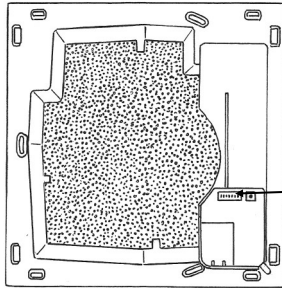


Über die DIP-Schalter auf der Steuerplatine haben Sie die Möglichkeit eine Vielzahl von Lüfterfunktionen einzustellen. Jeder der weißen Schalter hat **drei** Einstellmöglichkeiten.



Achtung! Schalter nur in spannungsfreiem Zustand des Lüftungsgerätes verstellen!



Werkseinstellung:

Grundlüftung: AUS
Nennlaststufe: 60 m³/h
Intervall: AUS
Nachlaufzeit: AUS
Einschaltverzögerung: AUS











weißer Schalter
(Werkseinstellung)


Änderung der Einstellungen:

1. Designblende abnehmen
2. Gewünschte Einstellungen vornehmen
3. Wiedermontage in umgekehrter Reihenfolge









Grundlüftung

0 m³/h	
15 m³/h	
20 m³/h	
30 m³/h	
40 m³/h	
45 m³/h	
50 m³/h	
60 m³/h	

Zeitfunktionen

Intervall AUS	
Intervall EIN* Lüfter läuft alle 4 Std. für 30 min	
Intervall EIN* Lüfter läuft alle 2 Std. für 15 min	
Nachlaufzeit AUS	
Nachlaufzeit EIN* Lüfter läuft 15 min nach	
Nachlaufzeit EIN* Lüfter läuft 30 min nach	
Einschaltverzögerung AUS	
Einschaltverzögerung 120 s	
Einschaltverzögerung 45 s	

Bedarfslüftung

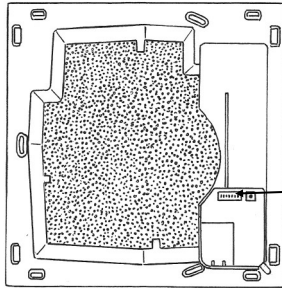
0 m³/h	
15 m³/h	
20 m³/h	
30 m³/h	
40 m³/h	
45 m³/h	
50 m³/h	
60 m³/h	

* Die Zeitfunktionen Intervallbetrieb und Nachlaufzeit werden immer auf der eingestellten Bedarfslüftungsstufe ausgeführt (DIP Schalter 6 und 7)

You have the option of setting a variety of fan functions via the DIP switches on the control board. Each of the white switches has **three** setting options.



Attention! Adjust the switch only when the ventilation unit is voltage-free!



Factory setting:

Basic ventilation: OFF
 Nominal load stage: 60 m³/h
 Interval: OFF
 Run-on time: OFF
 Switch-on delay: OFF



white switch (factory settings)

Changing the settings:

1. Remove the design screen
2. Make the desired settings
3. Remount in reverse order

Basic Ventilation

0 m³/h	
15 m³/h	
20 m³/h	
30 m³/h	
40 m³/h	
45 m³/h	
50 m³/h	
60 m³/h	

Time Functions

Interval OFF	
Interval ON* Fan runs every 4 hrs. for 30 min	
Interval ON* Fan runs every 2 hrs. for 15 min	
Run-on time OFF	
Run-on time ON* Fan runs on for 15 min	
Run-on time ON* Fan runs on for 30 min	
Switch-on delay OFF	
Switch-on delay 120 s	
Switch-on delay 45 s	

Regulated Ventilation

0 m³/h	
15 m³/h	
20 m³/h	
30 m³/h	
40 m³/h	
45 m³/h	
50 m³/h	
60 m³/h	

* The time functions interval operation and run-on time are always carried out at the set regulated ventilation level (DIP switches 6 and 7).