

Multifan



V-FloFan für Geflügel

Für optimale vertikale Belüftung



VOSTERMANS
VENTILATION

YOUR SPECIALIST IN AIR

Multifan V-FloFan

Optimales Mikroklima auf Tierhöhe

In modernen Geflügelställen spielt die Belüftung eine entscheidende Rolle. Durch Luftzirkulation wird die Wärmeverteilung in den Geflügelställen optimiert, was eine gleichmäßige Entwicklung der Tieren begünstigt. Mit dem V-FloFan bietet Multifan die Möglichkeit, die negativen Auswirkungen von Temperaturunterschieden im Geflügelstall auf einfache und energieeffiziente Weise zu reduzieren. Die vertikale Luftströmung führt zu einem optimalen gleichmäßigen Mikroklima auf Tierhöhe.



Wieso dieser Ventilator:

- Erzeugt ein einheitliches Klima in Geflügelställen
- Steuert das Feuchtigkeitsniveau vom stroh
- Ergibt ein aktives Mikroklima auf Tierhöhe
- Konstante niedrige Luftgeschwindigkeit auf Tierhöhe
- Reduziert die Energiekosten durch vertikalen Luftstrom
- 3 Jahre Garantie

Eigenschaften:

- Spezieller aerodynamisch geformter konischer Auslass für optimale vertikale Luftströmung
- IP55 Motor (wasser- und staubdicht)
- Geringe Lautstärke (45/47 dB bei 7 Metern Abstand)

Horizontale Ventilationslösungen für Gewächshäuser:

Für Geflügelställen mit großen Temperatur- / Feuchtigkeitschwankungen steht ein horizontaler Umwälzventilator für ein gleichmäßigeres Raumklima zur Verfügung. Dieser horizontale Umluftventilator mischt die Luft im Vergleich zum V-FloFan schneller, hat aber im Wurzelbereich weniger Wirkung. Der V-FloFan und der Zirkulationslüfter sind nicht zur gemeinsamen Verwendung geeignet.

Bitte kontaktieren Sie unser Vostermans-Ventilationsteam für technische Details über den Umlauf 40 cm oder 50 cm Zirkulationsventilator.



V-FloFan



Horizontaler Zirkulationsventilator



Multifan Produkte sind bekannt für eine hohe Qualität, Dauerhaftigkeit und Langlebigkeit. Unsere Motoren werden im Haus produziert, und eine optimale Motor-Laufrad-Kombination sorgt für energieeffiziente und leistungsstarke Ventilatoren.

Service

Unser gut geschultes Händlernetzwerk in Ihrer Nähe bietet Ihnen Beratung und Service. Sie können Ihnen helfen, um zu Beginn Ihres Projekts Ihre Spezifikationen zu definieren, Sie bei der Installation zu unterstützen und Ihre Ausrüstung nach der Installation zu warten. Bei Bedarf steht das Vostermans-Kundenbetreuungs-Team für zusätzliche Unterstützung zur Verfügung. Wir teilen gerne unser Wissen, basierend auf mehr als 65 Jahren Erfahrung in landwirtschaftlicher Ventilation und Belüftung, mit Ihnen.

Technische Daten

Netzteil		(n) RPM	Artikel	I _{nom} (A)	P _{in} (W)	Qv bei 0 Pa (m3/Std)	Steuerbarkeit*	L _{pa} dB (A)**
1~	230V 50Hz	950	T6E40A2M81160	1,0	165	5050	E/T	45
1~	240V 60Hz	1130	T6E40K0M81160	0,9	205	5200	E/T	47
1~	120V 60Hz	1140	T6E40K1M81160	2,0	215	5200	E/T	47
3~	230/400V 50Hz	955	T6D40A0M81160	0,9 / 0,5	155	5050	T	45
3~	240/420V 60Hz	1135	T6D40K2M81160	0,8 / 0,45	190	5200	T	47
3~	265/460V 60Hz	1145	T6D40K3M81160	0,9 / 0,5	200	5300	T	47

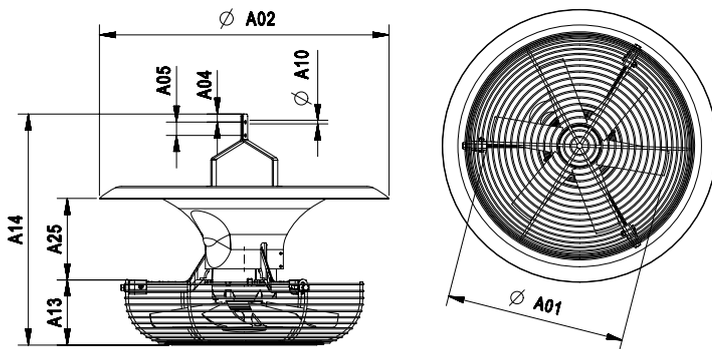
* Elektronisch Steuerbar (E), durch Transformator (T) oder durch Frequenz (F).

** Schalldruckpegel gemessen bei 7 Meter freiblasend.

*** Für andere Anfragen kontaktieren Sie bitte unser Verkaufsteam.

**** 4-polige V-FloFans auf Anfrage erhältlich.

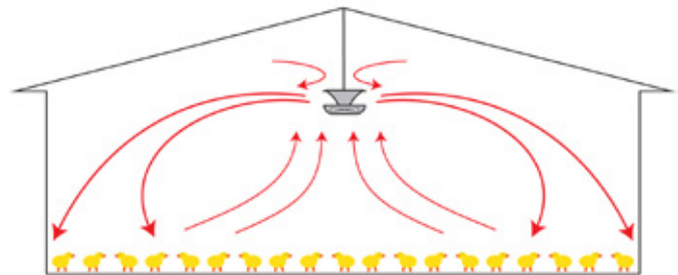
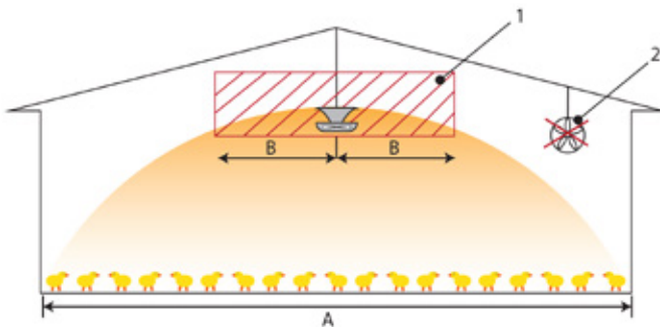
Abmessungen



Abmessungen (mm)								
mm	A01	A02	A04	A05	A10	A13	A14	A25
400	420	650	18	30	8	146	539	182

Abmessungen von der Verpackung (mm)
720 x 720 x 400

Installation



Legende (mm)	
A	+/- 18 m
B	Minimal 2 m
1	Keine Hindernisse in einem Bereich von 2 Metern vom Ventilator
2	Kombinieren Sie keine horizontalen Lüfter mit dem V-FloFan

Why choose Vostermans Ventilation:

LOYAL TO YOU

We care for your specific needs based on our long expertise. In close cooperation with you we secure your business outcomes.

RELIABLE

Since our foundation in the Netherlands in 1952, we maintain our reputation as reliable partner. Our carefully selected global network of independent distributors strive to deliver you dedicated service and expertise.

FUTURE PROOF

Our future proof approach, which combines energy efficiency solutions with robust quality and rigorous testing, is based on a genuine commitment to serve as a trusted partner.

Vostermans Ventilation is a global developer and manufacturer of sustainable axial fans for the agricultural and industrial market. Sustainability is key for Vostermans. Their premium brandlines Multifan and EMI are showcasing the drive for advanced energy efficient fans. The company applies continuous innovation and research in their own motor production facility and in house state of the art R&D department. Vostermans Ventilation, part of Vostermans Companies founded in 1952, is based in Venlo, the Netherlands and operates in USA, China and Malaysia.



YOUR SPECIALIST IN AIR

All rights reserved. Vostermans Companies is not responsible for inaccurate or incomplete data. In case of any questions and / or remarks please contact ventilation@vostermans.com. Subject to alterations 10/2018

Venlo - The Netherlands
Tel. +31 (0)77 389 32 32
ventilation@vostermans.com

Bloomington, IL- USA
Tel. +1 309 827-9798
ventilation@vostermansusa.com

Tmn Klang Jaya - Malaysia
Tel. +60 (0)3 3324 3638
ventilation@vostermansasia.com

Shanghai - China
Tel. +86 21 5290 2889/2899
ventilation@vostermanschina.com