

GEA Farm Technologies

Nouveau plateau de lavage

Un nettoyage intelligent

GEA Milking & Cooling | [WestfaliaSurge](#)

GEA Farm Technologies – Toujours mon choix.

Un nettoyage intelligent

Nettoyer ses faisceaux trayeurs semble à première vue être une tâche facile. Cependant il n'est pas uniquement important de bien surveiller le déroulement du nettoyage pour des raisons financières.

Notre conseil pour une meilleure hygiène et flexibilité en salle de traite : le nouveau plateau de lavage de GEA Farm Technologies. Bénéficiez d'un système de nettoyage intelligent.



Le meilleur moyen pour nettoyer votre faisceau trayeur.



Toujours à portée de main : manipulation améliorée, faisceau solidement installé et centré de façon optimale.

Plus flexible que jamais

Bénéficiez d'un vrai confort d'utilisation : peu importe si vous avez un faisceau Classic 300 ou IQ ou si vous travaillez avec des manchons caoutchouc ou silicone. Le nouveau plateau de lavage de GEA Farm Technologies garantit une manipulation simple et rapide. Le design modulaire permet désormais d'avoir un plateau de lavage qui rend l'installation du faisceau simple et confortable.

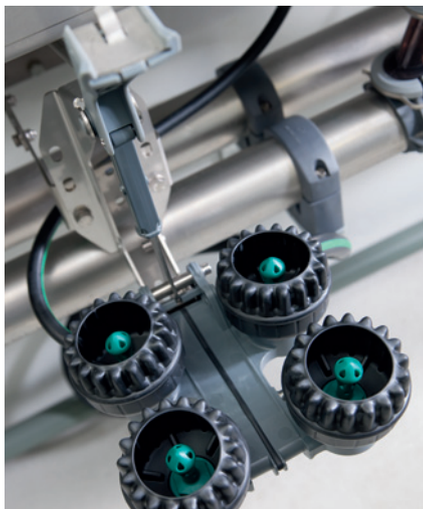
Plus flexible que jamais



Les formes de trayons peuvent évoluer dans le temps – Mais votre plateau reste évolutif.

Caoutchouc ou silicone, est une question que l'éleveur peut se poser. Le nouveau plateau de lavage s'adapte aux différentes situations. Car manchettes ou coupelles, peuvent se changer facilement et simplement, en cas de modification de taille ou de type de manchon. Votre plateau de lavage reste identique, indépendamment du changement de profil des trayons.

*Seul compte le diamètre extérieure de la tête :
La bague d'appui assure une position stable pour tous les manchons trayeurs caoutchouc et silicone.*



Une question de savoir-faire :

Les meilleures solutions pour ClassicPro et ClassicLiner, IQPro et IQLiner.

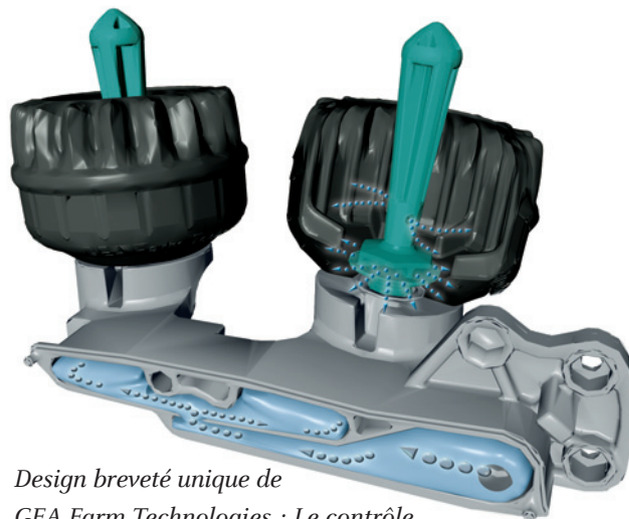
Notre recommandation pour les manchons silicone !



Objectif : une hygiène parfaite

L'objectif principal de la conception est d'avoir un nettoyage optimal du faisceau trayeur. Le système breveté à double chambre contrôle le système, en guidant le flux d'eau afin de nettoyer les 4 gobelets avec une intensité élevée et constante.

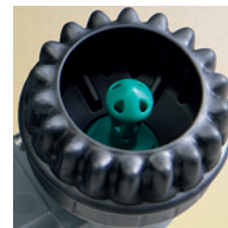
Le résultat est une hygiène parfaite avec une utilisation d'eau la plus économe possible. Le débit se règle très facilement individuellement sur le plateau de lavage lui-même. Ainsi vous obtenez toujours des résultats optimum.



*Design breveté unique de
GEA Farm Technologies : Le contrôle
de la circulation d'eau dans le nouveau plateau de lavage.*

Les avantages en un seul coup d'oeil

- mécanisme de rabat optimisé, manipulation plus simple
- positionnement parfait du faisceau trayeur grâce à la tête de lavage et les coupelles ou les manchettes
- plus grande durée de vie des manchons trayeurs caoutchouc ou silicone
- hygiène parfaite, réduction de la charge bactérienne sur les surfaces de contact
- Circulation de l'eau optimisée grâce à la conception à double chambre avec une consommation d'eau économe.
- réglage de la quantité d'eau individuellement sur chaque plateau
- système modulaire qui permet l'utilisation des manchons caoutchouc comme silicone





*Tête de lavage longue pour
bras de service PosiCare*

Multi-fonctionnel comme le bras de service PosiCare pilote le faisceau trayeur et est un partenaire de choix pour toutes les phases de la traite. Le nouveau plateau de lavage équipé de tête de lavage longue optimise votre routine de traite quotidienne : un branchement facile avec PosiCare, un rinçage facile avec le nouveau plateau de lavage; le système intégré et le design modulaire que vous attendiez.

GEA Farm Technologies Toujours mon choix.



GEA Farm Technologies France SAS

BP 153, 18 Avenue de l'Europe, F-02405 Château-Thierry Cedex
Tél. 03 23 84 81 60, Fax 03 23 83 16 48
www.gea-farmtechnologies.com