

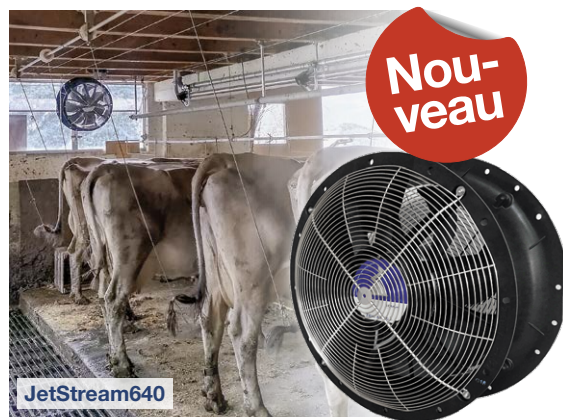
Air et lumière – tous deux contribuent à un climat sain dans l'étable

Des vaches protégées de
la chaleur produisent plus de lait



Caractéristiques du DDF1200S et du JetStream640

- **Approvisionnement de grandes quantités d'air frais**
L'air frais est garant d'un climat de qualité dans l'étable.
- **Expulsion de l'humidité à l'extérieur**
Le système aère l'étable plutôt que simplement brasser de l'air.
- **Rafrâichissement actif des animaux grâce au débit d'air**
Un flux d'air ciblé augmente la portée.
- **Moins de mouches grâce à la ventilation**
Les mouches évitent les courants d'air et laissent les vaches tranquilles.
- **Refroidissement ciblé des logettes et de la place d'alimentation**
Le flux d'air incite les vaches à manger et à se coucher.



JetStream640 – la perfection dans chaque étable à stabulation entravée

Grand volume d'air, faible consommation, fonctionnement silencieux

- Effet JetStream grâce à l'aérodynamisme de la conception du boîtier
- Innovation des pales de ventilateur (aile de chouette) par la bionique (biologie/technologie)
- Flux d'air ciblé important, mais toujours très silencieux (faibles valeurs en dB)
- Faible consommation électrique grâce à la technologie ECblue et à l'aérodynamique
- Conception compacte, s'intégrant dans n'importe quelle étable, même si l'espace est réduit
- Commande automatique par thermostat avec capteur de température ambiante

CowLight LED



Nouvelle génération – Davantage qu’une simple lumière

- Concept unique d’éclairage blanc-bleu pour les vaches laitières actives
- Lumière blanche qui correspond à la lumière du soleil
- Favorise particulièrement l’activité, l’appétence, la vitalité, la production laitière
- Nouvelle lentille optique pour une diffusion uniforme de lumière, sans ombre
- Une lumière de travail claire et un spectre lumineux adapté à l’agriculteur

La LED Linelight LL3000 crée la lumière du jour dans l’étable

Une lumière blanche claire à forte puissance favorise l’activité et la vitalité dans l’étable



Particularités du LL3000

- Développée pour une hauteur de plafond de 2,5m à 3,5m
- Efficacité énergétique A++, 40 W, 150 Lm/W, 6000 Lm
- Étanche à l’eau et à la poussière, protection IP66
- Lumière blanche claire 5000K, équivalente à la lumière du jour
- Lumière de travail jusqu’à 500 LUX d’intensité lumineuse
- Longue durée de vie (60 000 heures)
- Longueur totale de la lampe de 157cm
- Sûre, robuste. Installation rapide grâce au kit de montage

