

AUTOMATISCHER VERSCHLUSS



Auto 100
Auto 125
Auto 150

Verwendungszweck

- Abluftventilator

Anwendungen

- Wohngebäude
- Wohnungen
- Büros
- Nutzräume
- Geschäftsräume
- Restaurants
- Arbeitsplätze
- Krankenhäuser
- Kinderbetreuungseinrichtungen

Ausführungen

Schnurschalter

- Schnurschalter

Zeitschalter

- Nachlaufschalter, einstellbar von 2 bis 30 Min.

Feuchtigkeitssensor

- Einschaltfeuchte, einstellbar von 60 bis 90 %
- Nachlaufzeit, einstellbar von 2 bis 30 Min.

Bewegungssensor

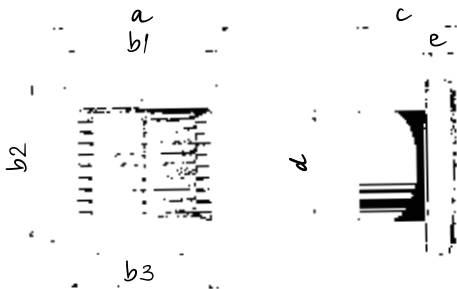
- Sensorarbeitsbereich 1 bis 4 m
- Sensorsichtwinkel bis 100°
- Nachlaufzeit, einstellbar von 2 bis 30 Min.

Eigenschaften

- Wandmontage
- Einfache Wartung
- Dauerbetrieb
- Automatischer Verschluss
- Kugellagermotor
- 5 Jahre Garantie

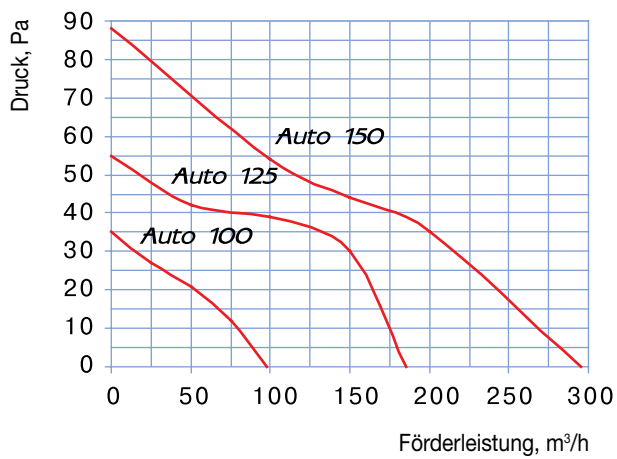
Modell	Schnurschalter	Nachlaufschalter	Feuchtigkeitssensor	Bewegungssensor
Auto 100				
Auto 100 S	●			
Auto 100 T		●		
Auto 100 ST	●	●		
Auto 100 H		●	●	
Auto 100 SH	●	●	●	
Auto 100 IR		●		○
Auto 125				
Auto 125 S	●			
Auto 125 T		●		
Auto 125 ST	●	●		
Auto 125 H		●	●	
Auto 125 SH	●	●	●	
Auto 125 IR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

■ Außenabmessungen



Modell	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
Versorgungsspannung, V	220-240	220-240	220-240
Nennleistung, W	18	22	26
Förderleistung, m³/h	98	185	295
Schalldruckpegel, dB(A) 3 m	34	35	39
Drehzahl, min ⁻¹	2300	2400	2400



■ Verpackung

