

## Quiet 100



Extra leise Axial-Abluftventilatoren mit geringem Stromverbrauch

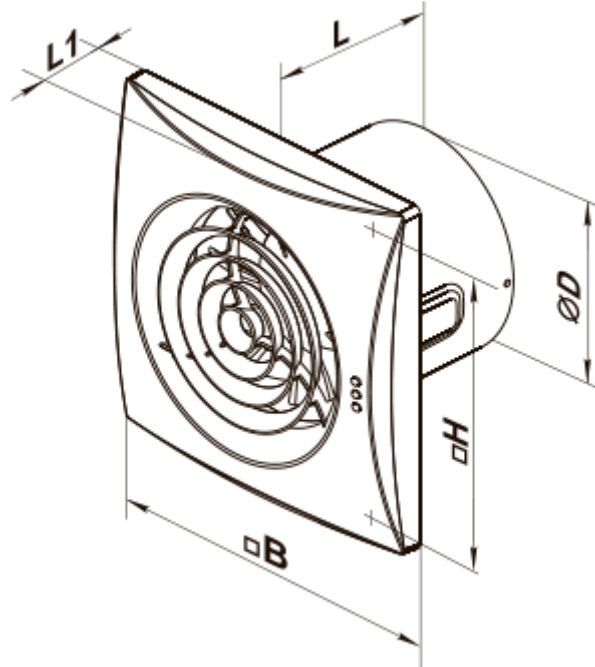
- Max. Förderleistung: 97
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 25
- Motortyp: AC
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper

	Maßeinheit	Quiet 100
Luftkanalgröße	mm	100
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	7.5
Stromaufnahme	A	0.049
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	97
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	25
Gewicht	kg	0.55
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Schutzart	-	IP45

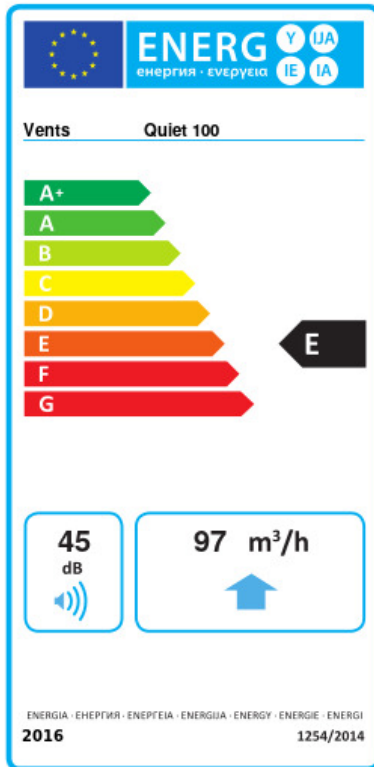


## Abmessungen

$\varnothing D$	B	H	L	L1
99	158	136	81	26



## Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	Quiet 100					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m <sup>2</sup> /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-31.1	B	-14.7	E	-5.3	F
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Single speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	97					
Elektrische Eingangsleistung (W)	7.5					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s)	0.019					
Specific power input (SPI) (W/(m <sup>3</sup> /h))	0.077					
Control typology	Manual control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Angabe des Typs	RVU UVU					
Sound power level (dB(A))	45					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	97		97		97	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	3355		1715		776	