

Sileo / Sileo MAX

Leiser, leistungsstarker Abluftventilator



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 Lufrückfluss
- Die hohe Schutzart IP45 gewährleistet einen sicheren Betrieb in Badezimmern und Duschräumen.
- Niedriger Energieverbrauch von 7,5 W durch hocheffizienten Motor
- Der Motor ist auf speziellen Schwingungsdämpfern montiert.
- Der Ausgangsstutzen hat spezielle Gleichrichter zur Turbulenz und Geräuschverminderung sowie zur Luftdruckerhöhung.
- Sileo 150** ist mit einem Motor mit zwei Lüftungsstufen ausgestattet. **Sileo Max 150** ist 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 DIP-Schalter.
- Der **Sileo 100 12** wird mit einer Niederspannung von 12 VAC versorgt und kann daher in Nassbereichen verwendet werden.
- Für Wand- und Deckenmontage geeignet

- Förderleistung:**
bis 370 m³/h
103 l/s
- Leistung:**
ab 7,5 W
- Schalldruckpegel:**
ab 25 dBA

Varianten



Modell	Sileo 100				Sileo 100 12	Sileo 125			
	Basis	T	H	IR		Basis	Basis	T	H
Timer		•	•	•			•	•	•
Feuchtigkeitssensor			•					•	
Bewegungssensor				•					•
Artikelnummer	8010620	8010682	8010637	8010644	8048951	8010699	8010750	8010705	8010712

Modell	Sileo 150				Sileo Max 150			
	Basis	T	H	IR	Basis	T	H	IR
Timer		•	•	•		•	•	•
Feuchtigkeitssensor			•				•	
Bewegungssensor				•				•
Artikelnummer	8010767	8010835	8010781	8010798	8010842	8010903	8010859	8010866

Die Modelle Sileo 150 / Sileo Max 150 sind mit Einschaltverzögerung verfügbar.

Um den Sileo 100 12 an ein 220-V-/50-Hz-Netz anzuschließen, muss ein zusätzlicher Abwärtskonverter verwendet werden (z. B. Serie AT-25 220/12-25, nicht im Lieferumfang enthalten).

- 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.

Bezeichnungsschlüssel Sileo Max

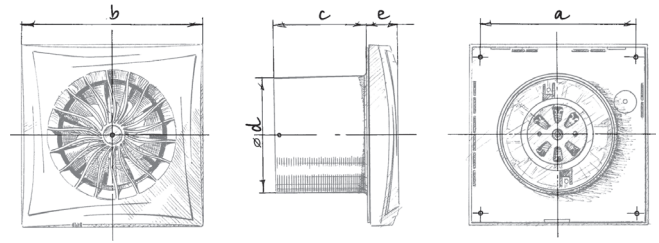
Modell	Hochleistungsmotor	Stutzendurchmesser	Variante
Sileo	Max	150	T

Zubehör

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

Außenabmessungen, mm

Abmessungen	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


Technische Daten

Modell	Sileo 100	Sileo 100 12	Sileo 125	Sileo 150		Sileo Max 150	
				min	max	min	max
Luftungsstufe							
Versorgungsspannung, V/Hz	220-240/50	12/50	220-240/50	220-240/50		220-240/50	
Leistung, W	7,5	8,5	17	17	19	19	22
Stromverbrauch, A	0,049	1,03	0,11	0,08	0,09	0,09	0,1
Förderleistung, m ³ /h (l/s)	97 (27)	97 (27)	187 (52)	220 (61)	318 (88)	280 (78)	370 (103)
SFP, W/l/s	0,28	0,32	0,33	0,27	0,22	0,24	0,21
Schalldruckpegel, dBA	25	25	32	28	33	32	38

