

Industrielüfter Axial 8" 220 V

- + Stutzen für Kuppelkanister und 8" Lutte
- + Polyäthylen-Gehäuse
- + 3 m Kabel
- + Leistung 1335 m³/h mit Lutte 4,60m und 90° Bogen
- + Leistung 1123 m³/h mit Lutte 4,60m und 2x90° Bogen



Industrielüfter Axial In-Line 8 ATEX

- + Set mit Lutte 7,6 m und Kuppelkanister CVF-X25KI)
- + Saddle Vent ATE
- + Leistung 1231 m³/h mit Lutte 4,60m und 90° Bogen
- + Zulassung EU: ATEX II 2 G Ex d IIB T6 Gb, -20 °C bis 40 °C



Typ	Stromversorgung	Gewicht	Leistung	Zulassung	Artikelnr.
H-CVF-8DC	12 V DC	6,8 kg	0,25 PS / 1440 m³/h	EU: CE / USA: CSA	1907001

Industrielüfter Axial 12"

- Stutzen für Kuppelkanister und 12" Lutte
- + Polyäthylen-Gehäuse
 - + 3 m Kabel
 - + Leistung 3170 m³/h mit Lutte 7,60m und 90° Bogen



Typ	Bezeichnung / Beschreibung	Artikelnr.
CVF-25ACAN	Axial 12" + Kanister m. 7,6m Lutte	1906301

HP 18 Hochleistungslüfter

Black Edition

Typ	HP18-N200-B1	HP18-ES2,2-B1	HP18-EV+2,2-B1
Antrieb	Verbrennungsmotor	Elektro/fest	Elektro/regelbar*
Leistung	4,3 kW	2,2 kW	2,2 kW
Luftleistung effektiv	ca. 59000 m ³ /h	ca. 48000 m ³ /h	ca. 48000 m ³ /h
Motor/Anschluss	Honda GX200	230V/50 Hz	230V/50 Hz
Neigungsverstellung	+20 °C / -20 °C	+35 °C / -20 °C	+35 °C / -20 °C
Abmessung BxHxT	51** x 55 x 48 cm	51 x 55 x 48 cm	51 x 55 x 48 cm
Gewicht	30 kg	32 kg	28 kg
Artikelnr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

* optional mit Display

** +4 cm mit Abgasschlauch-Adapter



HP 18 Hochleistungslüfter

Blue Edition

Typ	HP18-H160-B1	HP18-ES1,5-B1
Antrieb	Verbrennungsmotor	Elektro/fest
Leistung	3,6 kW	1,5 kW
Luftleistung effektiv	ca. 49000 m ³ /h	ca. 38000 m ³ /h
Motor/Anschluss	Honda GX160	230V/50 Hz
Neigungsverstellung	+20 °C / -20 °C	+35 °C / -20 °C
Abmessung BxHxT	51* x 55 x 48 cm	51 x 55 x 48 cm
Gewicht	29 kg	28 kg
Artikelnr.	auf Anfrage	auf Anfrage

* +4 cm mit Abgasschlauch-Adapter

