

---

S.A.S. à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
Parc Industriel des 50 Arpents  
8, square Louis Blanc  
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

## Ventilateur hélicoïde W2E200-AE31-08/CE31-17 - 13039203

Ce ventilateur **ebmpapst** a été conçu pour travailler dans des conditions extrêmes à -40°C. Nécessaire pour ventiler en basse température cet hélicoïde est des plus performant. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de la surgélation, la réfrigération commerciale et la ventilation forcée.

- Hélice en tôle d'acier galvanisée munie d'un revêtement de peinture noire cuite au four

- Moteur à rotor extérieur **ebmpapst**, monophasé 230V

- Degré d'étanchéité IP44

- Classe d'isolation B

- Trou d'évacuation des condensats et revêtement spécial du stator en prévision d'atmosphères humides

- Protection thermique par thermocontacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés

- Roulements à billes capsulés basse température

- Sens de l'air fixation vers hélice

- Raccordement électrique par câble siliconé longueur 2000mm