spessore del tetto da 30 a 70 mm e per incasso in botole da 400x400 mm, hanno al proprio interno filtri aria lavabili e sostituibili.

New designed compact AC units, to be installed on the roof of mobile-homes or caravan, or on any other service vehicle.

They have been conceived in three different cooling capacities and each model is also available with heating option. Heating is given through a high efficient heating pump, suitable for external T until 2°C.

The remote control that comes standard at 3 speed and with AUTO option settles automatically the fan speed and both cooling or heating functions.

They all can be installed on roofs having width from 30 to 70 mm and in 400 x 400 mm hatches. The inside filters are removable and washable.

LA GAMMA THE RANGE

RTE 17

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101132



RTEH 17

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101133



RTE 21

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101126



RTEH 21

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101127



RTE 27

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101130

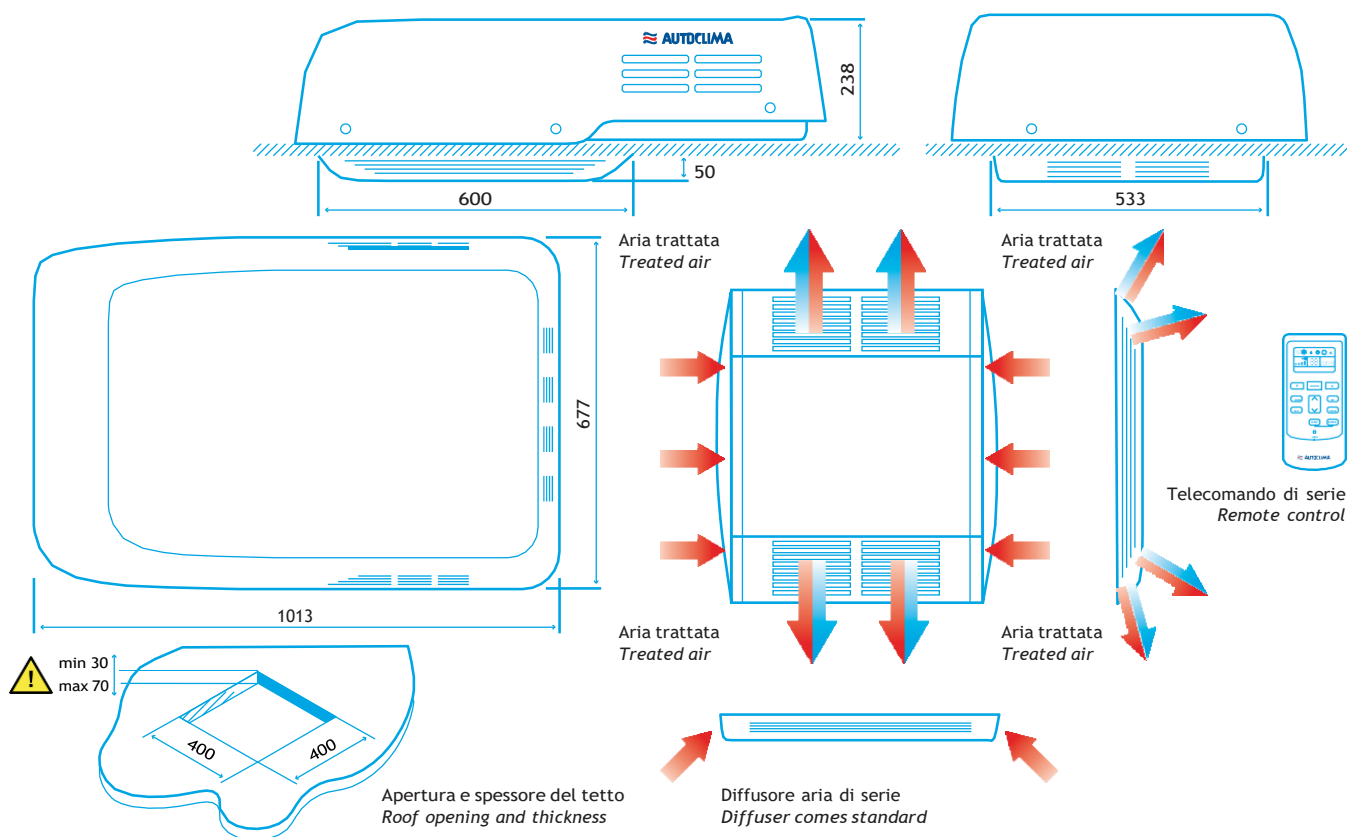


RTEH 27

230 V.a.c. 50 Hz
Cod. 10101131



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA



Dati tecnici nominali

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

Potenza frigorifera

Potenza riscaldamento

Portata aria evaporatore (pressione statica = 0 Pa)

Tensione di alimentazione

Assorbimento elettrico

Numero velocità di ventilazione

Temperatura di lavoro

Refrigerante

Peso

Nominal technical data

Determined to: +35° C (air conditioning), +15° C (heating)

Cooling capacity

Heating capacity

Evaporator air flow (static pressure = 0 Pa)

Working voltage

Power consumption

Ventilation speed number

Operating temperature

Coolant

Weight

	RTE 17	RTEH 17	RTE 21	RTEH 21	RTE 27	RTEH 27
Cooling capacity	1,6 kW	1,6 kW	2,1 kW	2,1 kW	2,7 kW	2,7 kW
Heating capacity	2,1 kW		2,7 kW		2,9 kW	
Evaporator air flow (static pressure = 0 Pa)	450 m ³ /h					
Working voltage	230 V. a.c. 50 Hz					
Power consumption	3,2 A	3,7 A	3,8 A	5,0 A	4,8 A	6,0 A
Ventilation speed number	3+auto					
Operating temperature	Min 2° C - Max 47° C					
Coolant	R407C					
Weight	36.5 Kg	37.5 Kg	36.5 Kg	37.5 Kg	38 Kg	39 Kg



17 Blackmoor Road, Ebblake Estsate
Verwood, Dorset BH31 6AX
Tel: 01202 820840
Email: info@fischerpanda.co.uk
www.fischerpanda.co.uk