



Luftleistung: 128'950 m3/h (im Freien)

Artikel-Nr. 11.10218

CHF 7'586.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 614.47)

Benzinlüfter mit einer revolutionären Technologie! Leistungsstark, robust, kompakt und sehr einfach zu bedienen.

Beschreibung

Der leistungsstärkste Hochleistungslüfter mit Verbrennungsmotor seiner Kategorie erzeugt seine starke Luftleistung dank eines Zweizylindermotors mit 16 PS. Dieser Lüfter ist ideal für die Überdruckbelüftung von Einfamilienhäusern, Mehrfamilienhäusern, Hochhäusern und Hallen geeignet.

Die Easy Pow'Air-Lüfter haben:

- eine konstante Lüftungs-Effizienz in einem Bereich von 0,9 bis 6 Metern vor der Belüftungsöffnung
- ein verringertes Lärmniveau
- ein hohes Leistungsniveau
- eine automatische Neigungswinkeleinstellung
- ein neues optionales Stabilisierungssystem

Außerdem ist auch eine Belüftung unter schwierigen Einsatzbedingungen, wie hoch gelegene Türen und Fenster, Hauseingänge mit vorgelagerter Treppe oder Podest sowie Treppenhäusern möglich.

Technische Daten

- Luftleistung im Freien: 128'950 m³/h
- Luftleistung nach AMCA: - m³/h
- Motor: B&S Vanguard - 2 Zylinder - 4 Takt - 16 PS bei 3300 U/min.
- Automatische Einstellung des Neigungswinkels: Beim Hochziehen des Transportbügels stellt sich der Lüfter automatisch in optimalen Neigungswinkel ein.
- Feine Einstellung zwischen +10° und +20°. Diese Neigungswinkel sind zur Überwindung von Stufen und Vortreppen besonders geeignet.
- Schützendes, hüllendes Gehäuse: Rahmen aus rundem Stahlrohr Ø 30 mm – Epoxy Beschichtung.
- Ventilatorschutzgehäuse aus Aluminium 3 mm.
- Verstärkte Turbine aus Kunstharz — Ø 570 mm — Nabe aus Aluminium.
- Handlich und stabil: dank seiner großen und breiten Räder (Ø 230 mm) sind die Lüfter sehr handlich, auch auf lockerem Gelände (Räder hinten) gut fahrbar.
- Laufzeit mit einer Tankfüllung: 110 Minuten bei voller Drehzahl
- Geräuschpegel ca. ca. 98 dB in 3m Entfernung.
- Ausmaße L x H x T: 71 x 78 x 67.8 cm
- Durchmesser Lüfterrad: 570 mm
- Gewicht: 76,7 kg.

Serienmäßige Ausstattung:

- Automatische Abschaltung bei Ölmangel oder bei unbeabsichtigtem Kippen des Gerätes.
- Anschlussstück für Abgasschlauch.

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB.