

# BRASSEUR HORIZONTAL

## Modèle inclinable



Option : inclinaison du  
brasseur de 0 à 60°C

Avec  
régulateur  
E-corus



### BRASSE L'AIR POUR UNE MEILLEURE AMBIANCE DE BÂTIMENT !

- ▶ Très faible niveau sonore
- ▶ 2 modèles de pâles : 3 et 4 (m de diamètre)
- ▶ 5 pâles
- ▶ Animaux plus propres et plus calmes
- ▶ Très faible consommation électrique
- ▶ Moteur brushless à aimant permanent
- ▶ Garantie 2 ans - Homologué
- ▶ Chasse les mouches et assèche les litières et les logettes

Le faible poids, les dimensions réduites et le support spécifique en font une solution idéale pour toutes les situations nécessitant un encombrement minimal et une diffusion horizontale du flux d'air.

L'inclinaison est une option, il peut être utilisé de manière horizontale. Il est aussi possible d'osciller de gauche à droite.

Plus d'infos ici



[www.orela.fr](http://www.orela.fr) - 02 43 00 10 40

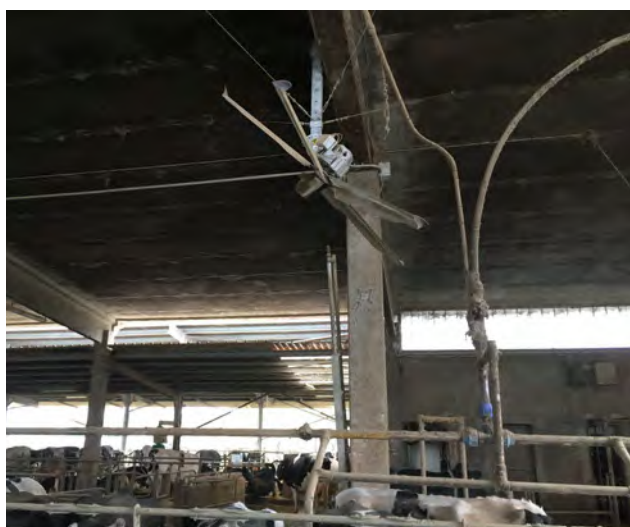
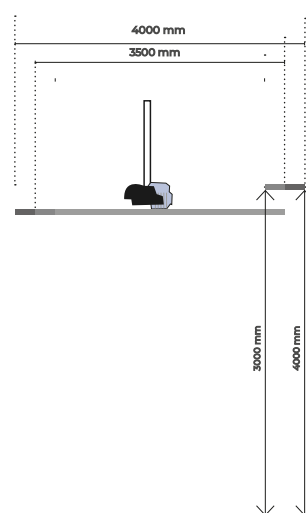
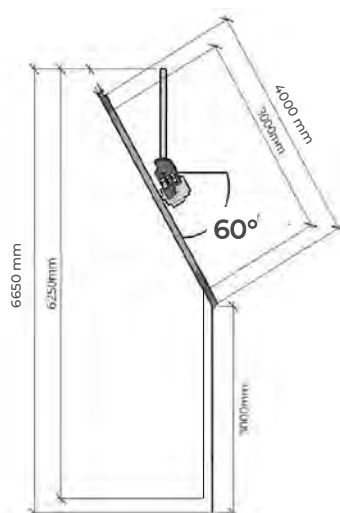
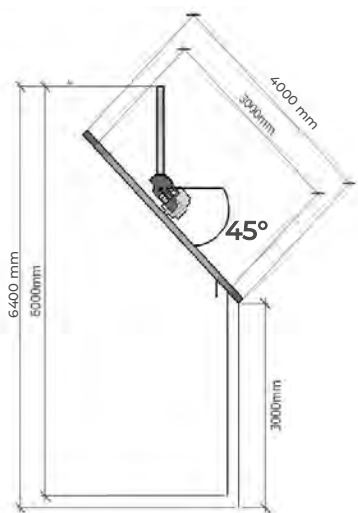
[contact@orela.fr](mailto:contact@orela.fr) - Saint-Germain-du-Pinel (35)



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre (m)	Nbre de pâles	Flux d'air * (m³/h)	Tension (V)	Ampérage (A)	Distance minimum du plafond (m)	Distance minimum de sécurité (cm)	Puissance axiale maximale (KW)	Poids (Kgs)
3	5	112 000	400V.3ph	1.6	1	≥20	0.6	52
4	5	141 000	400V.3ph	1.3	1	≥30	0.42	56

#### Hauteur d'installation selon inclinaison



#### Régulation E-Corus



Permet une gestion complète des brasseurs, axée sur les mesures de température.

- ▶ Fonctionne en 0/10 V
- ▶ Suivi des températures
- ▶ Coupure froide
- ▶ Indice de protection IP55

Plus d'infos ici



[www.orela.fr](http://www.orela.fr) - 02 43 00 10 40

[contact@orela.fr](mailto:contact@orela.fr) - Saint-Germain-du-Pinel (35)

