Heizkesselsteuerung Swico el 05

ist eine Witterungs- und oder raumtemperaturabhängige Heizungsregelung der Vorlauftemperatur.

Grundausführung:

Regelung 1 HK für einstufigen Brenner und 1 aussentemperaturgesteuerte Heizgruppe mit allen notwendigen Fühler und Thermostaten für Kessel und Abgase, Unterdruckregelung für Abgasgebläse, abrufbare Betriebszustände, LED-Störlampe. Optionen:

Ausbaubar bis zu 2 Heizkreisen (ab SC 60 Optional 2 Platinen = 4 HK), Regelung Wassererwärmer inkl. Legionellenschaltung mit 3 Blockzeiten, Anschluss Zirkulationspumpe mit 4 Blockzeiten, Solarregelungen, Kaskadenschaltungen, Nord–Südfühler, Aussenfühlerumschaltung, Einoptimierung der Heizkreise, Raumsteuergerät mit oder ohne Raumeinfluss, Ferienschaltung, Sprachen deutsch, italienisch und französisch,

Bedienungssystem

Die Bedienung erfolgt über einen Dreh- und Druckknopf.

Durch drehen wird die gewünschte Position gesucht.

Wenn der Cursor auf der gewünschten Position steht, wird diese durch drücken des Knopfes geöffnet.

Der Bedienungsschritt **zurück** erfolgt durch links drehen bis der Cursor zu unterst den Pfeil \geq erreicht hat und durch drücken des Knopfes.

Abkürzungen

AT Aussentemperatur MK Mischerkreis

WW Warmwasser (Boiler) RFB 425 Raumsteuergerät

Zirk Zirkulationspumpe Warmwasser

St 1 Brenner Stufe 1 St 2 Brenner Stufe 2

Begriffe

Kaskade Spezialschaltung für zwei Wärmeerzeuger.

Zum Beispiel: Zwei Oelkessel, Oelkessel und Holzkessel,

Legionellen Die Legionellenschaltung ist eine zeitlich einstellbare

Temperaturerhöhung des Brauchwassererwärmers

aus hygienischen Gründen.

Sicherheitskette für Heizwasser und Abgas