

## Poultry Vision Far Bevond EC1099

## 'Head-only' - Étourdissement par électronarcose

Bien au-delà des règlements, législations et opinions CE 1099, WATOK et EFSA

0,01 EURO d'économie par poulet par rapport au système CAS

La seule méthode d'étourdissement réversible légalement acceptée à ce jour

Applicable sur des lignes de 1000 à 14 000 oiseaux par heure (bph)

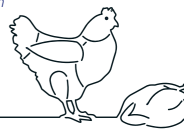
Une fois entièrement automatisée > 99% d'efficacité

Appuyé par l'Université de Wageningen

Amélioration de la qualité des produits

Seulement 16m<sup>2</sup>

+ 9000 oiseaux par heure (bph)





## Poultry Vision Far Beyond EC1099

- Bien au-delà du CE 1099 -

'Cette expérience permet de conclure que les poulets à chair sont étourdis efficacement en utilisant une électronarcose exclusivement crânienne.'

> - Prof. Ir. Bert Lambooij Henny Reimert, Université de Wageningen Étude de preuve de concept, 2011

'Coût par poulet inférieur (-0,974 centime d'euro) à celui de l'étourdissement sous atmosphère contrôlée'

- Rapport de la Commission à l'attention du Parlement et du Conseil européens: Sur les diverses méthodes d'étourdissement pour les volailles, Bruxelles, 19-12-2013

'Par conséguent on peut conclure que l'électronarcose exclusivement crânienne avec 1 seconde de courant fort suivie de 3 secondes de courant faible entraîne un étourdissement efficace'

- Gerritzen, M.A., T. van Hattum, H. Reimert, 2015. Rapport de recherche 442 Efficacité de l'électronarcose exclusivement crânienne à courant fort et faible pour volaille de Dutch Vision. Université et Centre de recherche de Wageningen