

Sistema di Gestione Finestre in Depressione

Il Sistema di Gestione Finestre in Depressione (S.G.F.D.) permette l'apertura automatica delle finestre durante il ricambio dell'aria all'interno di un allevamento senza dover disinstallare precedenti impianti di ventilazione. Il sistema legge, tramite un trasduttore di pressione integrato alla centralina, l'aumento di depressione che avviene durante l'accensione dei ventilatori e automaticamente apre le finestre mantenendo la depressione impostata dall'allevatore. Negli allevamenti che utilizzano il S.G.F.D. si è verificato una migliore qualità dell'aria col massimo risparmio del riscaldamento e minore mortalità degli animali.

Il S.G.F.D. di facile installazione viene venduto completo di schemi elettrici e manuali d'uso e l'assistenza TECNOSISTEMI è sempre a Vs. disposizione.

Il quadro è di tipo SCHNEIDER IP65 con moduli di controllo Tiny21D, Tiny23D o Tiny24D.

Può essere ordinato con selettori per la gestione manuale delle finestre.

Possono essere comandati motori (380V) con finecorsa a (24V) o pisotoni con elettrovalvola a 220V o 24V con potenze fino a 3CV.

- | | |
|---------------------|---|
| Cod.00012677 | Quadro Comando 1 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 21D |
| Cod.01000956 | Quadro Comando 1 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 23D |
| Cod.01000957 | Quadro Comando 1 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 24D |
| Cod.00012678 | Quadro Comando 2 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 21D |
| Cod.01000958 | Quadro Comando 2 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 23D |
| Cod.01000959 | Quadro Comando 2 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 24D |
| Cod.01000960 | Quadro Comando 4 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 21D |
| Cod.01000961 | Quadro Comando 4 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 23D |
| Cod.01000962 | Quadro Comando 4 Finesetra in Depres. completo di 1 Tiny 24D |

La serie Tiny per il controllo delle finestre in depressione è composta dai moduli Tiny21D (il più economico), Tiny23TDe Tiny24D (il più accessoriatto). Le caratteristiche principali sono:

FINESTRE : Comando continuo di apertura e chiusura finestre oppure comando a impulsi di T.off e Ton (con possibilità di programmare l'impulso di apertura diverso da quello di chiusura)

MANUALE : Possibilità di azionare manualmente il comando delle finestre escludendo il funzionamento della centralina

ALLARME : Allarme sonoro di minima e massima depressione con ritardo programmabile e possibilità di collegare combinatori telefonici o altro.

LIMITI : Impostazione della minima e massima apertura della finestra

- | | |
|---------------------|--|
| Cod.01000905 | Centralina elettronica TINY 21D |
| Cod.01000863 | Centralina elettronica TINY 23D |
| Cod.01000963 | Centralina elettronica TINY 24D |

Finecorsa meccanico di sicurezza per il blocco delle finestre in apertura e chiusura

- | | |
|---------------------|---|
| Cod.00011471 | Finecorsa a Leva Lunga stagno in metallo della Pizzato |
|---------------------|---|

Rilevatore di posizione finestra stagno IP65 con frizione per Tiny 24T

- | | |
|---------------------|---|
| Cod.00011798 | Encoder rotativo per controllo posizione finestre IP65 |
|---------------------|---|

- | | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Cod.00012269 | Tubicino per depressimetro |
|---------------------|-----------------------------------|

Filtro per l'aria da collegare ai tubicini per una migliore lettura della depressione

- | | |
|---------------------|---|
| Cod.00007375 | Filtro per l'aria in pietra porosa |
|---------------------|---|