

# SILEO / SILEO MAX

## Intelligente Abluftventilatoren

### Eigenschaften



- Das speziell konstruierte, aerodynamische Profil des Halbradial-Laufrades sorgt für hohe Förderleistung bei niedrigem Geräuschpegel.
- Das Gehäuse und Laufrad sind aus hochwertigem, UV-beständigem Kunststoff gefertigt.
- Rückschlagklappe zur Verhinderung von Luftrückfluss
- Die hohe Schutzart IP45 gewährleistet einen sicheren Betrieb in Badezimmern und Duschräumen.
- Niedriger Energieverbrauch von 7,5 W dank des neuen hocheffizienten Motors.
- Der Motor ist auf speziellen Schwingungsdämpfern montiert.
- Der Ausgangsstutzen hat spezielle Gleichrichter zur Turbulenz und Geräuschverminderung sowie zur Luftdruckerhöhung.
- Das Modell **Sileo 150** ist mit einem Motor mit zwei Lüftungsstufen und das Modell **Sileo Max 150** mit einem Motor mit zwei Lüftungsstufen und erhöhter Leistung ausgestattet.
- Die Modelle **Sileo 150** und **Sileo Max 150** verfügen über eine neue Steuerung zur Einstellung der fünf Betriebsarten des Ventilators. Die Änderung der Betriebsart erfolgt über den DIP-Schalter.



**Förderleistung:**  
bis 375 m<sup>3</sup>/h  
104 l/s



**Leistung:**  
ab 7,5 W



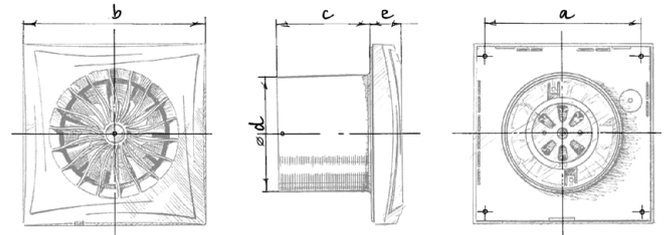
**Schalldruckpegel:**  
ab 25 dBA



### Technische Daten

Modell	Sileo 100	Sileo 125	Sileo 150		Sileo Max 150	
Lüftungsstufe			min	max	min	max
Versorgungsspannung, V/Hz	230/50	230/50	230/50		230/50	
Leistung, W	7,5	17	17	19	19	22
Stromverbrauch, A	0,049	0,11	0,08	0,09	0,09	0,1
Förderleistung, m <sup>3</sup> /h (l/s)	97 (27)	187 (52)	225 (63)	318 (88)	283 (79)	375 (104)
SFP, W/l/s	0,28	0,33	0,27	0,22	0,24	0,21
Schalldruckpegel, dBA	25	32	28	33	32	38

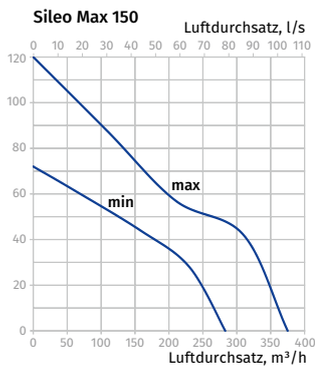
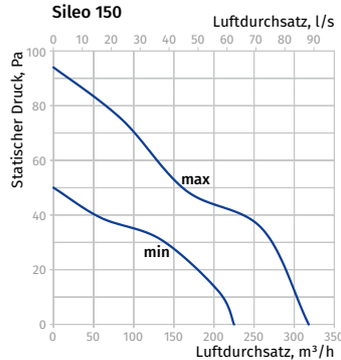
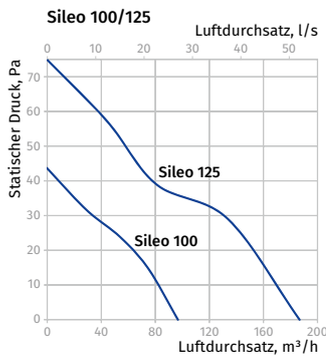
### Außenabmessungen



Abmessungen, mm	a	b	c	Ø d	e
Sileo 100	136	158	81	100	26
Sileo 125	158	182	91	124	27
Sileo 150	190	214	98	148	32

### Bezeichnungsschlüssel

Sileo	Max	150	ST
Modell	Hochleistungsmotor	Stützendurchmesser	Variante



- Timer**
  - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
  - Einstellbare Einschaltverzögerung von 0 bis 2 Min.
- Feuchtigkeitssensor**
  - Einstellbare Einschaltfeuchte von 60 % bis 90 %
  - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
  - Einstellbare Einschaltverzögerung von 0 bis 2 Min.
- Bewegungssensor**
  - Sensorarbeitsbereich 1 bis 4 m
  - Sensorsichtwinkel bis 100°
  - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
  - Einstellbare Einschaltverzögerung von 0 bis 2 Min.

### Varianten



Modell	Sileo 100				Sileo 125				Sileo 150				Sileo Max 150			
	Varianten	Basis	T	H	IR	Basis	T	H	IR	Basis	T	H	IR	Basis	T	H
Timer		•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	
Feuchtigkeitssensor				•				•				•				•
Bewegungssensor					•				•				•			
Artikelnummer	8010620	8010682	8010637	8010644	8010699	8010750	8010705	8010712	8010767	8010835	8010781	8010798	8010842	8010903	8010859	

\* Einschaltverzögerung ist für die Modelle Sileo 150 / Sileo Max 150 verfügbar.

### Zubehör

Lüftungsrohre	Flexible Lüftungsrohre	Gitter und Lüftungshauben	Drehzahlregler	Schlauchsellen
BlauPlast	BlauFlex	Decor, GM	CDT E1.8 MCD 60/0.3	K, KZ