




# Einstellungen auf dem Lüftermodul

Das Lüftermodul ist nach Abnehmen der Frontabdeckung und der rechteckigen Abdeckung zugänglich.

- Funktionsbrücke (1) Brenneranzahl
  - geschlossen bei KBR 15-60
  - offen bei KBR 23-90 und KBR 30-120
- Funktionsbrücke (2) Mindestdrehzahl Gebläse
  - geschlossen bei KBR 15-60 und KBR 30-120: 1710 U/min.
  - offen bei KBR 23-90: 2040 U/min.
- BETRIEBSARTENWAHLSCHALTER (3) Notbetrieb: Mit diesem Schalter lässt sich die Gebläsedrehzahl manuell anpassen.

-  : Manueller Betrieb mit kleinster Wärmebelastung
-  : **Automatik Betrieb (über TAC-M)**
-  : Manueller Betrieb mit maximaler Wärmebelastung

## Wärmebelastungs-Einstellung:

Stellung Codier- schalter (4)	Belastung in kW		
	KBR 15-60	KBR 23-90	KBR 30-120
0 (70% NB)	38,0	52,0	76,0
1	40,8	56,6	81,6
2	43,3	61,4	86,6
3	46,6	66,2	93,2
4	48,0	70,0	96,0
5	50,4	74,0	100,8
6	52,0	77,0	104,0
7	54,0	80,0	108,0
8	55,6	82,8	111,2
9 (100% NB)	56,0	84,0	112,0

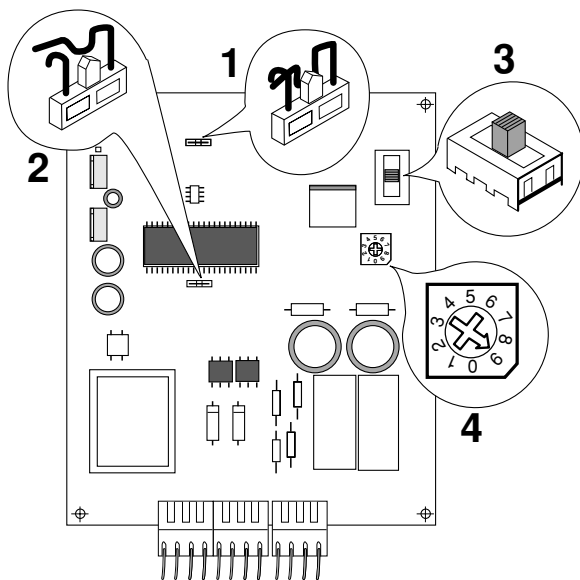


Bild 1

6 720 610 313-66.1DD

- Codierschalter (4) maximale Belastungseinstellung (im Bereich von 70 bis 100% der Nennwärmebelastung)

6 720 610 455 (02.11)DD  
(94861367/8517-4049A)

Der Codierschalter (4) begrenzt die maximale Belastung unabhängig von der Einstellung des Betriebsartenschalters (3).