



ABREUVEMENT PIPETTES PLASSON

Avantages d'ordre Général :

- Large gamme de débits, conçu pour répondre aux divers besoins de productions (poulets, pondeuses, repros, canards, cailles, pintades...)
- Suivant les modèles et en fonction des espèces : Multidirectionnelle, semi-directionnelle ou verticale (voir graphique des débits)
- Installation simple, rapide
- Facilité d'utilisation
- Facilité d'entretien
- Remplacement des pipettes facile
- Utiliser dans le monde entier avec succès



Conception du système :

- Système évolutif : simple remplacement des pipettes pour passer d'une production à l'autre
- Rail : en aluminium robuste pour faciliter la stabilité des lignes
- Tuyau rond : en PVC (de première qualité) améliorant la longévité du système par rapport au tuyau ABS. Permet une utilisation de produits chimiques de nettoyage. Circulation de l'eau dans toute la section à la différence des sections carrées. Efficacité de la purge sur toute sa surface interne.
- Clip de suspension : pouvant être fixé sur n'importe quelle partie de la ligne
- Plateaux récupérateurs : en PE robuste à 1 jambage permettant un accès maximal des oiseaux à la pipette et une protection de la litière
- Pipette : en PEHD 1ère qualité. Compatible avec les systèmes de rinçage haute pression. Système de fermeture automatique ne fuyant pas même sous haute pression. 100 % des pipettes testées pour les fuites en sortie de fabrication.
- Ecrous et boulons : en acier inoxydable pour connecteurs en aluminium.
- Manchon Femelle : en PVC pour assurer une circulation plus rapide de l'eau dans les lignes - fluidité.
- Régulateurs : fixé solidement à la ligne par un connecteur inox 4 points. Contrôle de la pression par mano vertical. Vanne de fermeture de l'arrivée d'eau connectée directement sur le régulateur. Régulateur permettant de distribuer une grande quantité d'eau (1.8m²/h sous 2 bars) aux pipettes et faire face à une demande intensive des oiseaux.
- Fin de ligne : fixée solidement à la ligne, connectée à une vanne d'évacuation. Contrôle de la pression par mano vertical.
- Système anti-perchage : optionnel



Pipettes selon l'espèce :

- Débit de 0 à 270 cc/min sous 40 cm de pression
- Nb d'oiseaux/pointeau variable en fonction de l'espèce
- Activation facile par basculement
- Excellente résistance chimique
- Meilleures qualités des composants en acier inoxydable
- Pointeau en acier inoxydable, non en plastique
- Pas de joints interne en caoutchouc
- Tolérances strictes créant un débit constant et précis
- Pipettes oranges conçues pour répondre aux besoins spécifiques des poulets de chair
- Mécanisme de fermeture des pipettes resté le même depuis 20 ans
- Clipsage et non vissage. Remplacement à l'unité : simple sans risque
- Design unique de la pipette empêchant sa détérioration
- La qualité des composants garantit une de longue durée des pipettes
- Seuls deux composants mobiles dans les pipettes assurant un meilleur fonctionnement
- Facile d'activation dès le premier jour grâce à l'espace entre le pointeau et le contre- poids

