

# AUTOMATISCHER VERSCHLUSS



Auto 100  
Auto 125  
Auto 150

## Verwendungszweck

- Abluftventilator

## Anwendungen

- Wohngebäude
- Wohnungen
- Büros
- Hauswirtschaftsräume
- Geschäftsräume
- Restaurants
- Arbeitsplätze
- Krankenhäuser
- Kindergarten

## Ausführungen

### Schnurschalter

Schnurschalter

### Nachlaufschalter

Nachlaufschalter

- Nachlaufzeit von 2 bis 30 min

### Feuchtigkeitssensor

Feuchtigkeitssensor

- Einschaltfeuchte von 60 bis 90%
- Nachlaufzeit von 2 bis 30 min

### Bewegungssensor

Bewegungssensor

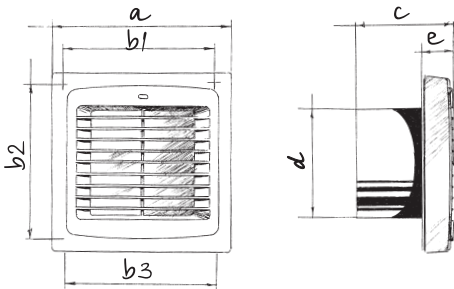
- Sensorarbeitsbereich 1 bis 4 m
- Sensorsichtwinkel bis 100°
- Nachlaufzeit von 2 bis 30 min

## Eigenschaften

- Wandmontage
- Lautloses Flügelrad
- Einfache Wartung
- Dauerbetrieb
- Automatischer Verschluss
- Kugellagermotor
- Dekoration - Aero Vintage
- 5 Jahre Garantie

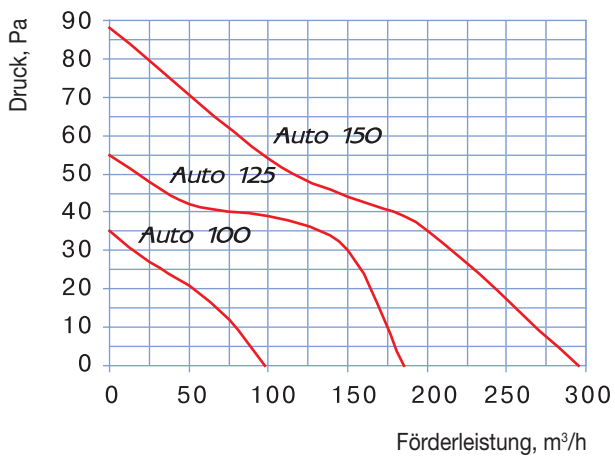
Typ	Schnurschalter	Nachlaufschalter	Feuchtigkeitssensor	Bewegungssensor
Auto 100				
100 S	●			
100 T		●		
100 ST	●	●		
100 H		●	●	
100 SH	●	●	●	
100 IR		●		○
Auto 125				
125 S	●			
125 T		●		
125 ST	●	●		
125 H		●	●	
125 SH	●	●	●	
125 IR		●		○
Auto 150				
150 S	●			
150 T		●		
150 ST	●	●		
150 H		●	●	
150 SH	●	●	●	
150 IR		●		○

## Bau- und Montage Maße



Typ	Maße, mm						
	a	b1	b2	b3	c	d	e
Auto 100	166	150	150	150	90	100	30
Auto 125	186	128	173	174	98	125	33
Auto 150	210	150	195	196	115	150	34

## Technische Daten



Kenndaten	Auto 100	Auto 125	Auto 150
Spannung, V	220-240	220-240	220-240
Nennleistung, W	18	22	26
Förderleistung, m <sup>3</sup> /h	98	185	295
Geräusch, dB(A) 3m	34	35	39
Drehzahl, min <sup>-1</sup>	2300	2400	2400



## Verpackung

