



A new concept of controlled mechanical ventilation. Because future is in the air.

MANUALE DI INSTALLAZIONE E D'USO INSTALLATION AND USE MANUAL



Barriera d'aria *Fashion Wind Fashion Wind* Air Curtain



Barriera d'aria *Natural Wind Natural Wind* Air Curtain





TECNOGAS: LA NOSTRA ESPERIENZA AL VOSTRO SERVIZIO

TECNOGAS:
OUR EXPERIENCE
AT YOUR SERVICE

Grazie per aver acquistato questo prodotto Tecnogas. Per la vostra sicurezza, vi consigliamo di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'installazione.

Al fine di non invalidare la garanzia, consigliamo di affidarsi a installatori e manutentori esperti.

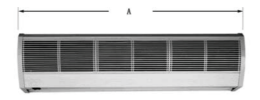
Thank you for buying this Tecnogas product. For your safety, please read these instructions carefully before use.

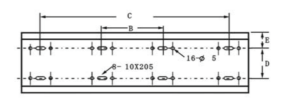
In order not to avoid guarantee, we strongly recommend to rely on expert technicians and service.

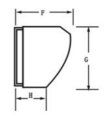


Natural Wind - 1420x

Vista complessiva - Overall view



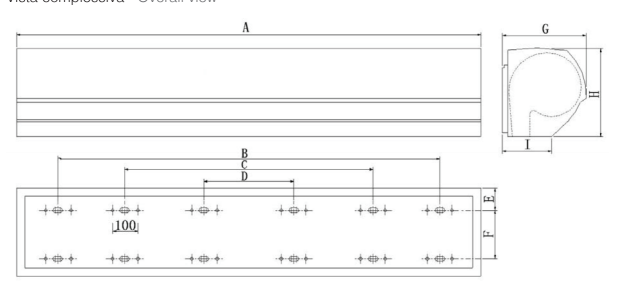




Modello Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
14201	900	440	440	90	47	195	220	125
14202	1200	440	440					
14203	1500	840	840					
14204	1800	040						

Fashion Wind - 1421x

Vista complessiva - Overall view



Modello Model	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	l (mm)
14211	900		695		74	100	215	230	123
14212	1200		990	295					
14213	1500		1285	504					
14214	1800	1580	885	210					



2. Precauzioni per l'installazione. Installation caution.

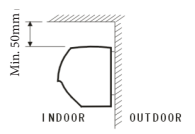
Consigliamo di seguire queste direttive per un corretto funzionamento dell'apparecchio.

We strongly advise to follow this guideline while mounting this machine, to assure the correct device operation.

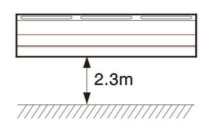
Installare l'unità su una parete solida, per evitare oscillazioni o vibrazioni che potrebbero danneggiarla. - Install the unit on a solid wall, in order to avoid dangerous oscillation and/or vibration.



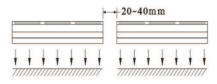
Non installare l'unità esternamente. Lasciare almeno 50mm di spazio sopra la macchina. - Don't install the unit outside. Leave min. 50 mm free above the unit.



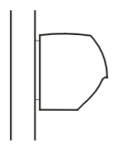
Non installare l'unità troppo bassa. Lasciare almeno 2,3m da terra. - Don't install the unit too low. Not less than 2,3m from the ground.



Se l'ingresso è più largo dell'unità, consigliamo di installare due o più macchinari avendo cura di lasciare 20-40mm di spazio tra ognuno. - If the entrance is wider than the unit, it is recommended to install two or more units. In this case, leave 20-40 mm free between the units.



Non lasciare spazio tra l'unità e il muro - Don't leave gaps between the unit and the wall.



Non installare l'unità in posti dove potrebbe essere esposta ad acqua, vapore, gas esplosivi o corrosivi.

- Don't install the unit in places where it can be exposed to water, steam, explosive or corrosive gases.

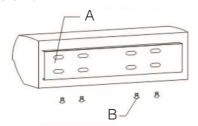


3. Installazione. Installation.

A. Installazione a parete - Wall mounting

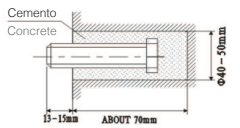
STEP 1 - Rimuovere la piastra di fissaggio dal retro dell'unità - Remove the mounting plate from the back of the unit.

- A Piastra di fissaggio Mounting plate
- B Viti di tenuta Fixing Screws



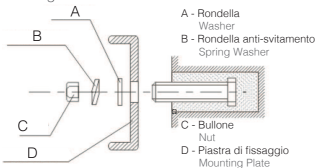
Step 2 - Fissare le viti nella posizione stabilita (possono essere utilizzati metodi di fissaggio più

convenienti) - Fix the bolts in the proper position (there might be more convenient fixing methods).

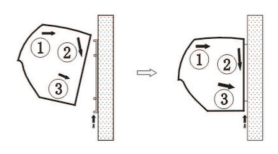




STEP 3 - Fissare la piastra in posizione come mostrato in figura - Fix the mounting plate following this scheme.

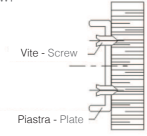


STEP 4 - Installare il corpo macchina come mostrato nel disegno - Install the main body as shown in the picture.

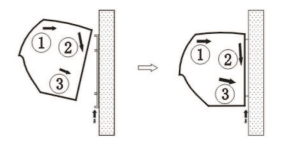


B. Installazione su parete di legno - Wooden wall mounting

STEP 1 - Fissare la piastra di montaggio nella posizione desiderata con viti filettate - Fix the mounting plate in the proper position with tapping screw.

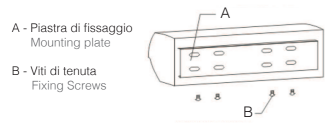


STEP 2 - Installare il corpo macchina come mostrato nel disegno - Install the main body as shown in the picture.

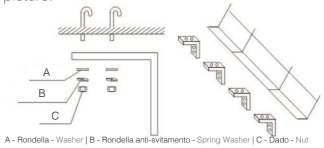


C. Installazione a soffitto - Ceiling mounting

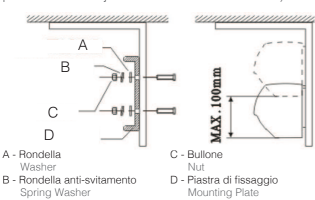
Step 1 - Rimuovere la piastra di fissaggio dal retro dell'unità - Remove the mounting plate from the back of the unit.



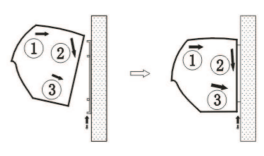
STEP 2 - Fissare le staffe a soffitto come mostrato in figura - Fix the ceiling brackets as shown in the picture.



STEP 3 - Fissare la piastra in posizione come mostrato in figura (Non variare di più di 10cm la posizione della piastra) - Fix the mounting plate following this scheme (the position of the mounting plate can be adjusted in the limit of 100mm).



STEP 4 - Installare il corpo macchina come mostrato nel disegno - Install the main body as shown in the picture.

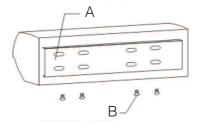


B. Installazione in controsoffitto - False ceiling mounting

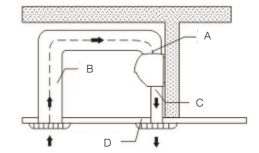
STEP 1 - Montare l'unità dietro il controsoffitto con la stessa modalità utilizzata nel montaggio su parete - Fix the air curtain same as on concrete wall.

A - Piastra di fissaggio Mounting plate

B - Viti di tenuta Fixing Screws



STEP 2 - Montare il tubo di ripresa e di mandata come in figura - Install intake and output pipes as shown in the picture.



A - Tubo di ripresa - Intake pipe | B - Tubazioni - Pipes C - Tubo di mandata - Output pipe | D - Soffitto - Ceiling

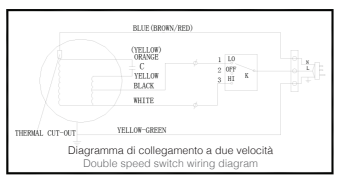
4. Parametri tecnici.

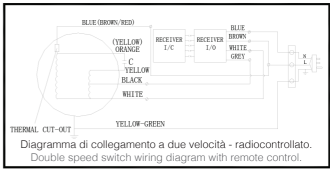
Technical parameter.

Famiglia Family Modello	Todello Model	Voltaggio Voltage	Frequenza Frequency	Potenza Max Max. Power (W)		Vel. max. aria Max. Air Speed (m/s)		Volume max d'aria Max. Air Volume (m³/h)		Rumore Noise (dB)		Peso Netto Net Weight (Kg)
	2 -			High	Low	High	Low	High	Low	High	Low	Z Pe
Natural Air	14201		- 0	160	110	11	9	1400	1100	57	55	10
	14202			200	150			1900	1600	58	56	12
	14203			230	180			2500	2000	59	57	13,5
	14204	240 V		300	250			3200	2600	60	58	17
Fashion Air	14211	220 -		230	200	16	13	1100	900	52	49	13
	14212			290	260			1500	1200	53	50	15,5
	14213			380	350			1900	1500	55	52	20
	14214			450	420			2280	1800	57	55	23,5

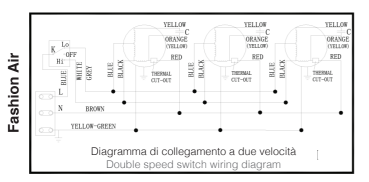
5. Schema elettrico. Wiring diagram.

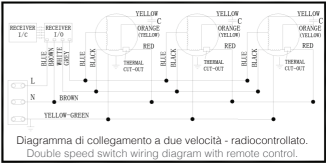
Natural Air











6. Istruzioni di utilizzo.

Use instructions.

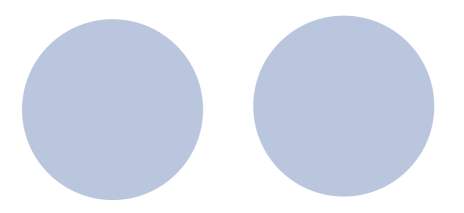
- 1. Premere il pulsante del telecomando per accendere l'unità in alta velocità. Press the remote control button to switch on the unit in high speed mode.
- 2. Premere nuovamente il pulsante del telecomando per selezionare la ventilazione ridotta. Presso the remote control button again to select low speed ventilation mode.
- 3. Posizionare le alette direzionali per ottenere l'effetto desiderato. Adjust the directioning flaps in order to obtain the desided effect.

7. Precauzioni.

Caution.

- 1. Utilizzare il macchinario solo per i voltaggi e frequenze per cui è stato progettato. Use the unit at the right voltage and frequency.
- 2. Disconnettere la tensione prima di operare sul macchinario. Disconnect power source before operating on the unit.
- 3. La manutenzione di routine è fortemente consigliata una volta l'anno. Routine maintance is strongly recommended once a year.
- 4. Per la pulizia non utilizzare benzine, petroli o altri agenti chimici. Never use petrol, benzene or other chemicals to clean the unit.
- 5. Evitare l'accesso di acqua nel vano motore. Prevent water to get into the engine compartment.
- 6. Per evitare incidenti, affidarsi a personale esperto per ogni problema tecnico. In order to avoid injuring, rely on experts for any technical issues.



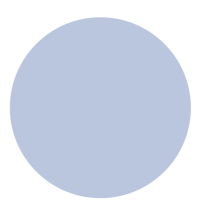


Grazie per aver acquistato questo prodotto Tecnogas.

Vi invitiamo a visitare il nostro sito web dove troverete altri prodotti dedicati al benessere e alla pulizia dell'aria che respirate.

Thank you for buying this Tecnogas product.

We ask you to take a look at our website to find other products for health and cleanliess of the air you breath.



www.tecnogas.net





I percorsi della tecnologia.





TECNOGAS srl Viale L. Da Zara, 10 35020 Albignasego Padova - Italy

T. +39 049 8625910 F. +39 049 8625911 info@tecnogas.net www.tecnogas.net