

FORCE / FORCE MAX

RADIAL-ABLUFVENTILATOREN

Eigenschaften



- Wand-Aufputz- oder Unterputzmontage
- Radiallaufrad mit vorwärts gekrümmten Schaufeln sorgt für erhöhten Druck.
- Selbsttätige Rückstauklappe verhindert Lufrückstrom
- Abnehmbares Gitter mit Pollenfilter
- Ausführung mit Fettfilter (Model Force...A) für den Einsatz als Küchenablufthaube.
- Dauerbetrieb
- 5 Jahre Garantie



Förderleistung:
bis 122 m³/h
34 l/s



Leistung:
ab 16 W
SFP:
ab 0,59 W/l/s



Schalldruck:
ab 36 dBA



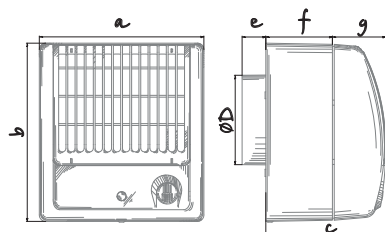
Varianten



Modell	Force (Max) 100					
	S	T	ST	H	SH	IR
Schnurschalter	•		•		•	
Timer		•	•	•	•	•
Feuchtesensor				•	•	
Bewegungssensor						•

- Timer**
 - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
- Feuchtesensor**
 - Einstellbare Einschaltfeuchte von 60 % bis 90 %.
 - Einstellbare Nachlaufzeit von 2 bis 30 Min.
- Bewegungssensor**
 - Sensorarbeitsbereich von 1 bis 4 m.
 - Sensorsichtwinkel bis 100°.
 - Die Ventilatorlaufzeit im Intervallbetrieb entspricht der eingestellten Ausschaltverzögerungszeit (von 2 bis 30 Min.).

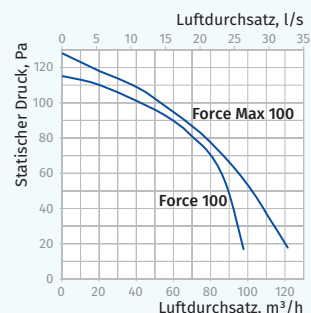
Außenabmessungen



Maße, mm	a	b	c	ØD	e	f	g
Force (Max) 100	180	195	132	98	26	73	59

Technische Daten

Modell	Force 100	Force Max 100
Versorgungsspannung, V/Hz	220-240/50	220-240/50
Nennleistung, W	16	29
Förderleistung, m ³ /h (l/s)	98 (27)	122 (34)
SFP, W/l/s	0,59	0,86
Schalldruck, dBA	36	38
Drehzahl, min ⁻¹	2250	2500



Bezeichnungsschlüssel

Force	Max	100	T	A
Modell	Hochleistungsmotor	Stützdurchmesser	Variante	Fettfilter

Zubehör

Lüftungsrohre	Flexible Lüftungsrohre	Gitter und Lüftungshauben	Drehzahlregler	Schlauchschnellen	Wechselbare Filter
BlauPlast	BlauFlex	Decor, GM	CDT E1.8 MCD 60/0.3	K, KZ	FP(A)-Force FP-Force