## Sistema di Ventilazione a Banchi/Gradini con la serie TINY 100

Questo sistema è la soluzione per chi vuole un prodotto completo ad un costo molto limitato.

La serie Tiny 100 gestisce l'ambiente di un allevamento in tutte le stagioni dell'anno grazie al controllo della ventilazione, riscaldamento (3 modalità) e raffrescamento, tutto in un'unico prodotto, senza l'aggiunta di moduli di espansione.

Tiny 100 comanda fino a 5 velocità in modalità a gradini o a banchi (Tiny 100B) con programmazione della velocità minima, massima e di apertura delle bandelle del ventilatore, temporizzando anche il ricambio dell'aria.

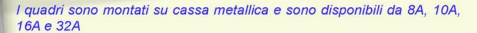
Con un'unica centralina possiamo gestire il riscaldamento in 3 modalità: attraverso bruciatori (ON/OFF), centraline a 3stadi o gruppi pneumatici proporzionali (tutti dispositivi forniti dalla Tecnosistemi).

In Tiny 100 è integrato un sistema di allarme sonoro di minima e massima temperatura a cui è possibile collegare combinatori telefonici, sirene o altro.

Tutti i parametri di Tiny 100 (ventilazione, riscaldamento, cooling e allarme) possono essere associati ad un'unico SET di ambiente, variando il quale, variano tutti in modo relativo.

Il quadro di robusta costituzione e di facile installazione, viene venduto completo di schemi elettrici e manuali d'uso e l'assistenza TECNOSISTEMI è sempre a Vs. disposizione.

Per una migliore gestione e qualità del ricambio dell'aria, la TECNOSISTEMI consiglia di accoppiare il Sistemi di Ventilazione al Sistema di Gestione Finestre in Depressione.



Quadro di Ventilazione a 5 velocità completo di TINY 100 (a gradini) Quadro di Ventilazione a 5 velocità completo di TINY 100B (a banchi)

La serie è composta dai moduli Tiny100 (ventilazione a gradini) e Tiny100B (ventilazione a banchi). Le caratteristiche principali sono: Ventilazione: 5 Velocità con limiti programmabili e temporizzatore su qualsiasi velocità per il ricambio dell'aria.

Heat: 3 modi differenti per gestire il riscaldamento dell'ambiente, attraverso bruciatori, centraline a 3 stadi o gruppi pneumatici proporzionali. Cooling: Controllo di raffrescamento attraverso pannelli o pompe nebuliz-

Allarme: Allarme sonoro di minima e di massima integrato, con possibilità di collegare combinatori telefonici o altro.

Impostazioni: Possibilità di gestire tutto l'ambiente attraverso un unica impostazione.

Memoria: Attraverso un semplice click è possibile verificare in ogni istante le minime e le massime temperature ambiente anche dopo la mancanza di alimentazione.

Cod.01000719 Centralina elettronica TINY 100 Cod.01000920 Centralina elettronica TINY 100B



Il modulo Tiny-Man permette il funzionamento dell'impianto in modo manuale escludendo il funzionamento della centralina. Attiva le 5 velocità di ventilazione, i tre stati del riscaldamento (+Gas/-Gas/Off), il Coooling (On/Off) e l'allarme (On/Off)

Cod.01000966 TINY-MAN



3