



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
Bestellnummer	I63.00.022
Nenn-Luftleistung	2 560 m³/h
Luftleistung im Freien	9000 m ³ /h
Gewicht	29,8 kg
Abmessungen B x H x T	374 x 435 x 460 mm
Durchmesser Ausgangsgitter	300 mm
Motor	1,1 kW Schutz IP54
Stromversorgung	Einphasig – 230 V – 50 Hz
Elektrosicherheit	Konform mit der DIN EN 50178 für die Sicherheit des Anwenders (Ableitstrom kleiner als 3,5 mA)
Stromverbrauch bei Betriebsdrehzahl	6,1 A
Stromanschluss	Stecker CE – 220 V
Betriebsgeräusch	77 dB auf 3 m
Belüftungsart	Be- und Entlüftung
Anwendung	Rauch- oder Gasbeseitigung in Räumen. Entrauchung in Untergeschossen und auf Schiffen

Optionales Zubehör

Spiralzug- und Drucklutte für SA315. Durchm. 300 mm - Länge 5 m

I61.20.002

Belüftungsverfahren im Katalog oder unter 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.

