



SYSTÈMES D'ABREUVEMENT POUR VOLAILLES

- + **PIPETTES MULTIDIRECTIONNELLES**
- + **SYSTÈME PENDULAIRE**
- + **ABREUVOIRS SUSPENDUS**



SELECTION ABREUVEMENT

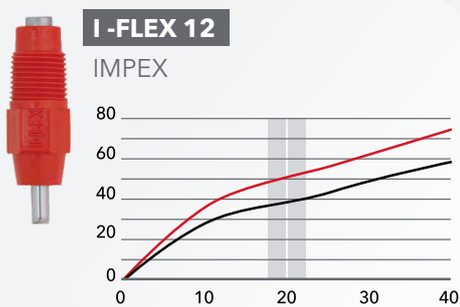
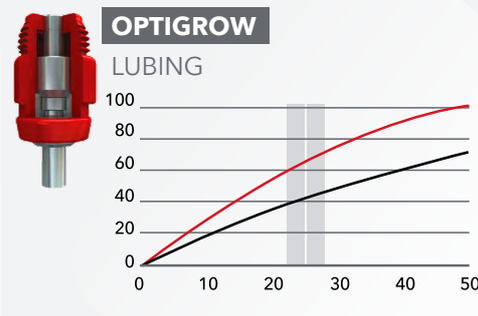
SYSTÈMES D'ABREUVEMENT POUR VOLAILLES

Ces dispositifs d'abreuvement ont été sélectionnés pour leur efficacité et leur fiabilité, du premier jusqu'au dernier jour de l'élevage.



PIPETTES MULTIDIRECTIONNELLES

Pipettes multidirectionnelles permettant un meilleur démarrage.
Débits adaptés à chaque étape de la croissance des volailles.



— Volume avec actionnement vertical
— Volume avec actionnement latéral

SYSTÈME D'ABREUVEMENT PENDULAIRE EASYCONCEPT AVEC DOUBLE PIPETTES



COUPELLE OVALE

Facilite l'accès de plusieurs animaux dès le 1^{er} jour.

La mise en place d'une boule de démarrage dans la coupelle permet de garantir un niveau d'eau plus haut et suffisant pour les animaux les plus faibles.



COUPELLE RONDE

(grâce à la mise en place de l'adaptateur pour godet) pour dinde lourde :

Larges rebords clipsables et stables pour l'engraissement et la finition

▶ limite le gaspillage en dehors du godet.

Clips rapides de fermeture et d'ouverture ▶ installation facilitée, même en cours de lot.



FONCTIONNEMENT IDÉAL POUR L'ABREUVEMENT DES VOLAILLES D'ÉLEVAGE ET D'ENGRASSEMENT

Pendule « double-pipettes » ▶ les 2 abreuvoirs sont actionnés alternativement par le pendule ▶ sécurité et optimisation de l'alimentation en eau, durée de vie et maintenance optimisées.

Nettoyage facilité ▶ hygiène optimale.



ÉQUIPEMENTS DE LIGNE

RÉGULATEUR DE PRESSION

Doté d'un robinet trois positions permettant

▶ le rinçage manuel, l'ouverture/régulation de la pression/ rinçage automatique et la fermeture.

Prévu pour recevoir une électrovanne.

KIT DE FIN DE LIGNE

Assure le fonctionnement optimal du régulateur de pression.

Les trois sorties facilitent le rinçage ou la vidange du système d'abreuvement.

Le tube d'aération se ferme automatiquement lors du rinçage.



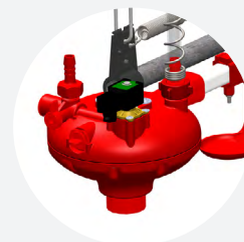
RÉGULATEUR DE
PRESSION



KIT DE FIN DE LIGNE



ORDINATEUR
DE RINÇAGE



I-FLUSH

RINÇAGE AUTOMATIQUE

ORDINATEUR DE RINÇAGE

Commande le système de rinçage.

Des capteurs individuels dans les lignes d'abreuvement enregistrent les données qui sont transmises à l'ordinateur afin de déclencher un rinçage si besoin.

ACTIONNEUR DE RINÇAGE

L'électrovanne permet le rinçage automatique.

En l'absence de courant : la valve solénoïde est fermée.

RINÇAGE EN FONCTION DE LA QUALITÉ D'EAU

CAPTEUR DE BIOFILM

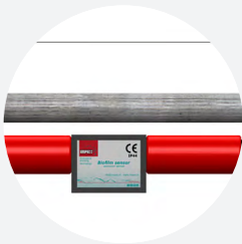
Un capteur est installé par bâtiment. Il détecte l'eau sale et l'apparition des biofilms afin de déclencher un rinçage automatique en cas de dépassement de la pollution maximale autorisée dans le capteur.

SONDE THERMIQUE

Placée dans une des lignes d'abreuvement, elle mesure la température de l'eau.

Une deuxième sonde peut être installée dans un autre tube.

Dès que la température maximale préalablement paramétrée est dépassée, ou que l'écart de température entre les deux sondes est trop important, les lignes d'abreuvement sont rincées automatiquement.



CAPTEUR DE BIOFILM



I-FLUSH BORD

TABLEAU D'EAU

Pour une utilisation optimale de votre système d'abreuvement, il est nécessaire d'utiliser un tableau d'eau.

Composé d'un panneau étanche avec filtres, réducteur de pression, manomètre et compteur d'eau.

Système de by-pass optionnel pour alimenter deux circuits.

Possibilité d'installer une pompe doseuse de médicaments, un bac mélangeur et un écran numérique.

PANNEAU DE CONTRÔLE



ABREUVOIRS SUSPENDUS

Adaptés pour l'abreuvement des poulets et dindons

Fabriqués avec des matières plastiques de haute qualité pour résister à un usage intensif.

Facile à installer.



ABREUVOIRS CLOCHE

www.le-roy.fr

ZAC LE VALLON . 1 Allée des Frères Montgolfier
35230 Noyal Chatillon sur Seiche . FRANCE
Tél. +33 (0)2 99 50 73 98 info@le-roy.fr

Le Roy 
LEAD LE ROY CONCEPT

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL D'ÉLEVAGE