

## ECO FRESH AIR

# FRE42000F

## VENTILATEUR INDUSTRIEL

Ventilateur professionnel à haute puissance de ventilation grâce au moteur brushless PMSM (synchrone à aimants permanents).

Grâce à un flux d'air incroyable à partir de 42 000 m<sup>3</sup>/h (avec régulation 0-100%) c'est la solution idéale pour créer du confort en ventilant l'air à l'intérieur de grands espaces comme les hangars, les hangars, la logistique ou à l'extérieur lorsque les températures deviennent caniculaires.

Fonctionnel pour faciliter la recirculation de l'air et éliminer l'air stagnant et les odeurs des environnements mal ventilés. Une bonne ventilation de l'environnement est en effet essentielle pour maintenir des conditions de travail optimales.

Conçu avec des matériaux de haute qualité pour assurer robustesse et fiabilité et une utilisation intensive et durable.



**Puissance de ventilation élevée pour ventiler l'air à l'intérieur de grands espaces.**

**Favorise la recirculation de l'air pour créer un environnement ventilé pour les travailleurs.**

### SPÉCIFIQUE POUR LES INDUSTRIES, ENTREPÔTS ET GRANDS ENVIRONNEMENTS

#### Applications

- Ventilation et aération de grands environnements (hangars, logistique, hangars), espaces extérieurs et structures tendues;
- Amélioration de la répartition des flux d'air pour soutenir l'utilisation de refroidisseurs évaporatifs;
- Ventilation et aération des environnements mal ventilés;
- Ventilation des cuisines extérieures, des stands ou des pavillons d'exposition;
- Création d'effets de vent dans des studios de photographie et de télévision ou de cinéma.

#### Avantages

- Versatile
- Roulettes robustes avec freins
- Plug&play
- Flux d'air 42000 m<sup>3</sup>/h
- Jet d'air jusqu'à 45 m
- Zone ventilée jusqu'à 600/650 mq. environ
- Flux d'air réglable 0-100% avec potentiomètre
- Facile à utiliser et à déplacer



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FRE42000F

Flux maximum d'air	42000 m <sup>3</sup> /h
Puissance / Fréquence	220-240/50Hz
Consommation	600 Watt
Zone ventilée	600/650 m <sup>2</sup> environ
Diamètre du ventilateur 1,25 m (48")	1,25 m (48")
Dimensions	cm 157x76x169
Poids Net	60 kg

