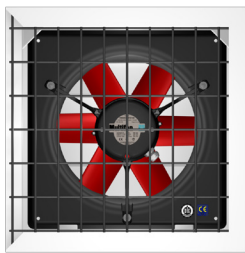




## System-1

De Multifan System 1 is een complete ventilatie-unit en bestaat uit een Multifan ventilator, rooster, jaloezie en kunststof behuizing. De Multifan System 1 kenmerkt zich door een gemakkelijke installatie. Met een eenvoudig kliksysteem kunnen de ventilator, jaloezie, rooster en behuizing eenvoudig geïnstalleerd worden. De weersinvloeden (wind, neerslag) worden tot een minimum beperkt. Met name bij minimum ventilatie garandeert het systeem een correct ventilatieniveau. Samen met de Multifan ventilator waarborgt het System 1 een lange levensduur met een minimaal onderhoud.



### Kenmerken:

- Gemakkelijk te installeren
- Optimaal functioneren met name bij minimum ventilatie
- Eenvoudig in onderhoud en gemakkelijk te reinigen
- Geen ruimteverlies
- Duurzaam systeem: 3-jaar garantie
- Makkelijk hanteerbaar en vervoerbaar
- Robuuste structuur
- Laag geluidsniveau

### Voordelen:

- "Flush-mount" installatie
- Beschermt tegen weersinvloeden
- Compact systeem: ventilator, rooster, jaloezie en behuizing
- Aërodynamisch design door middel van rotomoulding
- Geen obstakels aan binnenzijde gebouw
- Inzet van duurzame Multifan ventilatoren
- 5 verschillende types ventilatoren mogelijk
- Lichtgewicht uitvoering en stapelbaar
- UV gestabiliseerd polyethyleen



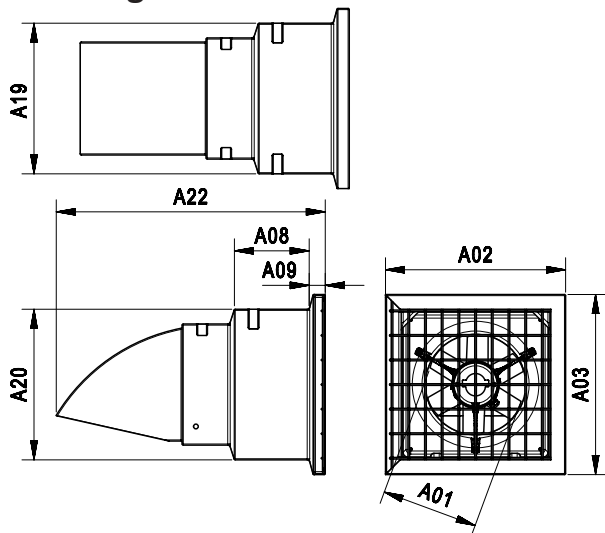
## Technische informatie

	∅ waaier	Type	I <sub>nom</sub>	P <sub>in</sub>	Q <sub>v</sub> (m <sup>3</sup> /h)*	Q <sub>v</sub> (m <sup>3</sup> /h)*	Regelbaarheid**	
	(mm)		(A)	(W)	bij 0 Pa	bij 50 Pa		
1~230 V 50 Hz	1400 RPM	300	System 1 4E30Q	0,5	104	2400	1870	E/T
		400	System 1 4E40Q	1,1	237	4840	4030	E/T
		450	System 1 4E45Q	1,6	317	6400	5410	E/T
		500	System 1 4E50Q	2,2	443	8300	7080	E/T
	900 RPM	630	System 1 6E63Q	3,0	600	12020	10100	E/T

(\*) Luchtcapaciteit zonder rooster en jaloezie

(\*\*) Regeling Electronisch (E) of d.m.v. Transformator (T)

## Afmetingen



∅ mm	Afmetingen (mm)							
	A01	A02	A03	A08	A09	A19	A20	A22
300	312	550	550	228	49	460	460	822
400	415	635	635	219	55	560	560	890
450	460	695	695	242	58	609	609	940
500	512	736	736	231	55	660	660	1005
630	646	875	875	270	52	800	800	1180



## VOSTERMANS VENTILATION

Vostermans Ventilation B.V.  
P.O. Box 3025  
NL-5902 RA Venlo – Holland  
Tel. +31 (0)77 389 32 32  
Fax +31 (0)77 382 08 93  
[ventilation@vostermans.com](mailto:ventilation@vostermans.com)  
[www.vostermans.com](http://www.vostermans.com)

Vostermans Ventilation S.A.R.L.  
B.P. 1801  
27018 Evreux Cedex  
France  
Tel. +33 (0)2 32 38 11 00  
Fax +33 (0)2 32 33 37 12  
[ventilation@vostermansfrance.com](mailto:ventilation@vostermansfrance.com)  
[www.vostermans.com](http://www.vostermans.com)

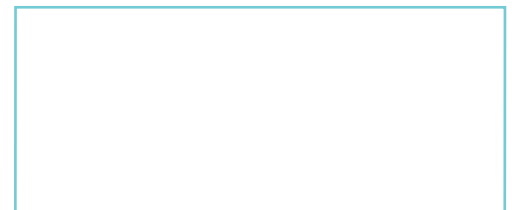
Alle rechten voorbehouden. Vostermans Companies is niet verantwoordelijk voor onnauwkeurige of incomplete data. Indien er vragen en / of opmerkingen zijn, neem dan contact op met [ventilation@vostermans.com](mailto:ventilation@vostermans.com)

Vostermans Ventilation Inc.  
2439 S.Main St. – USA  
Bloomington, IL 61704  
Tel. +1 309 827 - 9798  
Fax +1 309 829 - 1993  
[ventilation@vostermansusa.com](mailto:ventilation@vostermansusa.com)  
[www.vostermansusa.com](http://www.vostermansusa.com)

Vostermans Ventilation Sdn. Bhd.  
330, Lot 2593, Jln Seruling 59, Kws3,  
Tmn Klang Jaya, 41200, Klang,  
Selangor D.E., Malaysia  
Tel. +60 (0)33324 3638 (HL)  
Fax +60 (0)33324 1239  
[ventilation@vostermansasia.com](mailto:ventilation@vostermansasia.com)  
[www.vostermans.com](http://www.vostermans.com)

Vostermans Ventilation B.V. ontwikkelt, produceert en distribueert het complete programma van:

**Multifan** 



Wijzigingen voorbehouden 05/2012