

LE CONFORT C'EST DANS L'AIR

LA VENTILATION HAUTE VITESSE CONTRE LE STRESS THERMIQUE

Avec le Cyclone 360* :

- La vitesse d'air élevée (0.5 à 1.5 m/s) sur le dos de la vache lui procure une sensation de fraîcheur.
- Actif dessus : suppression de la couche isolante et réactivation des échanges thermiques par la peau.
- Le flux d'air pulsé à 360° grâce à la turbine, du haut vers le bas déstratifie les couches d'air.
- En asséchant le sol le Cyclone fait baisser l'humidité, améliore l'hygiène des pieds et de la mamelle, même en hiver.

- Coffret ventilé avec variateur progressif intégré (programmation usine).
- Montage simple, suspension à la charpente.
- Kit de fixation inclus (chaîne acier inox + 4 tendeurs).
- Entraînement par courroie = moins de maintenance.
- Silencieux.
- Alimentation 400V / 52" disponible en 230V
- Option possible contrôleleur déporté, programmation 0-10 V.
- Châssis en acier galvanisé, déflecteurs en fibre de verre.

Effets du coup de chaleur* sur la température des vaches

(* Bâtiment passant de 26° à 36°C

Ventilation 0,5 m/s → Stress T° - 50% → Ventilation 1,5 m/s

Effets du potentiel de production sur la température des vaches

Climat océanique ou VL < 9000 litres | Climat continental ou VL > 9000 litres



► Moteur brushless

Basse consommation (2000 watt à 300 tr/min) = jusqu'à 32% d'économie d'électricité par rapport à un ventilateur classique, soit 250€/an. (Calcul basé sur les T°C de Montaigne-sur-Sèvre Cyclone 360 72")

► Démarrage / Arrêt automatique

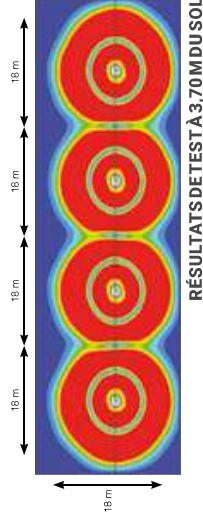
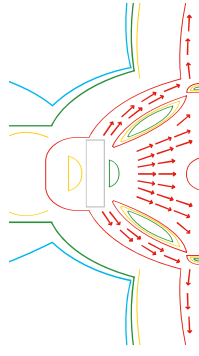
Piloté par sonde de température

VENTILATEUR 52 ET 72 POUCES CYCLONE 360

52 pouces : Réf. 06CY3652 72 pouces : Réf. 06CY3600



PENSÉ POUR LES VACHES, MAIS ÉGALEMENT TRÈS APPRÉCIÉ PAR LES PETITS RUMINANTS : CHÈVRES, BREBIS...



CYCLONE 360 / 72"

pour les grandes hauteurs sous toiture

Diamètre	2,12 m
Hauteur	1,20 m
Débit	80 000 m³/h
Vitesse	0,5 à 1,5 m/s
Portée	9 m sur 360° 18 m de diamètre

GARANTIE

2 ans*
courroie/variateur/moteur

10 ans*
6 pales chasseur/défecteurs

* selon CCI / produit



CYCLONE 360 / 52"

pour les bâtiments à faible hauteur sous toiture

Diamètre	1,62 m
Hauteur	0,97 m
Débit	40 500 m³/h
Vitesse	0,5 à 1,5 m/s
Portée	6 m sur 360° 12 m de diamètre