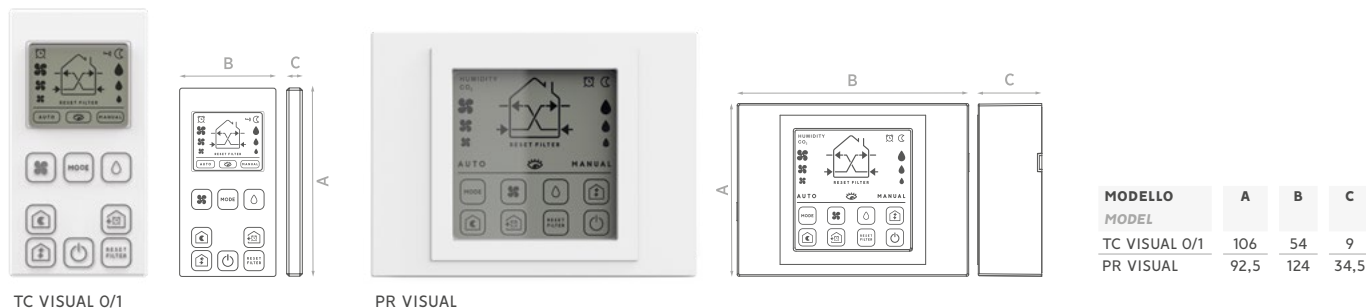


TELECOMANDO E PANNELLO REMOTO CON DISPLAY DISPLAY REMOTE CONTROL AND PANEL CONTROL



MODELLO MODEL	A	B	C
TC VISUAL 0/1	106	54	9
PR VISUAL	92,5	124	34,5

HUMIDITY **SEGNALAZIONE "ALLARME UMIDITÀ"** (tutte versioni Pr)
INDICATOR "HUMIDITY ALARM" (all Pr versions)

CO₂ **SEGNALAZIONE "ALLARME CO₂"** (solo versione Pr CO₂)
INDICATOR "CO₂ ALARM" (only Pr CO₂ version)

AUTO **MODALITÀ AUTOMATICA**
Modalità di funzionamento automatico in recupero di calore. L'unità viene gestita dai sensori di umidità e crepuscolare.
AUTO MODE
Automatic operation with heat recovery through humidity and twilight sensors.

SORVEGLIANZA
Il prodotto resterà spento ma comunque attivo grazie ai suoi sensori. In caso di umidità ambientale superiore a quella impostata il prodotto si attiverà per riportare l'umidità al livello desiderato.
SURVEILLANCE MODE
The product remains in sleep mode keeping the sensors active. In case the humidity level detected in the environment is higher than the preset one, the product will automatically start running until reset values.

HANUAL **MODALITÀ MANUALE**
Modalità di funzionamento in recupero di calore alla velocità impostata manualmente (i sensori restano esclusi).
MANUAL MODE
Running mode with heat recovery at the manually set speed (are sensors excluded).

FUNZIONE NOTTE
Consente di ridurre ulteriormente la portata d'aria e la rumorosità nelle ore notturne.
NIGHT FUNCTION
It allows to minimise the flow rate and the noise during the night.

FUNZIONE FLUSSO
Consente di selezionare la direzione del flusso d'aria.
FLOW FUNCTION
It allows to select the direction of the air flow.

FUNZIONE BOOST
Consente l'espulsione dell'aria alla velocità massima per un determinato periodo di tempo.
BOOST FUNCTION
It allows the air extraction at the maximum speed for a certain time.

RESET FILTRO
Dopo 3000 ore la macchina consiglia la manutenzione ordinaria (pulizia dei filtri). Tramite questo tasto si può ripristinare facilmente la normale operatività dopo averla effettuata.
FILTER RESET
After 3000 hours operation the unit requires ordinary maintenance (filter cleaning). Through the same button, after completing the maintenance, the normal operation can be restored.

VELOCITÀ FLUSSO
3 livelli di regolazione velocità preimpostati.
Portata: 60 m³/h
40 m³/h
20 m³/h
AIRFLOW SPEED
3 preset speed levels.
Airflow: 60 m³/h
40 m³/h
20 m³/h

CONTROLLO UMIDITÀ
Sensore di umidità con 3 livelli impostati: minimo (40%), medio (60%) e massimo (90%).
HUMIDITY CONTROL
Humidity sensor with 3 set values: minimum (40%), medium (60%) and maximum (90%).

STRUMENTI DI CONTROLLO (indispensabili per versioni active e wireless, una unità per impianto) CONTROL INSTRUMENTS (necessary for Active and Wireless versions, one for each system, to run all functions)

MODELLO MODEL	CODICE CODE	TIPO DI SUPPORTO TYPE	ADATTO PER SERIE SUITABLE FOR
TC VISUAL 0/1	0010662	Telecomando/Remote control	ICON 200 - GHOST-U
PR VISUAL ACTIVE	0010570	Pannello remoto/Remote panel	ICON 200 - GHOST-U - OXYGEN - TEMPERO CERAM 2.0
PR VISUAL WIRELESS	0010572	Pannello remoto/Remote panel	ICON 200 - GHOST-U - OXYGEN - TEMPERO CERAM 2.0
PR VISUAL ACTIVE CO ₂	0010580	Pannello remoto/Remote panel	ICON 200 - GHOST-U - OXYGEN - TEMPERO CERAM 2.0
PR VISUAL WIRELESS CO ₂	0010582	Pannello remoto/Remote panel	ICON 200 - GHOST-U - OXYGEN - TEMPERO CERAM 2.0