



## LÜFTER MIT ELEKTROANTRIEB SA 315

**Be- und Entlüftungsgerät** mit Elektroantrieb

Zur sicheren Beseitigung gefährlicher Gase :

- ▶ Bereinigung durch Be- oder Entlüften
- ▶ mit ZAG-Schnellkupplungen (Durchmesser 300 mm) zum Anschließen von Be- und Entlüftungslutten
- ▶ Edelstahlgehäuse

**Kompakt**, kann im Kofferraum von PKW transportiert werden

**Tragbar, handlich, stabil und robust**

### Technische Daten

Modell	SA315
<b>Bestellnummer</b>	<b>163.00.022</b>
<b>Nenn-Luftleistung</b>	<b>2 560 m<sup>3</sup>/h</b>
<b>Luftleistung im Freien</b>	9000 m <sup>3</sup> /h
<b>Gewicht</b>	29,8 kg
<b>Abmessungen B x H x T</b>	374 x 435 x 460 mm
<b>Durchmesser Ausgangsgitter</b>	300 mm
<b>Motor</b>	1,1 kW Schutz IP54
<b>Stromversorgung</b>	Einphasig – 230 V – 50 Hz
<b>Elektrosicherheit</b>	Konform mit der DIN EN 50178 für die Sicherheit des Anwenders (Ableitstrom kleiner als 3,5 mA)
<b>Stromverbrauch bei Betriebsdrehzahl</b>	6,1 A
<b>Stromanschluss</b>	Stecker CE – 220 V
<b>Betriebsgeräusch</b>	77 dB auf 3 m
<b>Belüftungsart</b>	Be- und Entlüftung
<b>Anwendung</b>	Rauch- oder Gasbeseitigung in Räumen. Entrauchung in Untergeschossen und auf Schiffen

### Optionales Zubehör

Spiralzug- und Drucklutte für SA315. Durchm. 300 mm - Länge 5 m	<b>161.20.002</b>
---	-------------------

Belüftungsverfahren im Katalog oder unter [www.leader-gmbh.de](http://www.leader-gmbh.de)  
 im Rahmen unserer Politik der kontinuierlichen Verbesserung unserer Produkte behalten wir uns das Recht vor,  
 die technischen Daten der Geräte ohne vorherige Information jederzeit zu ändern.

