



Salle de traite en épi 30° DeLaval

Des salles de traite confortables et sûres,
qui font fructifier les bénéfiques



Meilleure position des vaches – meilleur confort de traite

Lorsque vous investissez dans une salle de traite en épi 30° DeLaval, vous investissez dans une meilleure position des vaches et des faisceaux trayeurs, dans une technologie de pointe dans laquelle vous pouvez avoir confiance à long terme.

La salle de traite est spécialement conçue pour améliorer les performances et l'efficacité, vous aidant ainsi à augmenter vos bénéfices.

Conçue pour supprimer le stress et les efforts

Quoi de plus censé que de supprimer le stress et les efforts inhérents à la traite? C'est pourquoi la salle de traite en épi 30° DeLaval est équipée d'une contention avant sinusoïdale et d'une contention arrière décalée qui placent délicatement les vaches plus près de la fosse de traite. Ceci vous permet de vous rapprocher du pis et facilite donc la mise en place du faisceau trayeur.

Construite en pensant au vacher

La salle de traite en épi 30° DeLaval est livrée avec un bras de traite qui aligne les tuyaux à lait et facilite le travail de pose. En réglant la hauteur du bras de service, le trayeur peut optimiser la position de traite à chaque vache. Ce dispositif réduit les risques de ruades et permet de traire dans le calme et sans problèmes. De plus, sans poteaux les stalles suspendues avec contention arrière décalée, offrent un maximum de sécurité au trayeur.

Intensifie la circulation des vaches

Les portes d'entrée de la salle de traite en épi 30° DeLaval sont robustes et actionnées par des vérins alimentés par le système de vide. Ce dispositif permet une circulation régulière des vaches. Les portes peuvent être contrôlées depuis n'importe quel point de la salle de traite par une simple pression sur un bouton (option pilote de traite ALPRO®).



Traite plus confortable et facilitée.



La contention arrière et la contention avant assurent une entrée régulière dans la salle de traite.



La salle de traite en épi 30° DeLaval garantit une bonne position des vaches pendant la traite.



Traite efficace et confortable.

De larges passages permettent aux vaches de circuler aisément. La dernière vache est délicatement poussée à sa place dans la stalle lorsque la porte d'entrée se ferme. L'angle de la porte de sortie de la salle de traite en épi 30° DeLaval permet de bien aligner la première vache lors de son entrée et de la faire sortir rapidement. Celle-ci quitte la salle de traite sans aucune hésitation, réduisant à un minimum le temps nécessaire au changement de lot.

Barre frontale pour un maximum de confort

La salle de traite en épi 30° DeLaval est équipée d'une contention avant résistante, réglable pour optimiser le confort des vaches. La contention avant repose parfaitement sur l'épaule de la vache et la pousse délicatement contre la contention arrière. De cette manière, le pis est sûr d'être dans la position la plus facilement accessible pour la traite. Vous pouvez également faire équiper la contention avant d'un système d'indexation, vous permettant de régler rapi-

dement la position de la vache par rapport à la fosse. Le système d'indexation de la contention avant frontale n'exerce aucune pression sur les zones sensibles. Vous trouverez sans doute cette position de traite très appréciable lors de la traite des vaches de petite taille.

Quand l'ergonomie rencontre le profit

C'est une réalité: la traite ergonomique assure à la fois le confort et de bons rendements. Il est également vrai qu'il faut un équipement fiable et bien conçu pour atteindre une efficacité et une productivité de haut niveau. La salle de traite en épi 30° DeLaval est conçue pour offrir une efficacité opérationnelle, une meilleure visibilité, un excellent positionnement des faisceaux, ainsi qu'une circulation rapide et régulière des vaches.

«La salle de traite en épi 30° DeLaval a rendu la traite beaucoup plus aisée. Non seulement les vaches circulent plus rapidement, le bras de traite ajustable est aussi fiable qu'efficace. Désormais, il faut nettement moins de temps pour traire. En outre, nous avons constaté une nette augmentation de la qualité du lait. Enfin, avec le service et l'encadrement dont nous avons bénéficié, l'installation a été mise en service rapidement et sans problème. La salle de traite en épi 30° DeLaval est une salle de traite remarquable.»

Ernst Imschloss, Flashlanden, Allemagne



DeLaval snc

Z.I. Le Chêne Sorcier – B.P. 55
F-78340 Les Clayes sous Bois
France
Téléphone: 01.30.81.81.82
Télécopie: 01.30.55.62.28

DeLaval N.V.

Industriepark No. 8-10
BE-9031 Drogen
Belgique
Téléphone: 09.280.9100
Télécopie: 09.280.9130

DeLaval SA

Case postale
CH-6210 Sursee
Suisse
Téléphone: 41.926.66.11
Télécopie: 41.921.38.76

Spécifications techniques

Dimensions disponibles: 1x2 – 2x16
Pas entre chaque vache: 1150 mm
Largeur de la fosse (au sol): 2300 mm
Largeur en haut de la fosse (niveau quai): 2000 mm
Profondeur de la fosse: 850 mm (1100 mm avec plancher mobile DeLaval)
Longueur de la fosse: nbre de stalles x 1150 mm + 2100 mm
Largeur du quai: 1500 mm

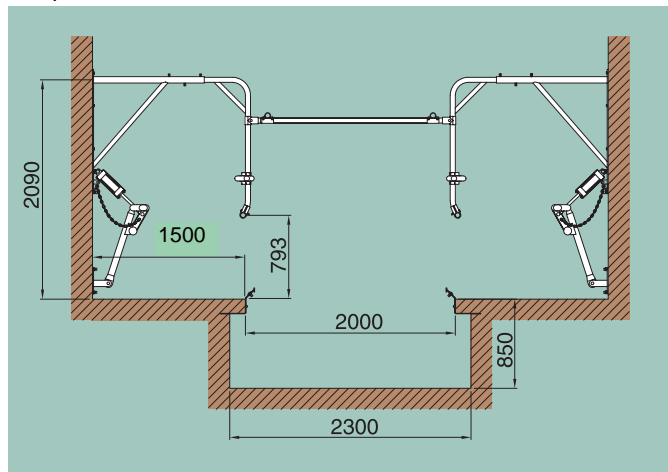
Caractéristiques standard

- La salle de traite DeLaval en épi 30° est composée de modules s'adaptant à différentes configurations.
- Stalle suspendue: un poteau à chaque extrémité de la contention arrière, supports muraux robustes et arceaux ajustables pour s'adapter à différentes largeurs.
- Structure fixe: un poteau toutes les deux vaches – pour une installation simple et aisée.
- Plusieurs types de contentions avant et arrières, avec différents niveaux d'automatisation.
- Bordure de quai en acier inoxydable ou galvanisé, droites ou autocoffrantes.
- Grand choix de systèmes pour le contrôle des portes: manuel, sous vide ou pneumatique.
- Grand choix d'automatismes pour répondre aux besoins de chacun.

Options

- Alimentation en salle de traite.
- Portes d'entrée et de sortie commandées par un système de vide.
- Contention arrière avec pare-bouse.
- Contention avant avec indexation.
- Poste de traite MP700 DeLaval, boîtier en acier inox avec connexion ALPRO®.
- Plancher mobile DeLaval.

Coupe transversale



Vue en plan (2x5)

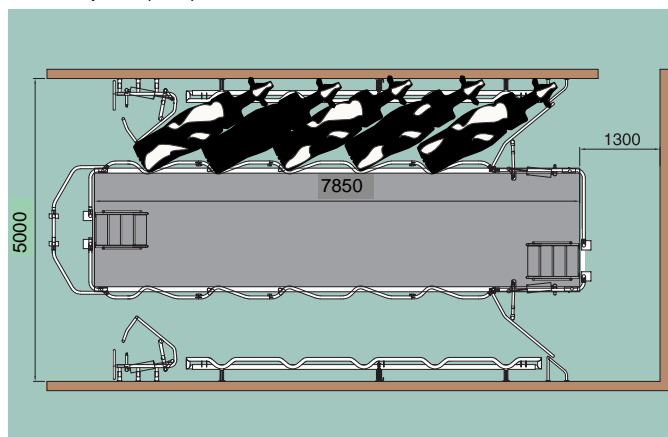


Image 3D

