

Ventilation pour l'écurie



Il existe aujourd'hui différents systèmes de ventilation pour écuries. Le principe de base est de parvenir à un bon climat d'écurie et de réduire le stress thermique des vaches.

Les vaches laitières modernes et très productives ont besoin d'un climat d'écurie optimal toute l'année. Pour réduire le stress à cause de la chaleur (température $>25^{\circ}\text{C}$), il faut atteindre une vitesse de l'air de plus de 2m/s. Vous pouvez y parvenir avec nos ventilateurs de grand volume d'un diamètre allant jusqu'à 150cm. Ils ne sont donc pas comparables aux ventilateurs commerciaux. Il est conseillé d'installer un ventilateur tous les 15-20 mètres, pour que dans tout l'écurie ait le même bon climat. Le flux d'air agit directement sur les animaux, cela optimise l'effet.

Ventilateur Box Multifan Ø 130cm

1.6 kW, 46'700m³/h

Avec son châssis galvanisé au feu, le Box Multifan est l'équipement idéal pour une utilisation mobile. Le ventilateur axial est spécialement conçu pour déplacer de grandes quantités d'air.



Ventilateur Multifan mobile Ø 50cm

0.32 kW, 7'350m³/h

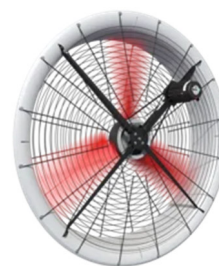
Grâce à son design multifonctionnel et son haut débit, il peut être utilisé dans de nombreux domaines, industrie et agriculture, intérieur et extérieur. Il est idéal comme ventilation supplémentaire dans les écuries, séchage des légumes et du tabac, ou distribution d'air dans les serres.

Ventilation pour l'écurie

Ventilateur Multifan AirBreeze Ø 150cm

1 kW, 48'150 m³/h

Le Multifan AirBreeze a été spécialement développé pour l'élevage laitier afin de réduire le stress thermique chez les vaches dès les premiers signes. Avec une vitesse d'air d'au moins 2 m/s, ce ventilateur fournit un refroidissement puissant et ciblé jusqu'à 18 mètres de longueur et 5 mètres de largeur. Cela aide à maintenir la production de lait pendant les chaudes journées d'été



Ventilateur Multifan Ø 50cm

0.26kW, 5'050m³/h

Ventilateur Multifan Ø 70cm

0.43kW, 14'650m³/h



Ventilateur S20 Ø 70cm

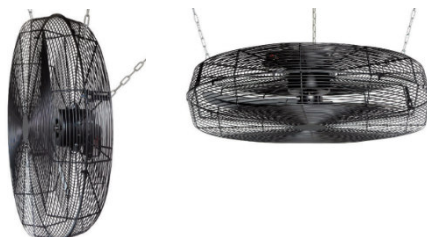
0.25kW, 15'600m³/h

incl. interrupteur à 2 positions

Ventilateur S22 Ø 83cm

0.28kW, 21'300m³/h

incl. interrupteur à 2 positions



Ventilateur S15 Ø 57cm

0.16kW, 8'000m³/h

incl. interrupteur à 3 positions



Variateur de fréquence

Avec ce variateur de fréquence on peut régler en continu la vitesse de rotation du ventilateur. Il est disponible en 220V et 380V.

