

# SURPRESSEUR D'AIR Série **WIND-VORTEX**

Le surpresseur d'air **WIND-VORTEX** peut être utilisé en ferme piscicole, en bassin d'élevage aquacole, mais aussi dans diverses applications telles que les équipements de loisirs liés à l'environnement, baignoires de massage, électro stimulation... etc...).

## Descriptif:

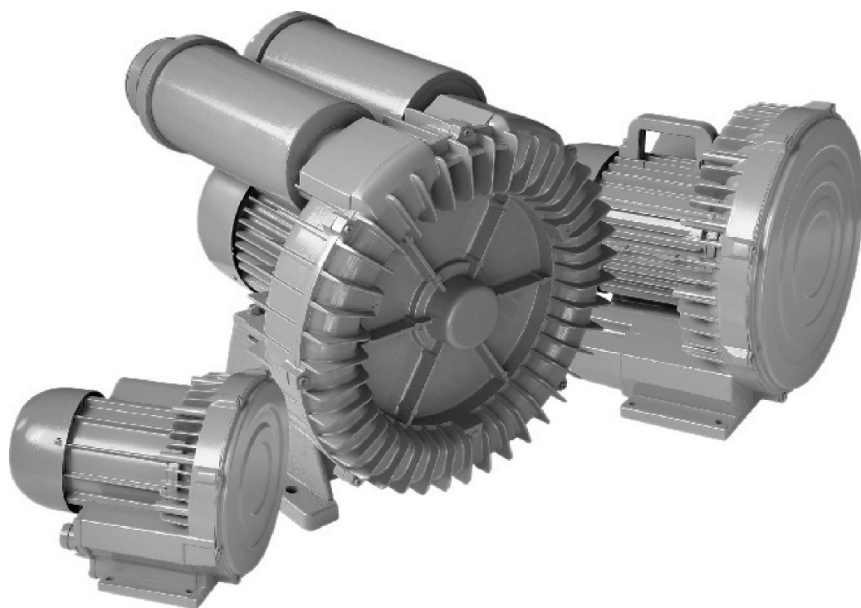
La chambre principale du ventilateur est fabriquée à partir d'un alliage d'aluminium, les parties du moteur sont fabriquées en une seule structure fermée, le moteur est auto refroidissant. L'appareil est calibré pour fonctionner directement sans transformateur de courant et est étalonné en puissance de courant et en fréquence conformément à la plaque des parties nominales. Le moteur est fabriqué avec un isolant de classe B.

Une TURBINE en trois dimensions combinée à des changements de section dans le conduit circulaire permet un écoulement atténué de l'air et un bruit faible.

Un MOTEUR spécial de haute qualité, court dans le moment de torsion de démarrage, équilibré en fonctionnement et de faible consommation tout en conservant d'excellentes performances.

Un SYSTEME DE LUBRIFICATION élaboré sans huiles pour produire un air mieux assaini.

Un DESIGN moderne et agréable, une structure compacte et rationnelle, cet appareil vous rendra longtemps service.



## **WIND-VORTEX**

Modèle	WIND-VB290	WIND-VB800	WIND-VB2200
Puissance	120 W	400 W	2200 W
Voltage	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Fréquence	50/Hz	50 Hz	50Hz
Pression max	$\geq 0.009$ Mpa	$\geq 0.015$ Mpa	$\geq 0.022$ Mpa
Débit de sortie	350 L/min	1000L/min	2000L/min
Poids	8 Kg	17 Kg	46,5 Kg
Taille	230x199x215mm	295x295x305mm	330x315x450mm

