

**Multifan**



# 吊顶式风机

在大型车间中实现最佳空气循环



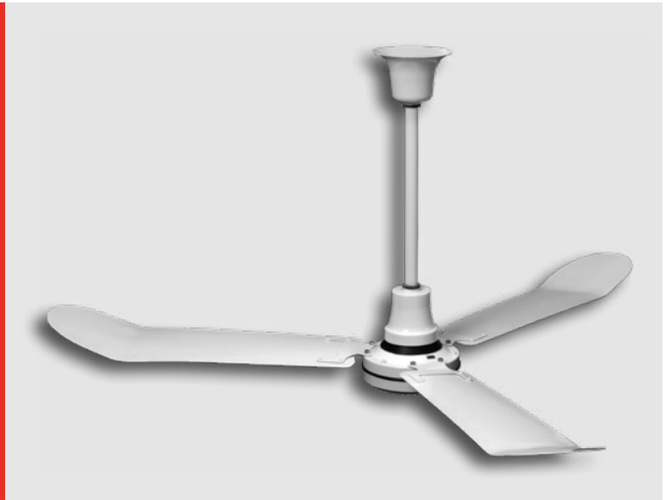
**VOSTERMANS**  
VENTILATION

YOUR SPECIALIST IN AIR

# Multifan 吊顶式风机

## 最佳的空气循环和清新的微风

在节省供暖成本的同时提高舒适度：在吊顶式风机的帮助下，一切皆有可能。由于这些风机在冬季将来自建筑物屋脊的热空气与底部的较冷空气混合，因此可以在供暖方面实现大量节省。换言之：这些风机能够节约成本、收回投资。在夏季，吊顶式Multifan风机能够带来凉风。非常适合大型工业车间、仓库和畜舍。另外，连续的空气流动还会减少湿度和冷凝水问题。



## 为何选择该型风扇

- 节省能源成本
- 提高舒适度
- 防止受凉和受潮
- 材料可耐受极度腐蚀性环境
- 简易安装
- 维修方便
- 电机保修1年

## 用途

- 农业: 家禽饲养场和奶牛场
- 工业

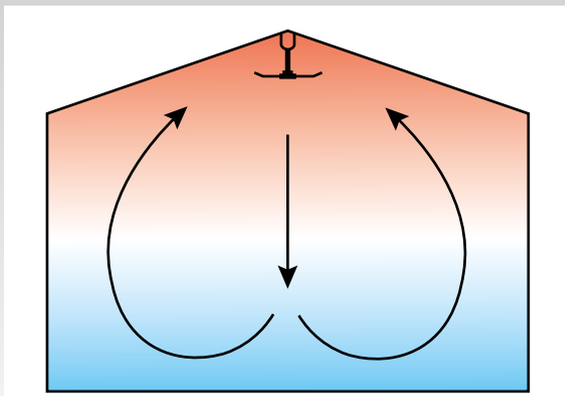
## 特点

- 通过垂直气流实现最佳空气搅拌
- 空气转移量大: 0 Pa压力下, 高达21.250 m<sup>3</sup>/h
- 效率高: 最高可达4, 2瓦/1.000m<sup>3</sup>/h
- 电机防水防尘 (IP55)
- 噪音低
- 最小安装高度为2.7 m (符合CE和CSA)
- 预组装, 叶轮除外
- 范围+/- 220平方米

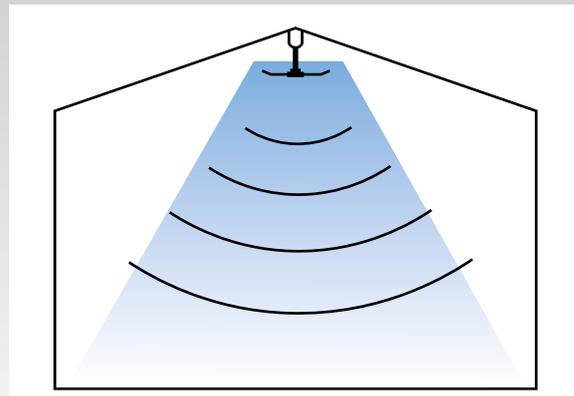
“自从我们安装了吊扇，室内再也不闷热了，空气质量改善，顾客们也很感激。由于风扇转速可以调节，我可在必要的时候增加空气循环量，比如天气变暖或者训练室内人多的时候。所以，我对最终结果非常满意。”

Limed 运动场主，戴维·威南

冬季高层暖气流与低层冷气流相混合。



在夏天吹出习习凉风。





## 技术数据, 单相

产品编号	ø (cm)	电源			(n) 转速	P <sub>in</sub> (W)	I <sub>nom</sub> (A)	Q <sub>v</sub> (m <sup>3</sup> /h)	SFP @0Pa (W/1000m <sup>3</sup> /h)	dB (A) *	可控性 **
		~	V	Hz							
PV600	150	1~	230V	50Hz	285	90	0,4	21.250	4,2	44	E / T
PV60060	150	1~	120V	60Hz	285	90	0,8	21.250	4,2	44	E / T

\* 在4米吹风距离处测得的声压级。

\*\* 变压器控制 (T) ; 变频控制 (F) ; 双向可控硅控制 (E)

## 安装

	最小	最大
悬空长度	152 mm	483 mm
安装高度	2,7 meter	



## 循环风机

我们的循环风机系列提供应对各种室内气候挑战的解决方案。我们提供专为以节能方式均匀分配空气而设计的风机。垂直或水平气流可以改善温度和湿度差异，从而创造恒定的气候。

此外，我们还提供循环风机，以确保动物或人员保持凉爽状态。可以防止热应激反应并保持动物健康的解决方案。



## 我们值得您的信赖

如果您想让我们帮助诊断问题、提供建议或进行分析，请告诉我们。我们的多位内部专家随时准备为您提供帮助。凭借我们遍布全球的地理位置和经销商网络，我们可以在世界任何地方为您提供帮助。正在寻找您所在地区的经销商？请告诉我们，我们将把距您最近的经销商的位置发送至您的邮箱！

### 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](mailto:ventilation@vostermans.com). Subject to alterations 01/2021

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

Bloomington, IL- USA  
Tel. +1 309 827-9798  
[ventilation@vostermansusa.com](mailto:ventilation@vostermansusa.com)

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

Shanghai - China  
Tel. +86 21 5290 2889/2899  
[ventilation@vostermanschina.com](mailto:ventilation@vostermanschina.com)