

# **BEDIENUNGSANLEITUNG**

## **LAE-Regler**



## HAUPTFUNKTIONEN

### A - Taste Stillstand [3]

- Falls die Taste [3] für 3 Sek. gedrückt wird, erfolgt die Umschaltung des Reglerszustandes zwischen Aktivierung der Ausgänge und Stillstand.

### B - Taste Info [5]

- Um Zugang zum Info-Menü zu haben sollt die Taste [5] kurz gedrückt und sofort losgelassen werden; durch die Tasten [4] oder [1] wird der anzuzeigende Wert ausgewählt.
- Durch die Betätigung der Taste [5] erfolgt die Anzeige des Wertes.
- Um dieses Menü zu verlassen, die Taste [3] drücken oder 5 Sek. warten.

### C - Taste Abtauung [2]

- Durch die Betätigung der Taste [2] für 2 Sek. erfolgt eine Handabtauung.

### D - Sollwertänderung

- Um der Regelungssollwert modifizieren zu können:
- Taste [1] oder Taste [4] drücken und sofort lassen: im Display erscheint das Symbol "set" und der aktive Sollwert wird angezeigt;
- durch die Tasten [1] und [4] wird der gewünschte Wert eingestellt;
- um den neuen Wert einstellen zu können, Taste [5] drücken oder 5 Sek. warten;
- um keinen neuen Wert zu speichern, Taste [3] drücken.

- **Alarm:** Bei einer Betriebsstörung wird am Display ein Code ( siehe unten ) angezeigt,  
der auf die Alarmursache hinweist:
  - 
  - **HI:**            **Übertemperatur**
  - **LO:**            **Untertemperatur**
  - **DO:**            **Tür offen**
  - **HP:**            **Hochdruck Kondensator**
  - **CL:**            **periodische Kondensatorreinigung**
  - **E1/E2/E3**       **Defekt des Fühlers T1 / T2 / T3**
  
- Sonstige Betriebsanzeigen
  - **Def**            **Gerät befindet sich in der Abtauung**
  - **Rec**           **Regenerierung nach der Abtauphase**

Weitere Anzeigen über die Menuetaste ( 5 ) abrufbar

t1	Innentemperatur
t2	Verdampfertemperatur
t3	Verflüssigertemperatur
thi	höchste erreichte Temperatur
elo	tiefste erreichte Temperatur
loc	Tastatursperre

E - CL Meldung zu deaktivieren

- Taste ( 5 ) drücken, „ ti „ wird angezeigt
- Taste ( 4 ) drücken, loslassen, drücken bis „CND“ kommt
- Taste ( 5 ) drücken, eingestellter Wert z.B. „08“ wird angezeigt  
Taste ( 1 und 4 ) gleichzeitig drücken, Wert zeigt „0“, CL wird zurückgesetzt,
- Taste ( 3 ) kurz drücken, „Ist“ Temperatur wird angezeigt