



**Luftleistung: 52'550 m³/h (effektiv) /
33'660 m³/h (nach AMCA)**

Artikel-Nr. 11.10210

CHF 3'432.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 277.99)

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

Beschreibung

Der Hochleistungslüfter mit Verbrennungsmotor MT236 verfügt über die NEO-Technologie und liefert so eine zertifizierte Luftleistung im Freien von 52.550 m³/h. Dieser Lüfter ist robust und mit einem umlaufenden Monoblock-Schutzrahmen ausgestattet, um die Robustheit dieses Teils, das beim Einsatz Stoßbelastungen ausgesetzt ist, zu verstärken. Dank seiner automatischen Neigungsverstellung und seines stabilisierenden Stützfußes ermöglicht der MT236 die Belüftung unter erschwerten Bedingungen, wie bei hoch gelegenen Türen und Fenstern, Außentreppen, Podesten oder Souterrains.

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

Technische Daten

- Luftleistung im Freien: 52'550 m³/h
- Luftleistung nach AMCA: 33'660 m³/h
- Motor: HONDA GX160 – 4 Takt– 4,8 PS bei 3600 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 30mm– Epoxy Beschichtung.
- Ventilatorschutzgehäuse aus Aluminium 2 mm
- Verstärkte Turbine aus Kunstharz — Ø 420 mm — Nabe aus Aluminium
- Handlich und stabil: dank seiner großen und breiten Räder (Ø 200 mm) sind die Lüfter sehr handlich, auch auf lockerem Gelände (Räder hinten), gut fahrbar.
- Laufzeit mit einer Tankfüllung: ca. 2h 10min bei voller Drehzahl
- Serienmäßige Ausstattung: automatische Abschaltung bei Ölmangel oder unbeabsichtigtem Kippen des Gerätes.
- Geräuschpegel: ca. 93 dB auf 3m Entfernung
- Ausmaße L x H x T: 55 x 56 x 49 cm
- Gewicht: 39,6 kg

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