

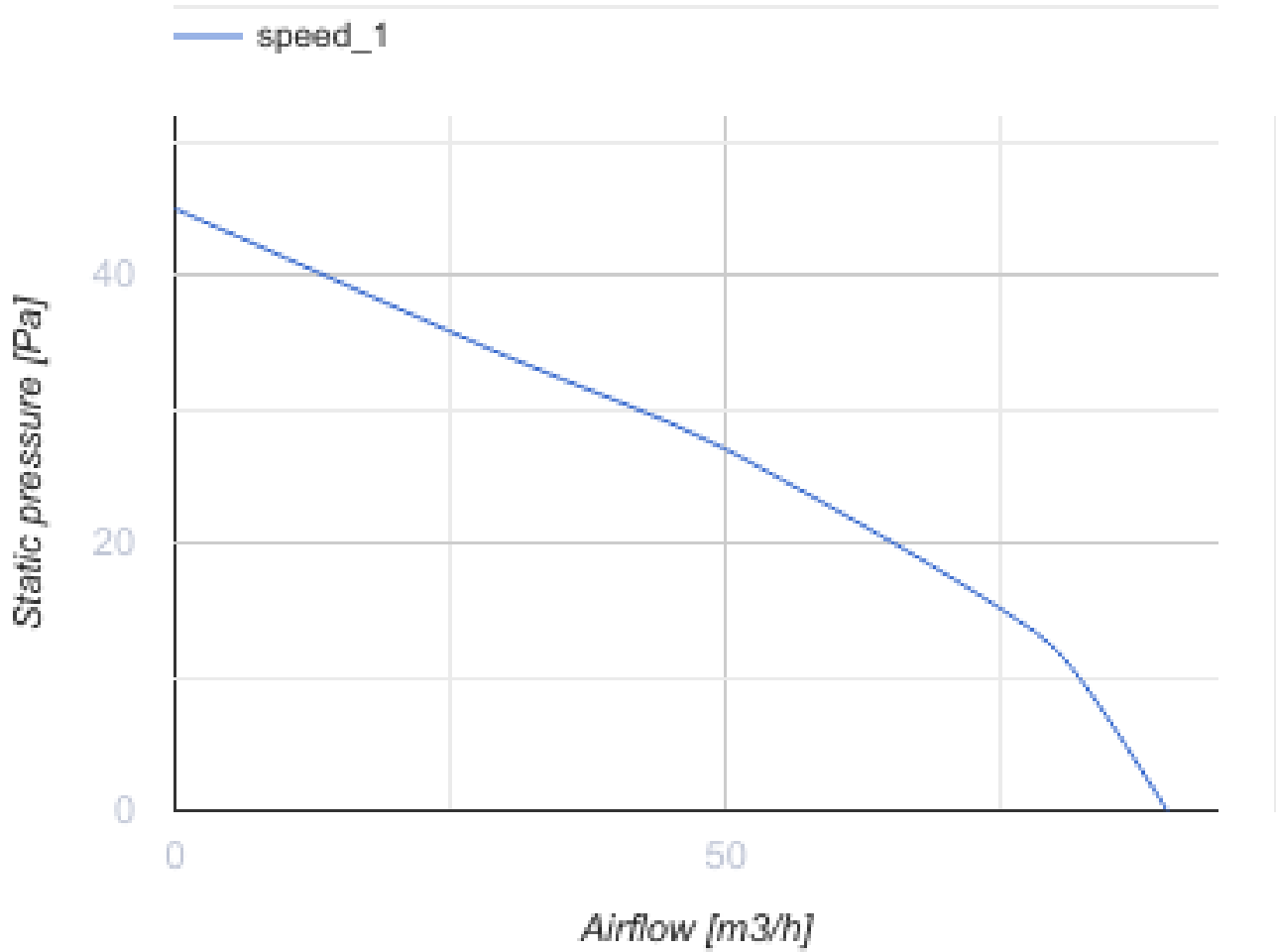
# 100 Ace TH L



Vents Ace - Axial-Abluftventilator für Privathaushalte von Design Concept mit gemischtem Laufrad für alle, die Wert auf Energieeffizienz, hohen Luftdurchsatz und geringe Geräuschentwicklung legen

- Max. Förderleistung: 90
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 29
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Plastic
- Feuchtigkeitssensor
- Timer: Turn off timer

	Maßeinheit	100 Ace TH L
Luftkanalgröße	mm	100
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	8
Stromaufnahme	A	0.05
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	90
Drehzahl	-	2165
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	29
Gewicht	kg	0
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Schutzart	-	IP44

















### Abmessungen












ØD	B	L	L1
99	151	79	36




## Zubehör

### Dekorplatten

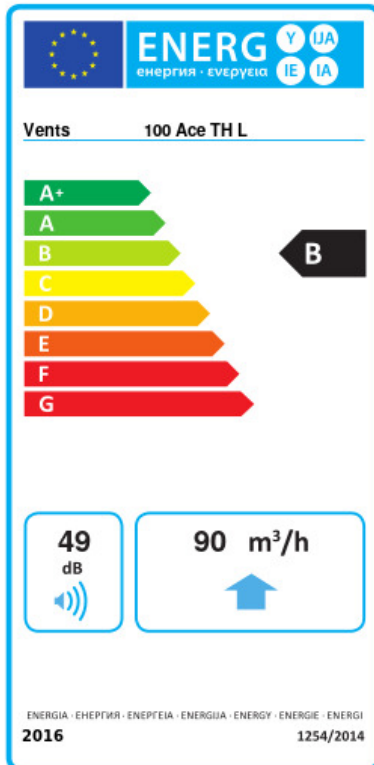
Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">FP 180 Plain</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Plain</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain red</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Plain red</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain black sapphire</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Plain black sapphire</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain metallic</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain wing</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Aqua</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Mars</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Mystery</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Reef</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Frizz</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain chrome</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.

<a href="#">FP 160 Plain chrome</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain alumat</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 160 Plain alumat</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 160 Glass-1</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 180/100 Glass-1</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 160 Glass-1 red</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 180/100 Glass-1 red</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 160 Glass-1 black</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FPA 180/100 Glass-1 black</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain gold</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.
<a href="#">FP 180 Plain dim</a>		Abnehmbare Dekorabdeckungen sind eine universelle Lösung, mit der den Verbrauchern ermöglicht wird, das Design eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche auszusuchen.

## Flansche

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">FO 100</a>		Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF

## Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	100 Ace TH L					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m <sup>2</sup> /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-53.6	A+	-26.5	B	-11	E
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Single speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /h)	90					
Elektrische Eingangsleistung (W)	8					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s)	0.018					
Specific power input (SPI) (W/(m <sup>3</sup> /h))	0.089					
Control typology	Local demand control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Sound power level (dB(A))	49					
Angabe des Typs	RVU UVU					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	72		72		72	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	5536		2830		1280	