

## Ventilator V4A<sup>2</sup> - Premium

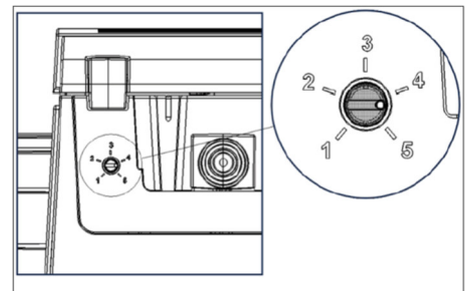
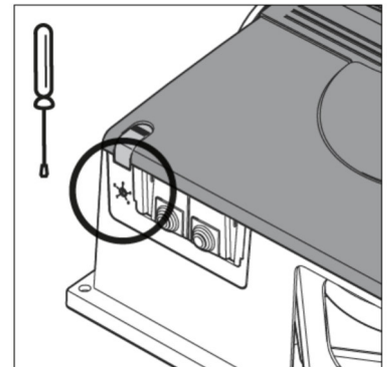
### Daten: V4A2164

Der Abluftventilator verfügt über eine hohe akustische Dämmung und kann direkt in der Wohnung installiert werden. Mit dem integrierten Potentiometer sind fünf Lüftungsstufen wählbar, um den Lüftungsbedarf an die Gegebenheiten anpassen zu können. Zusätzlich ist ein 12 V AC Ausgang vorhanden. Die Stromversorgung für die elektrische Stoßlüftung der Abluftelemente (bis zu 4 Stück) ist mit dem zusätzlichen Adapterbauteil „CAL 261“ somit gleich verfügbar. Der Ventilator ist zur Aufstellung unter Dach oder in Wohnungen (Bad/WC, Abstellraum) geeignet. Die Befestigung des Ventilators ist an Wand, Decke und Fußboden möglich. Sollte der Ventilator eingehaust werden, ist eine gut zugängliche Revisionsöffnung vorzusehen.



- 4 x Anschlussmöglichkeiten, DN 100 oder DN 125
- 1 x Ausblasstutzen für Rohranschluss, DN 125

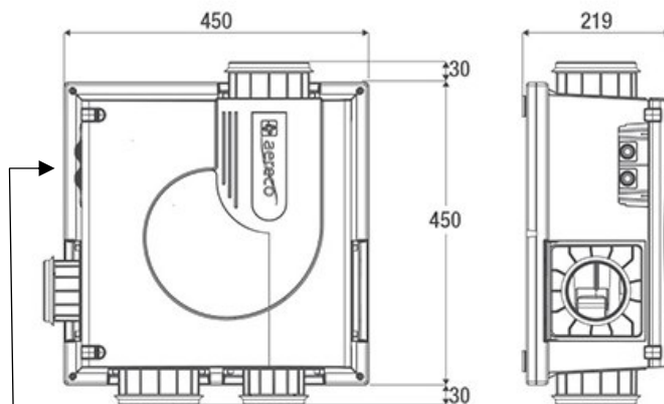
Fördervolumen:	bis 280 m <sup>3</sup> /h
Pressung max.:	125 Pa (bei 160 m <sup>3</sup> /h)
E-Anschluss:	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2,7 - 30 Watt
Schalldruckpegel L <sub>p,A</sub> in 2 m:	25 - 49 dB (A)
Maße (L,B,H) in mm:	450 x 450 x 219
Gehäuse:	Kunststoff - PS
Gewicht:	6,3 kg
Aufstellungsort:	innen



### Lieferumfang: V4A2164

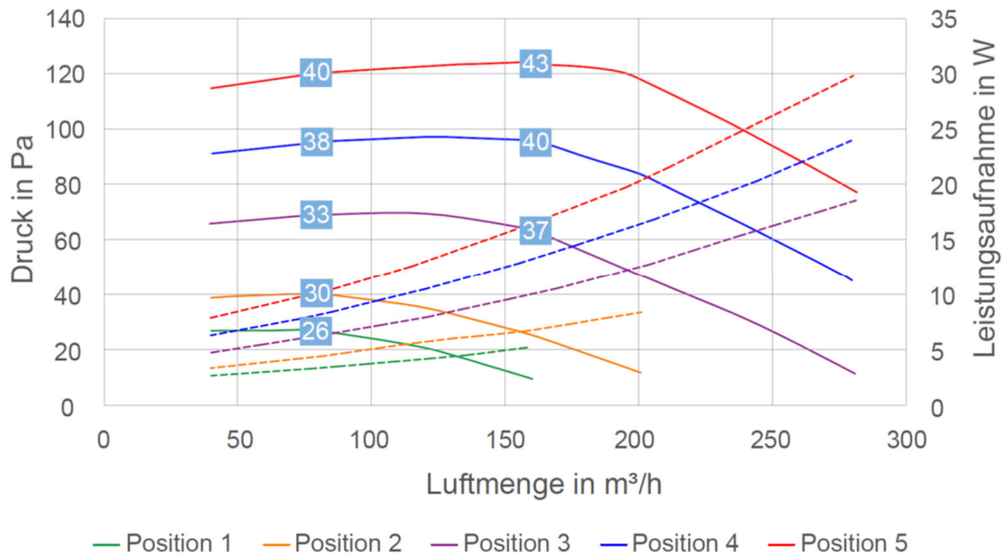
- 1 x Ventilator
- 1 x Anschlussstutzen DN 125

### Hauptmaße: V4A2164

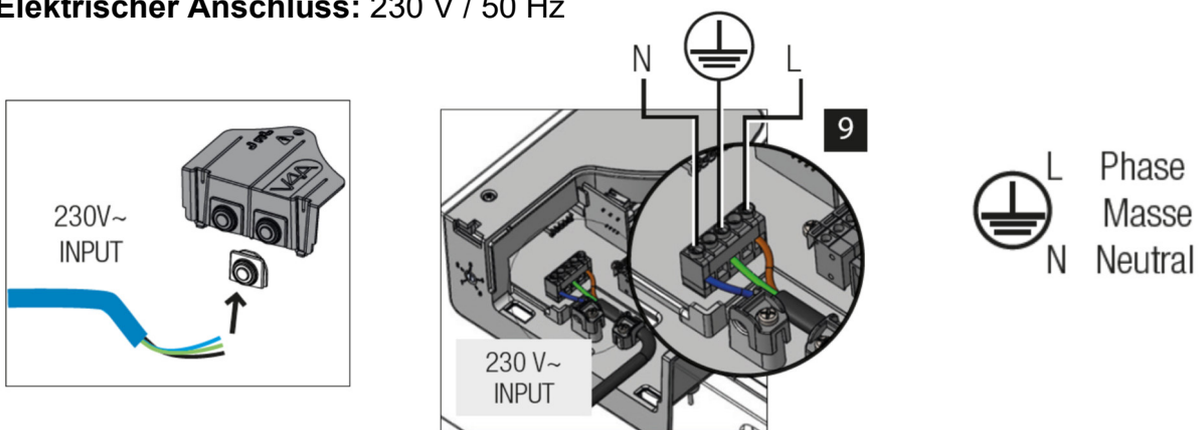


Stromanschluss 230 V / 12 V AC Ausgang/Potentiometer

## Luftechnische Angaben: V4A2164

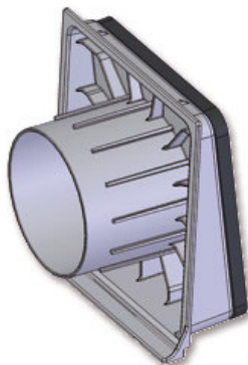


## Elektrischer Anschluss: 230 V / 50 Hz

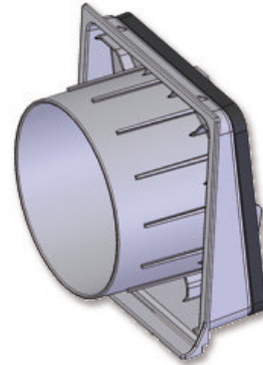


Die Kabelklemmen sind über einen Ein- / Ausschalter an das Stromnetz anzuschließen.

## Zubehör: V4A2164



Anschlussstutzen DN 100: **AVE056**



DN 125: **AVE055**