



Brasseur horizontal



Pâles aluminium



*Avec régulation
E-corus*

Brasse l'air pour une meilleure ambiance de bâtiment !

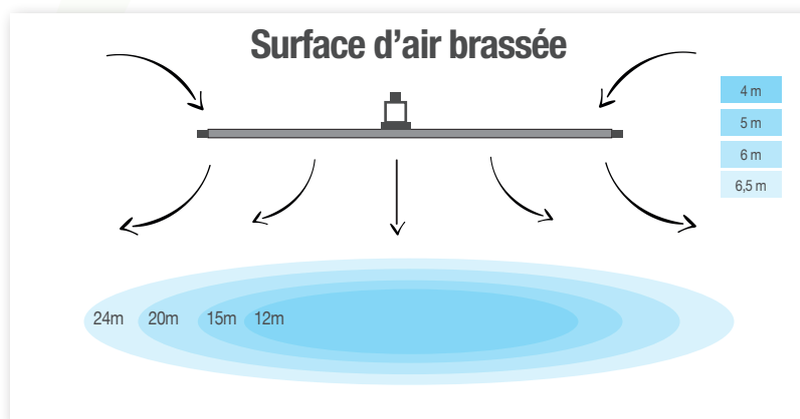
Le brassage d'air permet d'éviter la baisse de production de lait pendant les hausses de température. En période de brassage, les gains de productivité peuvent aller jusqu'à 4 litres / vache laitière / jour.

De plus, il améliore la circulation et la répartition des animaux dans le bâtiment. Les cellules, mammites et frais vétérinaires sont diminués... le confort de l'éleveur et des animaux amélioré !

- Animaux plus propres et plus calmes
- Chasse les mouches
- Assèche les litières et logettes
- Très faible consommation électrique
- Faible niveau sonore (de 50 à 57 db)
- Moteur brushless à aimants permanents
- Garantie 2 ans

Caractéristiques techniques

| Diamètre (m) | Nbre de pâles | Matière des pâles | Flux d'air (m ³ /h) | Tension (V) | Distance minimum du plafond (m) | Distance minimum de sécurité (cm) | Rotation (Tr/min) | Puissance axiale maximale (W) | Poids (Kgs) |
|--------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|-------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------|
| 4 | 5 | aluminium avec embout bleu | 113 000 | 400V.3ph | 1 | 20 | 101 | 670 | 92 |
| 5 | 5 | aluminium avec embout bleu | 219 000 | 400V.3ph | 1,5 | 20 | 84 | 750 | 98 |
| 6 | 5 | aluminium avec embout bleu | 356 000 | 400V.3ph | 2 | 25 | 67 | 1 100 | 109 |
| 6,5 | 5 | aluminium avec embout bleu | 408 000 | 400V.3ph | 2 | 50 | 50 | 990 | 120 |



Régulation Ecorus



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



ORELA

Des produits **standards** et **sur-mesure** à votre disposition, notre savoir-faire et notre expertise au service de vos idées et de vos projets !

