

SLIM LINE



Line 100
Line 125
Line 150

Verwendungszweck

- Abluftventilatoren

Anwendungen

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

Ausführungen

Schnurschalter

- Schnurschalter

Zeitschalter

- Nachlaufschalter, einstellbar von 2 bis 30 Min.

Feuchtigkeitssensor

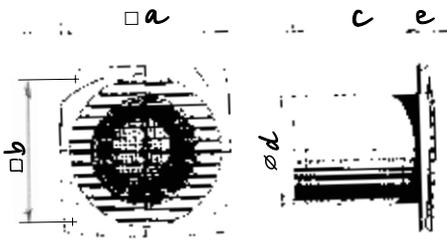
- Einschaltfeuchte, einstellbar von 60 bis 90 %
- Nachlaufzeit, einstellbar von 2 bis 30 Min.

Eigenschaften

- Für Entlüftung von Aufenthaltsräumen
- Wand- oder Deckenmontage
- Einfache Wartung
- Dauerbetrieb
- Rückschlagklappe
- Kugellagermotor

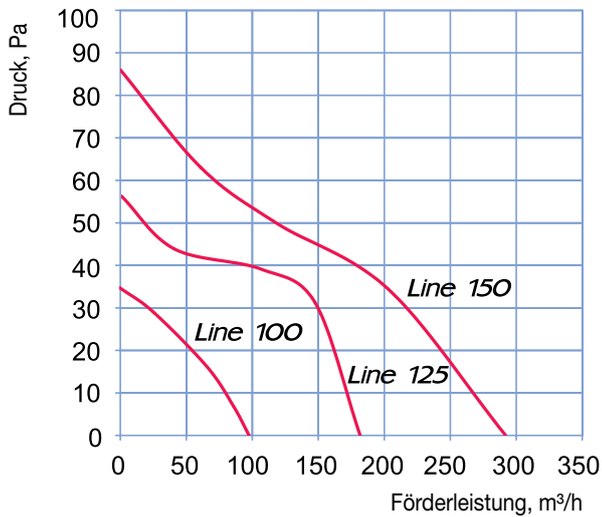
Modell	Schnurschalter	Nachlaufschalter	Feuchtigkeits-sensor
Line 100			
Line 100 S	●		
Line 100 T		●	
Line 100 ST	●	●	
Line 100 H		●	●
Line 100 SH	●	●	●
Line 125			
Line 125 S	●		
Line 125 T		●	
Line 125 ST	●	●	
Line 125 H		●	●
Line 125 SH	●	●	●
Line 150			
Line 150 S	●		
Line 150 T		●	
Line 150 ST	●	●	
Line 150 H		●	●
Line 150 SH	●	●	●

■ Außenabmessungen



Modell	Maße, mm				
	a	b	c	d	e
Line 100	150	120	108,5	100	12,5
Line 125	176	140	114	125	12,5
Line 150	205	165	132	150	13

■ Technische Daten



Kenndaten	Line 100	Line 125	Line 150
Versorgungsspannung, V	220-240	220-240	220-240
Nennleistung, W	14	16	24
Förderleistung, m³/h	95	180	292
Schalldruckpegel, dB(A) 3 m	34	35	38
Drehzahl, min ⁻¹	2300	2400	2400



■ Verpackung

