



Elektronische Steuergeräte

« Mit der automatischen Steuerung unserer elektrischen Steuergeräte werden die klimatischen Verhältnisse im Stall optimal und wirtschaftlich überwacht und reguliert. Der feuchtigkeitsgeschützte Fühler misst die Stalltemperatur, welche immer am Steuergerät ablesbar ist und reguliert je nach der am Einstellknopf gewählten Raumtemperatur, die Ventilatorrendrehzahl bzw. Klappenstellmotoren, Heizungen oder Wärmerückgewinnung. Mit der Minimal und Maximal Begrenzung können die Luftmengen den entsprechenden Tierarten und Jahreszeiten angepasst werden. »

Vorteile

- Stufenlose Lüftungssteuerung, gemäss gewünschter Raumtemperatur
- Hand- Automatikbetrieb
- Temperatur-Sollwert-Einstellung von 5° bis 40°C
- Digitalanzeige für Soll- und Raumtemperatur
- einstellbare Lüfterbegrenzung, Minimum / Maximum
- Mindestluftsteuerung und Absenkautomatik
- automatische Steuerung einer Heizungs- oder Wärmerückgewinnungs-Anlage
- Alarmeinrichtung für Über-/ Untertemperatur
- Einstellung des Regelbereiches (Spreizung)
- Anzeige der Ventilatorleistung
- Steuerausgang 0 bis 10 Volt für zusätzliche Endstufe
- Steuerausgang 0 bis 10 Volt für stufenlose Heizung

Betriebsspannung	230V AC; +10%, -15% / 5VA
Abmessung ¹	242x185x115 mm (BxHxT)



Bild: KS-510



Bild: KS-540

¹ ausgenommen KS- 1310 und 3G Control Single, kleinere Abmessungen



Bild: KS-1310



Bild: KS-1050



Bild: 3G Control Single 10 Amp.

	Max. Leistung Phasenanschnitt	Alarm- Kontakt	Heiz- Kontakt	Klappensteuerung 0-10 V (Ausgang)	Manuelle Drehzahlvorgabe	0-10 V Eingang	Aussen- fühler
KS-510	6 A	-	-	✓	✓	-	
KS-540	6 A	✓	✓	✓	-	-	
KS-540	-	✓	✓	✓	-	-	
KS-540	10 A	✓	✓	✓	-	-	
KS-1310	-	-	-	✓	-	-	
KS-1050	10 A	-	-	-	✓	✓	
3G Single	12 A	✓	✓	✓	-	✓	✓

Verlangen Sie eine unverbindliche Offerte oder unsere Beratung oder besuchen Sie uns doch einfach auf unserer Homepage im Internet: www.lueftungsbau.ch

Profitieren Sie von unserer Erfahrung -

Wir beraten Sie gerne!