



GEA Farm Technologies

## Classic 300 & Classic 300 E

Respectant les mamelles aux flux  
de lait les plus élevés et adapté  
à toutes les mamelles

GEA Milking & Cooling | [WestfaliaSurge](#)

GEA Farm Technologies – Toujours mon choix.

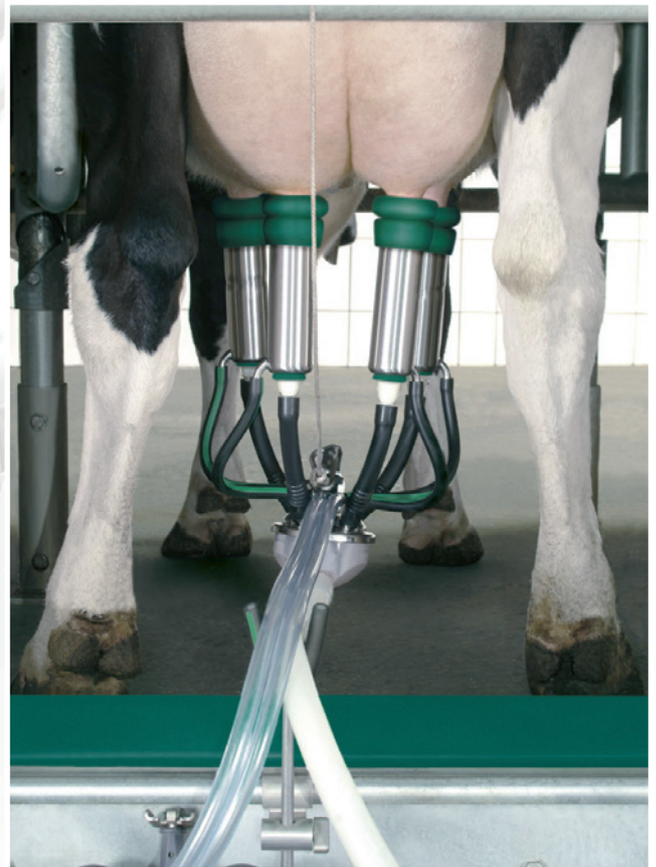
# Les griffes à lait Classic 300 et Classic 300 Evolution

## ... les pièces maitresses du faisceau trayeur Classic

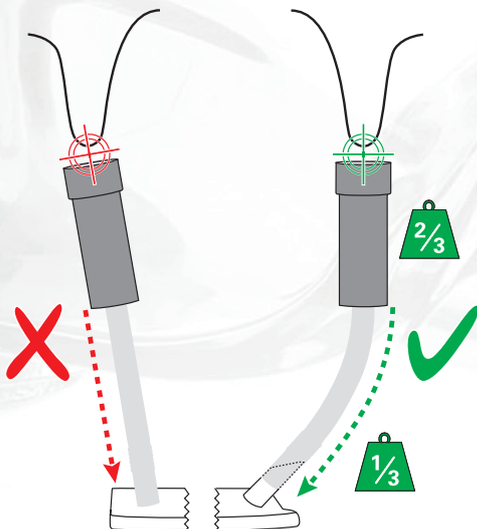
Une bonne chaussure doit s'adapter au pied, de mauvaises chaussures entraînent des problèmes de pied. Tiré par les cheveux ? pas du tout, car pour obtenir les rendements les plus élevées, le faisceau doit être parfaitement adapté à la mamelle comme une bonne chaussure à son pied. En effet chaque mamelle est différente !

Toujours bien positionné :  
Faisceau Classic 300 et Classic 300 E

Vous avez besoin d'un faisceau équilibré pour une traite rapide et de hauts rendements. Les 2/3 du poids du faisceau Classic 300 / E se trouvent au niveau des gobelets trayeurs. Ainsi on empêche que le faisceau trayeur ne pende avec raideur et sans souplesse sous la mamelle. Le contour en forme de cuillère des tubulures et entrée sur la griffe garantit une forme idéale en courbe du tuyau court à lait ainsi que de la flexibilité et de la souplesse. Le faisceau s'adapte ainsi parfaitement à toute forme de mamelle, comme une bonne paire de chaussure sur mesure.



*Le faisceau Classic 300 E va comme un gant.*

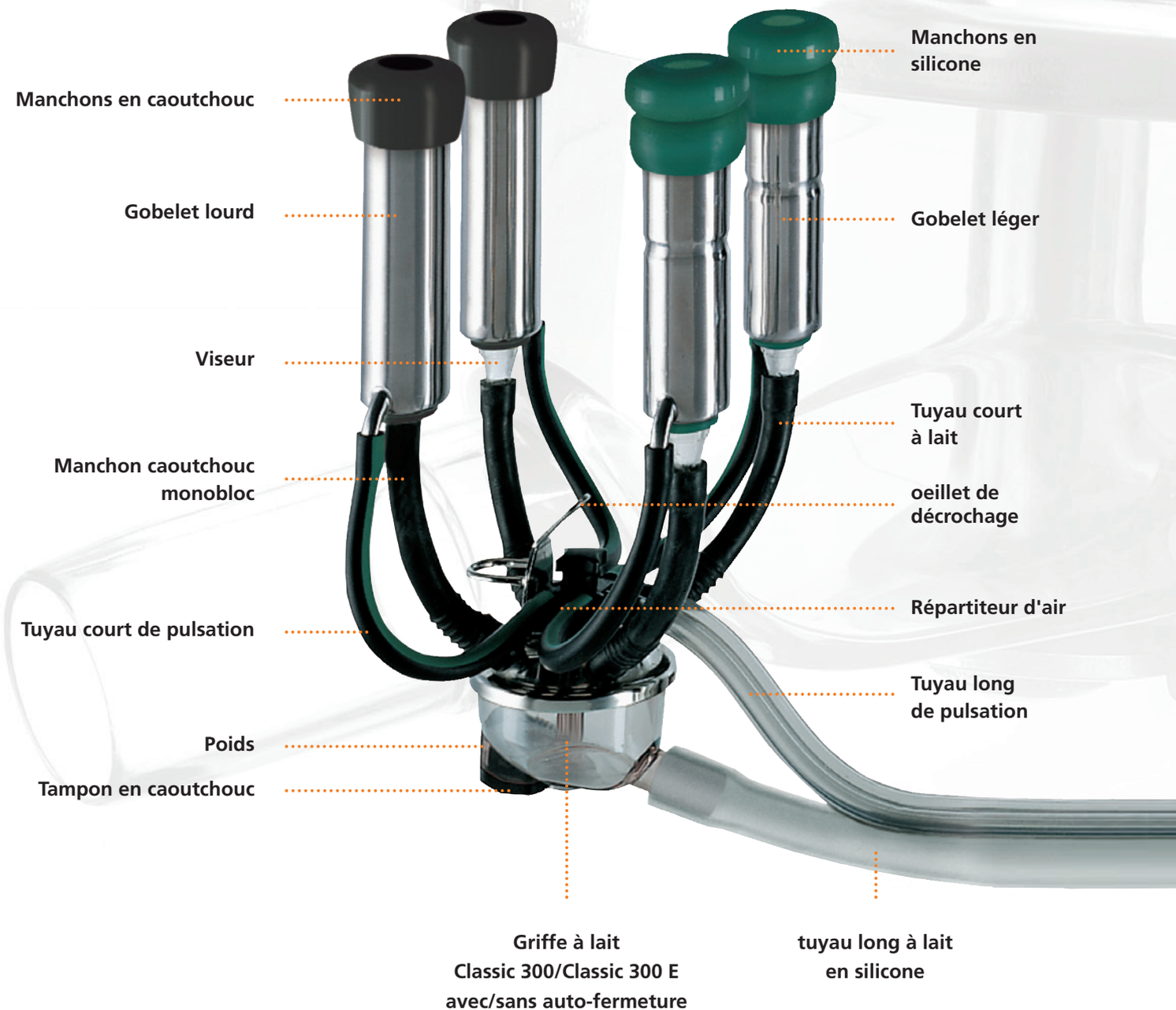


Les résultats : un positionnement droit du gobelet et une liberté de mouvement optimale du faisceau. Les tissus sensibles des trayons sont sollicités et respectés de façon régulière. Chaque quartier de la mamelle est vidangé de façon optimale.

## GEA Farm Technologies – La compétence sur la traite pour vos troupeaux

La géométrie des mamelles de votre troupeau peut changer fondamentalement en l'espace de 3 ans selon le taux de renouvellement : cela signifie, que vous avez besoin d'un faisceau qui soit adapté aux caractéristiques particulières de votre troupeau. Le système modulaire Classic vous offre la possibilité de combinaison multiple des composants du faisceau.

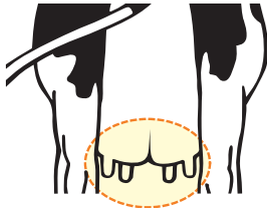
Les faisceaux Classic ne sont pas des produits tout faits mais le résultat de demandes individuelles !



# "Trouver chaussure à son pied..."

## Classic 300

L'utilisation de la griffe Classic 300 est adaptée d'une façon parfaite, pour une position des trayons normale ou écartée. Les trayons sont sollicités régulièrement et une traite douce avec un vide bas et un respect de la mamelle est assurée.



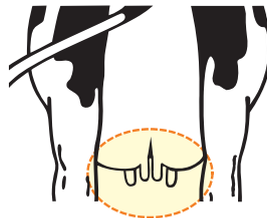
Pour les vaches avec des trayons normaux à écartés



La griffe à lait Classic 300 avec positionnement des tubulures égales et larges

## Classic 300 Evolution

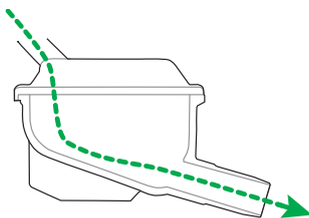
GEA Farm Technologies a développé la Classic 300 E pour les vaches hautes productrices actuelles, qui ont les trayons de plus en plus rapprochés. Grâce au positionnement adapté des tubulures, elle s'adapte parfaitement aux quartiers arrières de la mamelle.



Pour les vaches avec des trayons rapprochés à normaux



La griffe à lait Classic 300 E avec positionnement des tubulures différentes pour les quartiers avant et arrière



## Le principe du flux de lait optimal pour un chemin direct du lait :

La conception favorable à l'écoulement du lait des griffes Classic 300 et Classic 300 E, assure une évacuation rapide du lait sans détour ni perte en charge. Un avantage, que vous devriez utiliser en matière de transport en douceur du lait.

En conclusion : amélioration de l'adhérence, augmentation du rendement et optimisation de l'égouttage.

## Classic 300 & Classic 300 Evolution assurent :

- ✓ des faisceaux trayeurs mobiles qui s'adaptent
- ✓ un choix personnalisé du faisceau à partir du système modulaire Classic (\*), qui répond à toutes les exigences de l'homme et de l'animal
- ✓ une manipulation ergonomique
- ✓ un positionnement parfait sur la mamelle
  - un égouttage optimal
  - un rendement plus élevé
  - une diminution des entrées d'air
  - une adhérence aux trayons améliorée
- ✓ un écoulement direct du lait sans déviation
  - une traite douce respectant la mamelle avec un vide bas
  - un vide stable
  - assurance de qualité grâce au transport en douceur du lait
- ✓ Matériaux solide de qualité alimentaire : composite résistant à l'acide et inox de haute qualité

(\*) Quel est le faisceau trayeur qui vous convient ?  
Prenez contact avec votre expert sur place :  
**Il vous conseillera volontiers !**



# 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](http://www.gea-farmtechnologies.com)