

VALOR V20-GX Hochleistungslüfter mit Verbrennungsmotor *StreamShaper-Technologie*

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Verbrennungsmotor
- Luftleistung **nach AMCA:** 30 890 m³/h
- geeignet für Wohngebäude und kleine Gewerbegebäude
- **Valor Serie:** leicht und intuitiv einsetzbar (Rahmen aus Aluminium, breiter Handgriff, große Rollen, 5 Belüftungswinkel)

Das *StreamShaper*-Gitter erzeugt einen höheren Luftdruck und einen geradlinigen Luftstrom.



Vorteile

5 Jahre Garantie

- robuste Turbine aus Aluminium
- leichter Rahmen aus Leichtmetall
- 5 einstellbare Neigungswinkel: -15°, -8°, 0°, 8°, 15°
- ergonomischer Handgriff
- große Transporträder
- umfassendes Zubehörsangebot

StreamShaper-Technologie:

Der zylinderförmige Luftstrom erlaubt einen Abstand von 2 bis **5** Metern von der Öffnung.



Merkmale

Modell	V20-GX	
Artikel-Nr.	208104	
Luftleistung nach AMCA (m ³ /h)	30 890 (zertifizierte Daten)	
Gewicht (kg)	37	
Abmessungen B x H x T (mm)	640 x 660 x 590	
Durchmesser Lüfterrad (mm)	508	
Motor	Honda GX 200	4-Takt Benzinmotor
Leistung (PS)	5,8	
Autonomie (min)	108	
Neigungswinkel (°)	-15°, -8°, 0°, 8°, 15°	