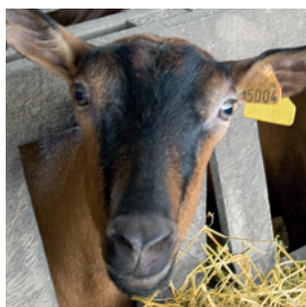




GEA Farm Technologies

TopFlow Z

Faisceau trayeur pour chèvres



GEA Milking & Cooling | [WestfaliaSurge](#)

GEA Farm Technologies – Toujours mon choix.

Confort d'utilisation optimal et gain de temps considérable ...

... avec le faisceau trayeur TopFlow Z de GEA Farm Technologies : la nouvelle génération dans la gamme des faisceaux trayeurs pour chèvres. Les exigences de la pratique d'aujourd'hui dans chaque phase ont été prises en compte pour la conception de ce faisceau trayeur.

Construction adaptée à la pratique

La construction du faisceau trayeur mûrement réfléchi jusque dans les moindres détails répond parfaitement à la routine de traite quotidienne. L'ouverture et la fermeture du vide s'effectuent sans manipulation supplémentaire par simple déplacement au niveau du gobelet.



Couppelles de lavage

Les coupelles de lavage spécialement adaptées au faisceau trayeur assurent un nettoyage fiable des gobelets. Elles sont simples à utiliser et peuvent être intégrées dans toute salle de traite.



Pulsator Apex

En liaison avec le faisceau trayeur TopFlow Z, le pulsateur électronique Apex, en simple ou double, offre une traite douce et adaptée à l'animal, individuellement ou commandé par un boîtier central CentralPuls.



Des tuyaux à lait souples et de haute qualité en matériau de silicone facilitent le positionnement du faisceau trayeur.

Equipement de clapet spécial au niveau du gobelet
Une traite sans entrée d'air est la condition essentielle pour un écoulement du lait adapté à l'animal. La technique spéciale de clapet assure une interruption immédiate de l'arrivée de vide en cas de chute éventuelle du gobelet.

Transport du lait en douceur sans griffe à lait
Grâce à l'aération directe au niveau du gobelet, le transport du lait est accéléré et l'effet d'engorgement est supprimé. Même en cas de débits élevés, un écoulement continu du lait est assuré sans utilisation d'une griffe à lait.

La transparence apporte un meilleur contrôle
La structure transparente du manchon trayeur en silicone, du gobelet trayeur, ainsi que de tous les tuyaux véhiculant le lait permet un contrôle visuel permanent.

Vos avantages en un coup d'oeil :

- Traite sans griffe à lait avec bon positionnement
- Traite avec arrivée d'air directe au niveau du gobelet
- Traite sans entrée d'air grâce à une technique spéciale de clapet
- Faisceau trayeur transparent par l'utilisation de matériau en silicone
- Traite avec vide bas
- Réduction de la durée de la traite
- Simplification de la traite des chèvres à un seul trayon

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