



## Treibhaus -/ Rezirkulationsventilatoren:

### Geeignet für:

- Serienbelüftungssysteme
- Parallelbelüftungssysteme
- Rezirkulationssysteme

### Perfekte Luftverteilung durch:

- Inverser Luftstrom Laufrad → Motor
- Großer aerodynamischer Einlaßradius
- Speziell entwickelte Motor/Laufradkombination

### Konstruktion allgemein:

- Kompaktes, aerodynamisches Rohr mit Einbauventilator
- Rohraufhängung mit Profilen oder Ketten
- Zweiseitiges Gitter den CE Normen entsprechend
- Komplett weiße Ausführung
- Motor trafo/elektronisch regelbar

### Garantie:

- 3 Jahre volle Garantie auf alle Ventilatoren

### Wartung:

- Gitter einfach zu montieren und demontieren
- Einstromradius einfach zu demontieren
- Wartungsfreundliche Motor/Laufradkombination



## **MULTIFAN Ventilatoren für:**

- **Qualität**
- **Zuverlässigkeit**
- **Lange Lebensdauer**
- **Geringer Stromverbrauch**
- **Regelbare Drehzahl**

Typ	Flügel-durch-messer (mm)	RPM	Luftrate bei 0Pa (m <sup>3</sup> /h)	Anschluß-spannung(V)	Freq. (Hz)	I nom. (A)	dB(A) 7 m	Wurf* (m)	Stromver-brauch(Watt)	Gewicht (kg)	Abm. Verpackung (mm) (lxbxh)
TB4E40-4PP-30Q	420	1400	4290	230	50	0,9	50	39	150	9	505x505x311
TB4E40Q	420	1400	5050	230	50	1,1	50	47	230	9	505x505x311
TB4D40Q	420	1400	5050	230/400	50	1,0/0,6	50	47	210	9	505x505x311
TB4E50Q	518	1400	7760	230	50	1,8	55	58	390	11,5	605x605x311
TB4D50Q	518	1400	7760	230/400	50	1,9/1,1	55	58	400	11,5	605x605x311
TB6E40Q	420	900	3950	230	50	1,1	47	36	180	9	505x505x311
TB6E50Q	518	900	7060	230	50	1,4	51	53	300	11,5	605x605x311

\* Wurf ist der Abstand wobei die Austrittsgeschwindigkeit der Luft im Zentrum des Ventilatoren noch 0,5 m/s beträgt, gemessen in einem unendlichen Raum ohne Widerstand.

#### Optionen:

- 60 Hz Motoren
- Dreiphasenmotor geeignet für Frequenzreglung
- Kabel + Stecker (4 Meter)
- 3-Stufenregler auf Rückseite Motor

#### Technische Motoreinheiten:

- Gut regelbar (trafo/elektronisch) und energiesparend
- Hohe Isolationsklasse F / IP55
- Eingebaute Thermosicherung (einphase)

#### Hauptsitz:

##### A. Vostermans B.V. - Multifan

Postfach 3025

5902 RA Venlo - Holland

Tel. +31 (0)77 389 32 32

Fax +31 (0)77 382 08 93

Internet: [www.multifan.com](http://www.multifan.com)

E-mail: [verkoop@multifan.com](mailto:verkoop@multifan.com)

#### Niederlassungen:

##### Multifan Inc. - Bloomington Ill., U.S.A.

Tel. +1 309 827 97 98

Fax +1 309 829 19 93

Internet: [www.multifanusa.com](http://www.multifanusa.com)

E-mail: [multifanusa@worldnet.att.net](mailto:multifanusa@worldnet.att.net)

##### Multifan S.A.R.L. - Evreux, France

Tel. +33 (0)2 32 38 11 00

Fax +33 (0)2 32 33 37 12

# Multifan



ISO 9001