

CATALOGUE OVINS / CAPRINS



JAVIER CAMARA S.L.
INDUSTRIAS GANADERAS



Cofinanciado por
la Unión Europea



REINO DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Cámara
de Comercio de España

Fondée au milieu des années 1950, JAVIER CÁMARA INDUSTRIAS GANADERAS est une entreprise dédiée à la fabrication d'équipements pour le secteur de l'élevage, dont l'objectif est d'offrir une large gamme de produits qui rendent la vie de l'éleveur plus facile et plus rentable.

Avec un engagement permanent dans la recherche technologique et les nouvelles conceptions, JAVIER CÁMARA INDUSTRIAS GANADERAS est devenue l'une des entreprises européennes leaders du secteur.

Ses deux grandes usines situées à Aranda de Duero (Burgos) et Mérida (Badajoz) offrent une large réponse pour le secteur ovin, caprin, bovin, cheval et porcin.

ARANDA DE DUERO
(BURGOS)

MÉRIDA
(BADAJOZ)



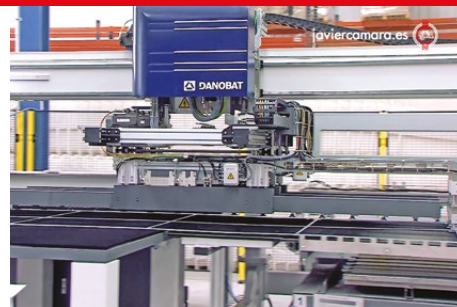
Partant du concept selon lequel la qualité n'est pas contrôlée, mais plutôt fabriquée, JAVIER CÁMARA INDUSTRIAS GANADERAS dispose de la technologie la plus avancée pour l'ensemble de son processus de production.

La soudure robotisée, les centres d'usinage, les plieuses, les poinçonneuses et les machines à tubes laser, etc..., sont la base et le fondement d'un plan qualité qui nous permet de fabriquer nos produits selon les plus hautes exigences de qualité.

Mais en plus de tout cela, JAVIER CÁMARA INDUSTRIAS GANADERAS offre une réponse globale qui couvre la fabrication, le transport et l'assemblage, ainsi que le service après-vente en cas d'imprévu.



JAVIER CÁMARA S.L.
INDUSTRIAS GANADERAS





01. CORNADIS POUR MOUTONS — 6
02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHEVRES — 8
03. BALANCE POUR AGNEAUX — 24
04. ABREUVOIR — 26
05. CHARIOT À PAILLES ET GRAINS — 30
06. CENTRE ENGRAISEMENT DES AGNEAUX — 32
07. TAPIS ROULANT — 34
08. ROBOT DE DISTRIBUTION DES GRAINS — 38
09. COULOIR DE CONTENTION — 40
10. CAGE DE RETOURNEMENT, BAINOIRE, STOP OVIN, RESTRAINER 46
11. FERMES DE MOUTONS — 54
12. CAGE D'AGNELAGE — 56
13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES — 60
14. BARRIÈRES POUR MOUTONS — 68



01. CORNADIS POUR OVIN B017



B017

TABLE DE TRAITE

Avec cornadis à système de cascade. Il comprend une rampe de montée et de descente. Fabriqué en tôle galvanisée. Comprend un plateau d'alimentation devant les Cornadis.

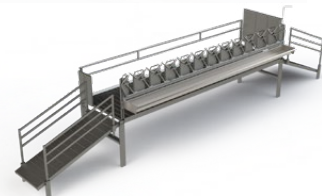
Références:

B017-12P Table de traite 12 places.

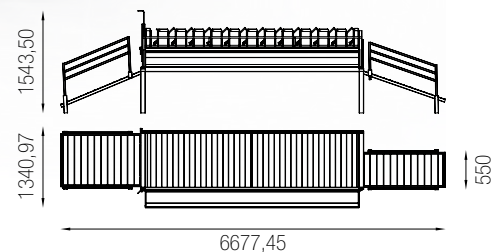
B017-18P Table de traite 18 places.

B017-24P Table de traite 24 places.

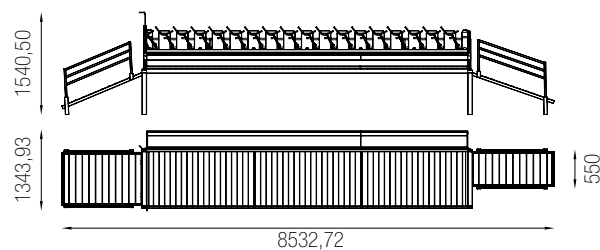
Plus de détails dans les plans ci-joints



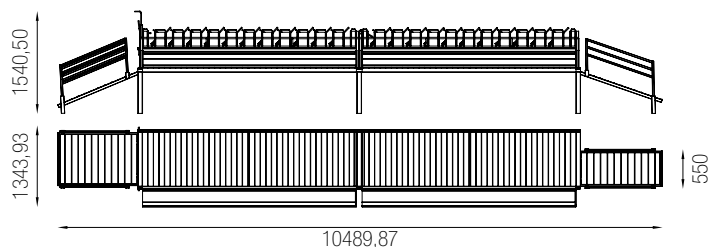
B017-12P



B017-18P



B017-24P

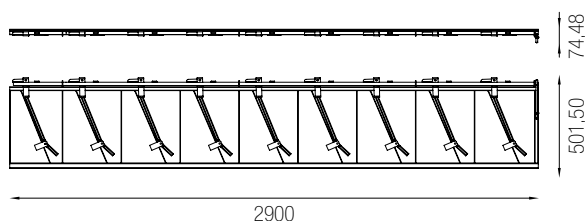


01. CORNADIS POUR OVIN B031 - B032



B031 CORNADIS POUR MOUTONS 9 PLACES

Les ovins sont attachés individuellement lorsqu'ils vont manger. Ils peuvent être libérés un par un ou tous en même temps. Fabriqué en tôle galvanisée. Vis de tournage spéciales pour un meilleur fonctionnement.



B032 CORNADIS SYSTÈME CAMARA POUR MOUTONS:



Ruban avec système cornadis B032. Trois positions du cornadis:

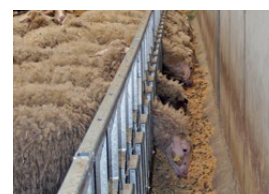
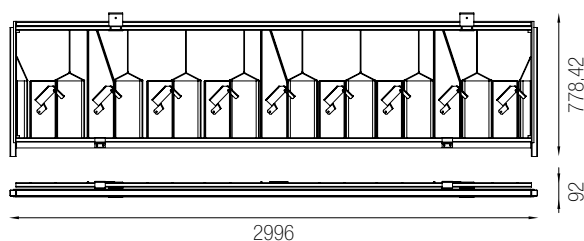
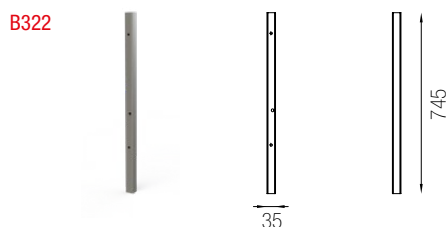
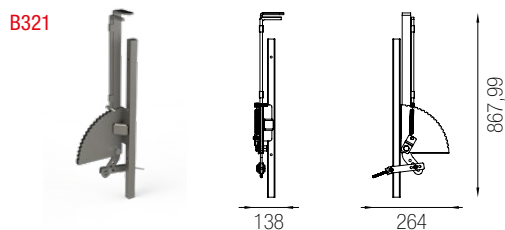
- 1. Fermé.** L'animal ne peut pas accéder à la nourriture
- 2. Ouverture totale.** Les animaux peuvent manger librement. Ne s'accroche pas à cornadis
- 3. Position de Cornadis.** L'animal qui va manger est automatiquement attaché.

Vis de tournage spéciales pour un meilleur fonctionnement. Il est installé sur un socle en béton. Galvanisé à chaud. Tubes découpés par machine laser



Références:
B032 cornadis 9 places. Longueur env. 3 mètres
B321 Cliquet pour déplacer le panneau par cornadis
B322 pour rejoindre les panneaux cornadis B032.

Plus de détails dans les plans ci-joints



01. CORNADIS POUR OVIN B033

Ouvert:



Fermé:

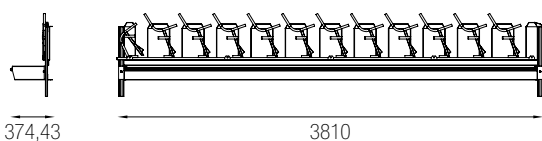


B033

Les moutons sont attachés individuellement lorsqu'ils vont manger. Ils peuvent être libérés un par un ou tous en même temps. Fabriqué en tôle galvanisée. Vis de tournage spéciales pour un meilleur fonctionnement.

Références:
B033-12P
B033-18P

B033-12P



B033-18P



02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B005-AM



B005-AM

AUGE POUR MOUTONS AVEC BAG À GRAINS À PLACER AU MUR

Qui intègre un panneau cornadis 9 places B031. Les ovin s'attachent lorsqu'ils mangent. Ils peuvent être libérés un à la fois ou tous en même temps. Cornadis est amovible de l'auge. Fabriqué en tôle galvanisée.

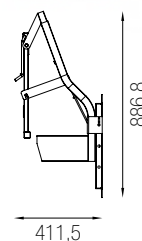
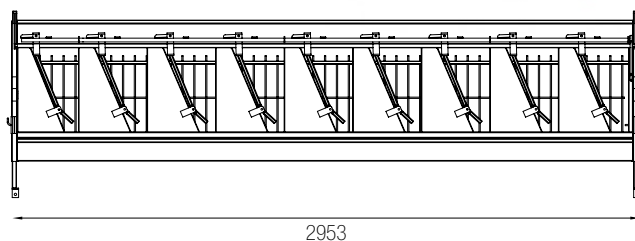
Références:
B005-AM longueur 3 mètres



B005-3M



B031



02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B005

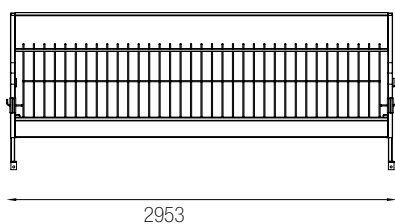


B005 AUGES À MOUTONS POUR PLACEMENT MURAL

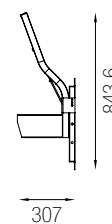
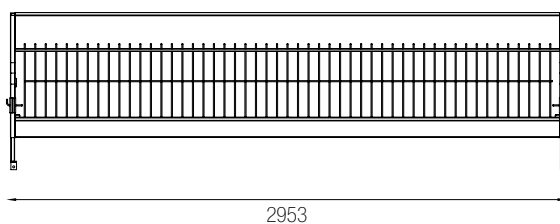
La hauteur peut être ajustée et démontée pour nettoyer la ferme. Grille de paille et Bac à grains.

Références:
B005-2M Auges de 2 m de long. Tôle galvanisée.
B005-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.
B051-2M Auges de 2 m de long. Galvanisé à chaud.
B051-3M Auges de 3 mètres de long. Galvanisé à chaud.

B005-2M



B005-3M



B005-C0000



B005-B0000

02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B006 - B007



B006 RÂTELIERS MOUTONS DEUX CÔTÉS

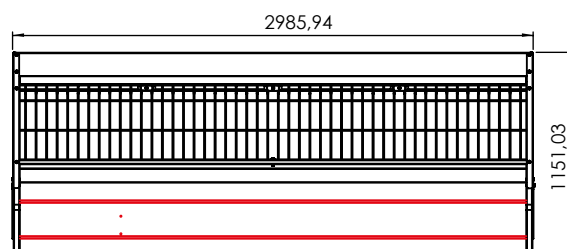
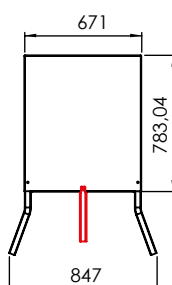
Fabriqué en tôle galvanisée. Jambes détachables. Grille galvanisée pour paille et plateau pour l'alimentation. Fabriqué en tôle galvanisée. Fabriqué à l'aide du système perforé. Fabrication par vis non soudeuses. Il donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Ils peuvent être assemblés et fabriqués en une seule pièce.

Références:
B006-2M r teleurs de 2m de longueur. Tôle galvanisée.
B006-3m r teleurs de 3m de longueur. Tôle galvanisée.



B006-2M / B007-2M

B006-3M / B007-3M

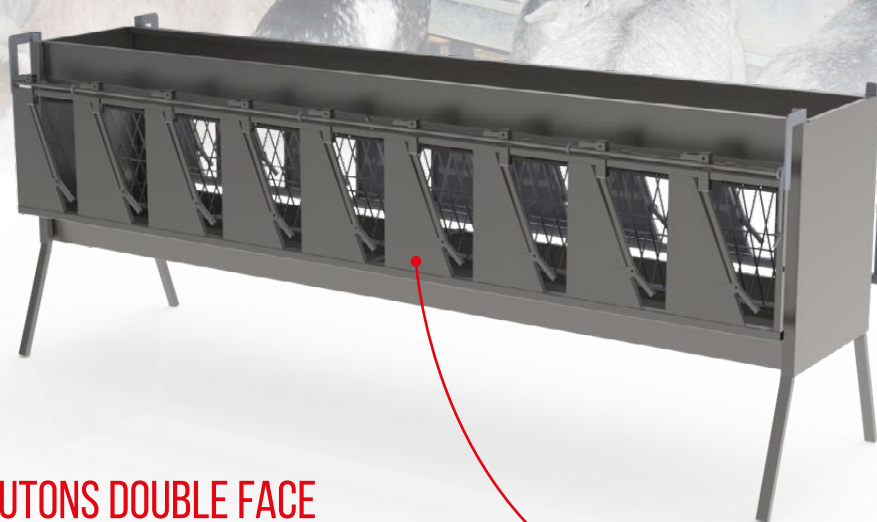


B007 RÂTELIERS MOUTONS DEUX CÔTÉS

Fabriqué en tôle galvanisée. Pieds détachables. Grille pour paille et plateau pour l'alimentation. Intègre une feuille de séparation inférieure. Fabriqué en tôle galvanisée. Fabriqué à l'aide du système perforé. Fabrication par vis non soudeuses. Il donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Ils peuvent être assemblés et fabriqués en une seule pièce. Il permet au chargeur d'effectuer une fonction de diviseur corral.

Références:
R teleurs B007-2M de 2 mètres de longueur. Tôle galvanisée.
R teleurs B007-3M de 3 mètres de longueur. Tôle galvanisée.





B008

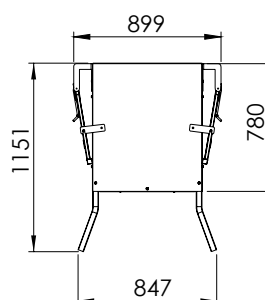
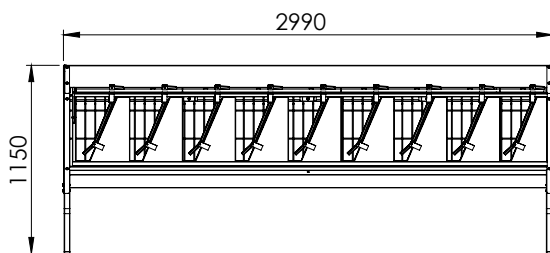
RÂTELIERS MOUTONS DOUBLE FACE

Fabriqué en tôle galvanisée. Pieds Détachable . Grille de paille et bac d'alimentation. Comprend 2 panneaux de Cornadis B031 . Dix-huit places de Cornadis. Neuf de chaque côté. Les Moutons s'attachent lorsqu'ils entrent pour manger. Ils sont libérés un   un ou tous en même temps. On l'utilise pour traire, mettre des éponges...

Références:
B008 longueur approximative 3 mètres



B031
MANGEOIRE   MOUTONS
9 PLACES



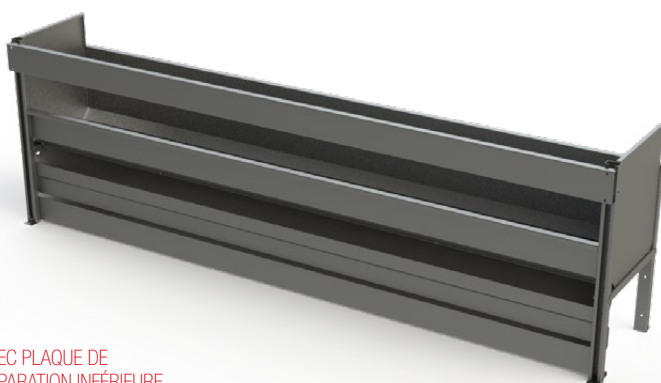
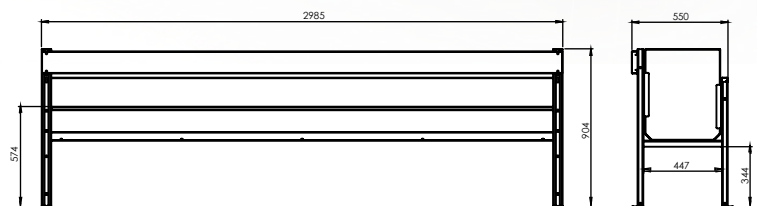


B009

AUGES POUR LES MOUTONS TYPE TIROIR SIMPLE LATÉRAL

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Il donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
B009 Auge de 3 m de long. Tôle galvanisée.
B009-ACE Auge de 3 m de long.
Plateau en acier inoxydable,inoxidable.

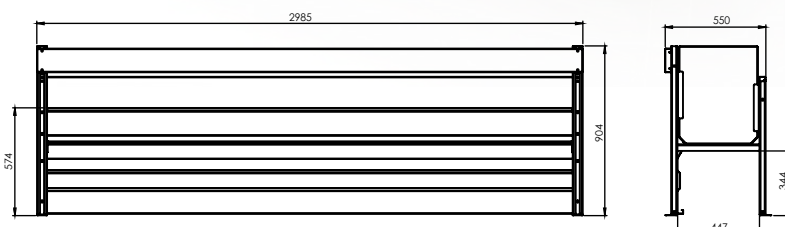


AVEC PLAQUE DE
SÉPARATION INFÉRIEURE
B109

B009-PLAQUE AUGES POUR LES MOUTONS TYPE TIROIR SIMPLE LATÉRAL

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. **Comprend une plaque de séparation inférieure B109. Il permet à l'Auge de servir de diviseur de corral.**

Références:
Auge B009-PLAQUE de 3 mètres de long.
Tôle galvanisée. Avec plaque séparateur inférieur



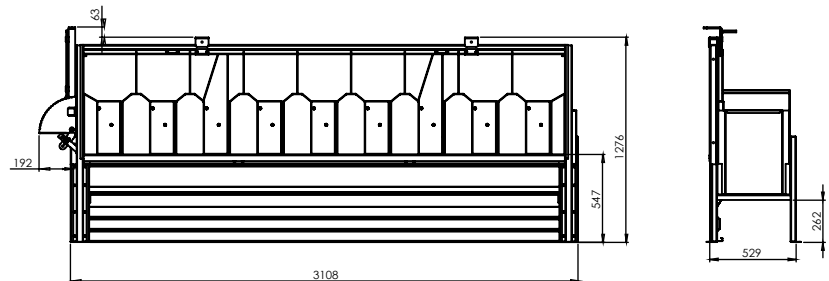
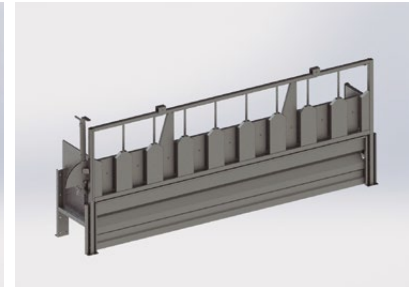
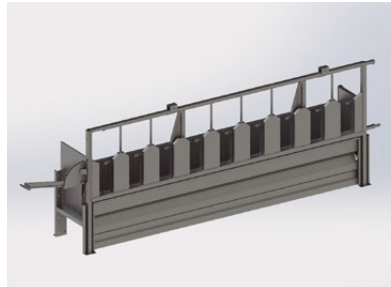


B009-SC AUGES POUR LES MOUTONS TYPE DE TIROIR À UN CÔTÉ AVEC CORNADIS

Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Comprend une plaque de séparation inférieure B109. Il permet à l'Auge de servir de diviseur de corral. Permet de monter 9 cornadis B032 galvanisés à chaud. Les Moutons s'attachent quand ils vont manger. Ils peuvent être libérés individuellement ou tous en même temps. Le cornadis peut être fermé pour qu'ils ne puissent pas manger.

Références:
B009-SC Auge de 3 mètres de long. Tôle galvanisée.
Avec plaque séparatrice inférieure. Avec panneau de cornadis B032 pour 9 places.

Video:

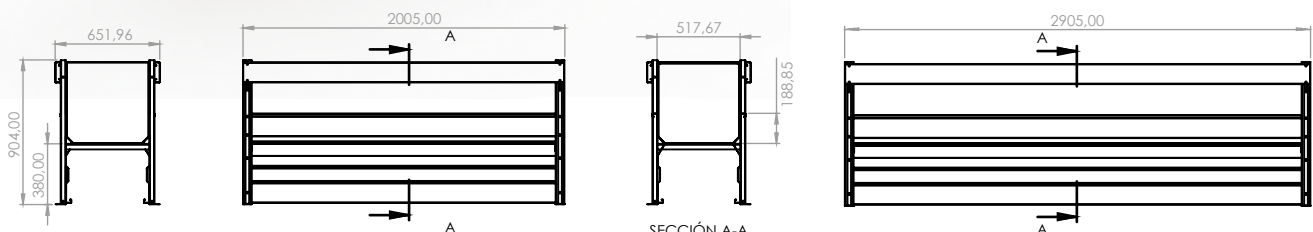


B012 AUGES POUR LES MOUTONS TYPE DE TIROIR   DEUX CÔTÉS AVEC CORNADIS

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
B012-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.
B012-ACE-3M auges de 3 m de long.
Plateau en acier inoxydable.

Video:



02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B013



B013 AUGES POUR LES MOUTONS TYPE DE TIROIR À DEUX CÔTÉS

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:

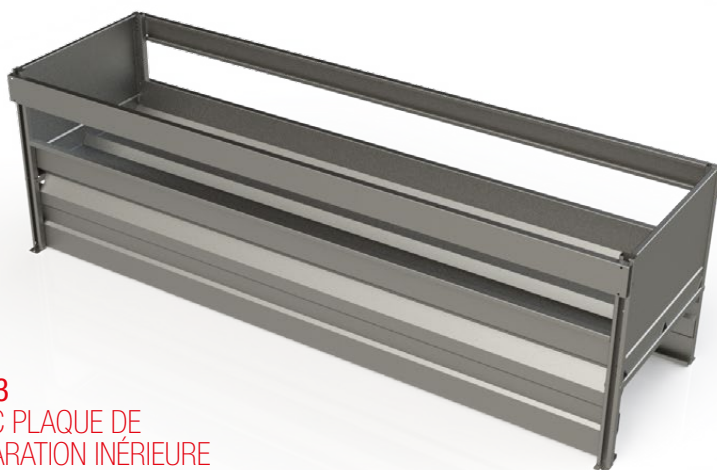
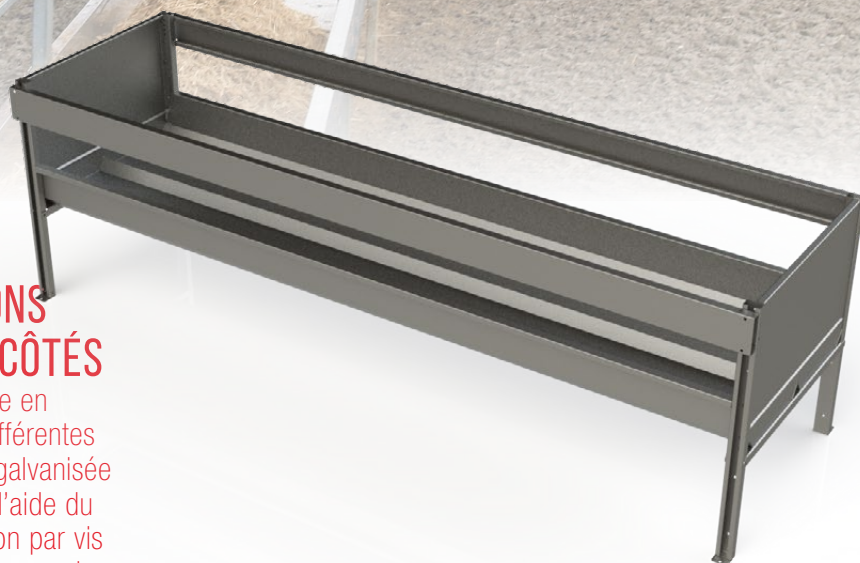
B013-2M Auges de 2 m de long. Tôle galvanisée.

B013-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.

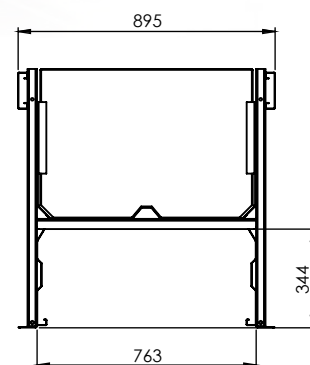
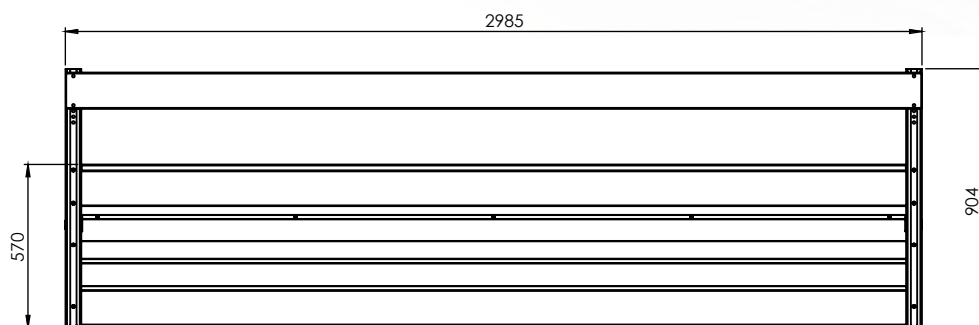
B013-ACE-3M Auges de 3 mètres de long.

Plateau en acier inoxydable.

Video:



B013
AVEC PLAQUE DE
SEPARATION INÉRIEURE

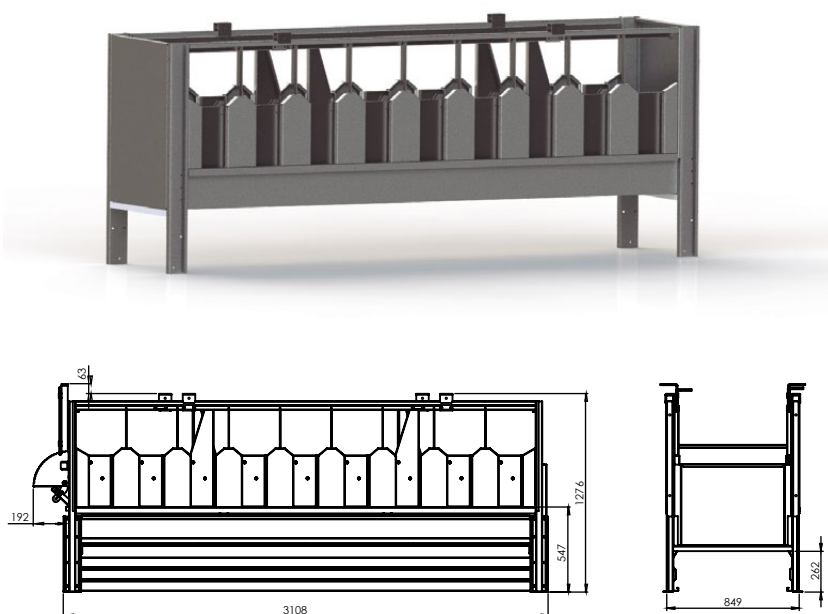




B013-SC AUGES POUR LES MOUTONS TYPE DE TIROIR À DEUX CÔTÉS AVEC CORNADIS

Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Comprend une plaque séparatrice inférieure B109. Fait que l'Auges agit comme un diviseur de corral. Permet de monter 18 Cornadis B032 galvanisés à chaud. Les Moutons s'attachent quand ils vont manger. Ils peuvent être libérés individuellement ou tous en même temps. Le Cornadis peut être fermé pour qu'ils ne puissent pas manger.

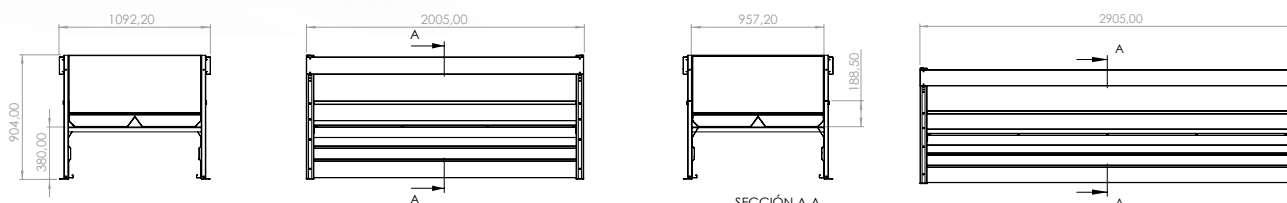
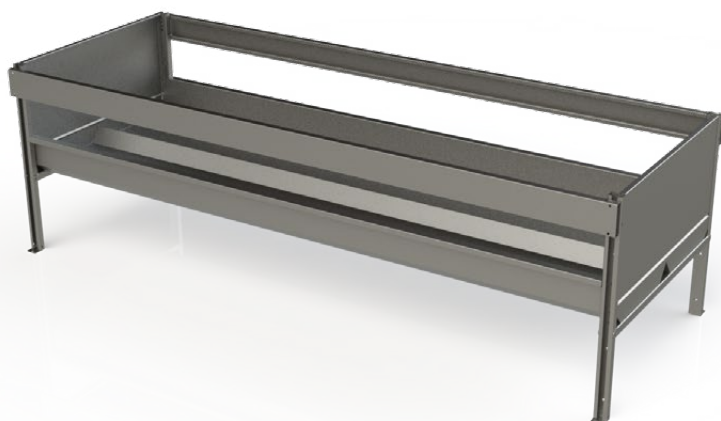
Références:
Auges B013-SC de 3 mètres de long. Tôle galvanisée.
Avec plaque séparatrice inférieure. Avec 2 panneaux de Cornadis B032 pour 18 places.



B027 AUGES POUR LES MOUTONS TYPE DE TIROIR À DEUX CÔTÉS

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
B012-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.
B012-ACE-3M Auges de 3 m de long.
Plateau en acier inoxydable



02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B125 - B271



B125

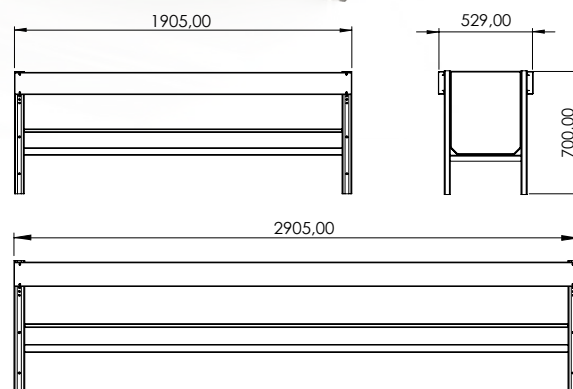
AUGES POUR LES AGNEAUX TYPE DE TIROIR À DEUX CÔTÉS

Table d'entrée pour manger réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:

B125-2M Auges de 2 m de long. Tôle galvanisée.

B125-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.



B271

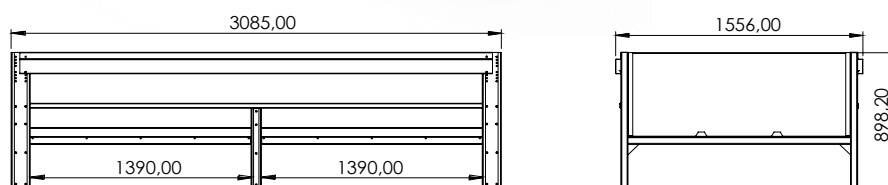
AUGES POUR LES MOUTONS TYPE TIROIR À DEUX CÔTÉS

Table d'entrée pour manger, réglable en hauteur. Il permet de s'adapter à différentes tailles d'animaux. Sa grande consistance lui permet d'être chargé par le dessus du chargeur. Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:

Auges B271 de 3 m de long. Tôle galvanisée.

B271-GEC-3M Auges de 3 m de long. Galvanisé à chaud.



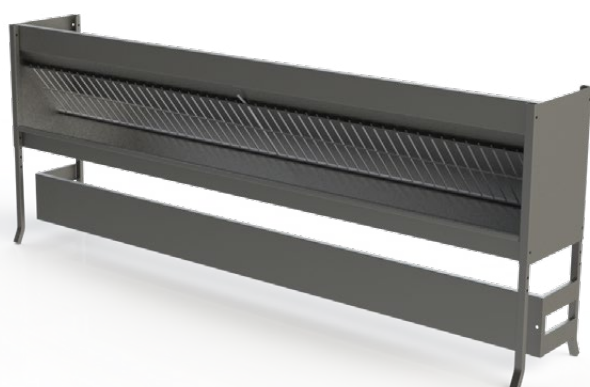
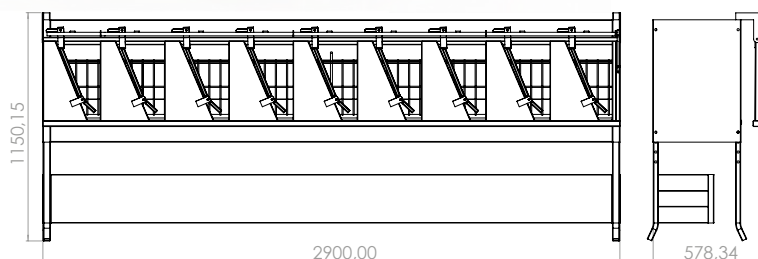
02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B010



B010-AM AUGE POUR LES MOUTONS AVEC CORNADIS SIMPLE FACE AVEC CORNADIS

Pieds amovibles et réglables en hauteur. Grille de paille Et le bac à grains. Il intègre une plaque inférieure pour pouvoir faire des divisions dans la maison avec la mangeoire. **Comprend Cornadis B031 pour 9 places. Les ovins s'attachent lorsqu'ils mangent. Ils peuvent être libérés un à la fois ou tous, à la fois. Le Cornadis est amovible du chargeur. Fabriqué en tôle galvanisée.**

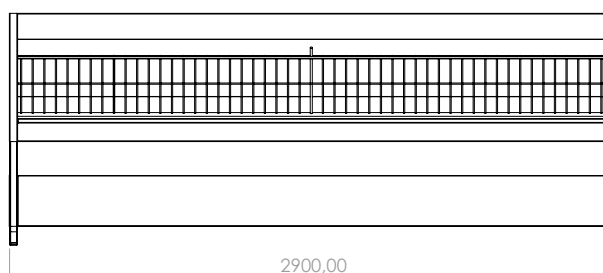
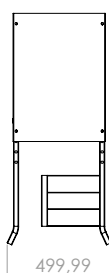
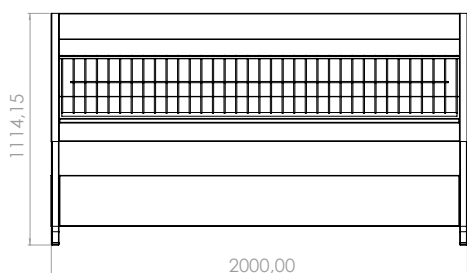
Références:
B010-AM Auges de 3 m de long.
Tôle galvanisée.



B010 AUGES POUR LES MOUTONS SIMPLE FACE

Pieds amovibles et réglables en hauteur. Grille de paille et bac à grains. Il intègre une plaque inférieure pour pouvoir faire des divisions dans la maison avec la mangeoire.

Références:
B010-2M Auges de 2 m de long. Tôle galvanisée.
B010-3M Auges de 3 m de long. Tôle galvanisée.
Mangeoire B101 de 2 m de long. Galvanisé à Chaud.
B102 Mangeoire de 3 m de long. Galvanisé à Chaud.



02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B011



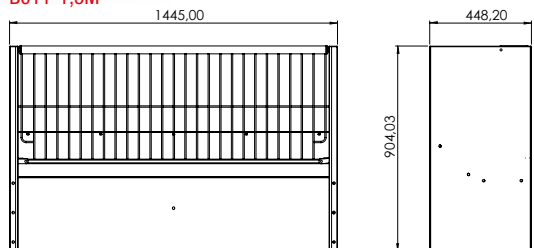
B011 AUGE POUR AGNEAUX SIMPLE FACE

Grille basculante pour paille. On obtient une plus grande utilisation de la paille. Il est fabriqué en acier inoxydable et en tôle galvanisée. Indiqué pour les parcs d'engraissement d'agneaux.

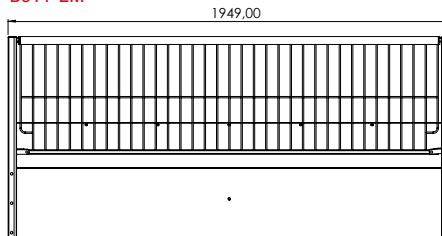
Références:

- Auges B011-CH-1,5M longueur 1,5m. Tôle galvanisée.
- Auges B011-CH-2M longueur 2m. Tôle galvanisée.
- Auges B011-CH-2,5M de 2,5 m de longueur. Tôle galvanisée.
- Auges B011-CH-3M longueur 3m. Auges en tôle galvanisée
- Auges B011-AC-1,5M de 1,5 m de longueur. Acier inoxydable.
- Auges B011-AC-2M de 2 m de longueur. Acier inoxydable.
- Auges B011-AC-2,5M de 2,5 m de longueur. Acier inoxydable.
- Auges B011-AC-3M de 3 m de longueur. Acier inoxydable.

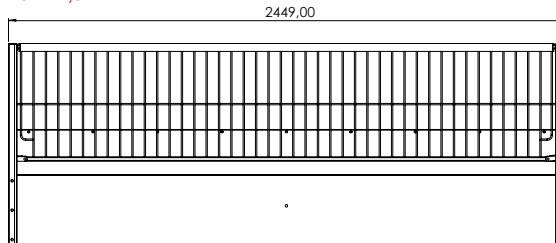
B011-1,5M



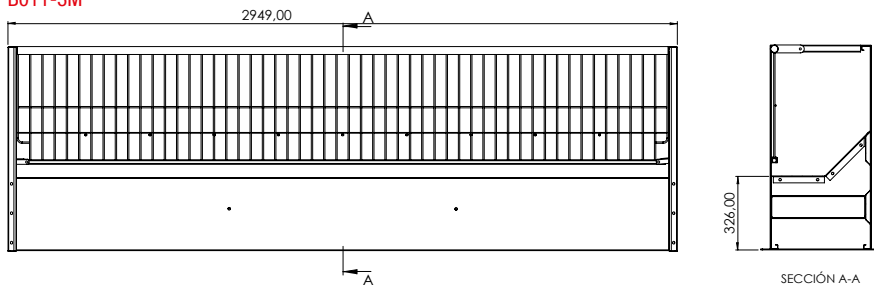
B011-2M



B011-2,5M



B011-3M



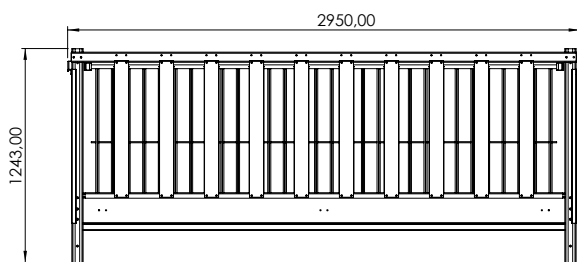
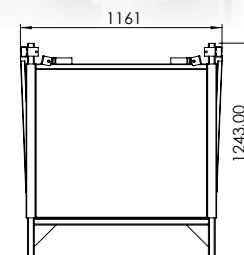


B014 RÂTELIER À MOUTONS DEUX FACE

Idéal pour les grosses bottes de paille ou de fourrage. Incorpore des grilles sélectives. Facilite une meilleure utilisation de la nourriture. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
Mangeoire B014 de 3 mètres de long. Tôle galvanisée.

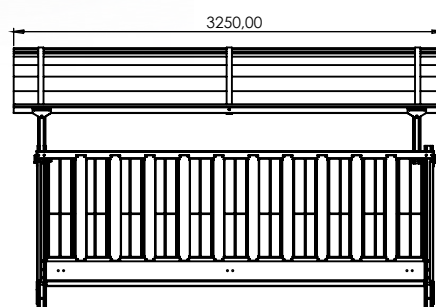
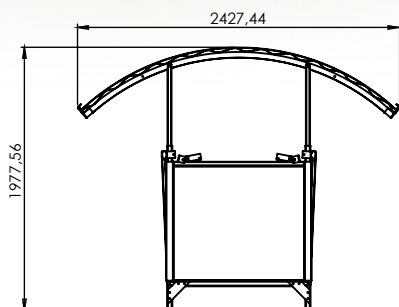
Video:



B014-CT RÂTELIER À MOUTONS DOUBLE FAC

Idéale pour les gros paquets de paille ou de fourrage. Incorpore des grilles sélectives. Facilite une meilleure utilisation des aliments. Fabriqué grâce au système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. **Il comprend un toit pour pouvoir être placé à l'extérieur.**

Références:
B014-CT Râtelier de 3 m de long. Tôle galvanisée.



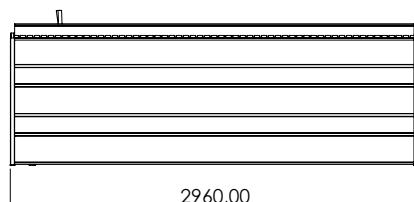
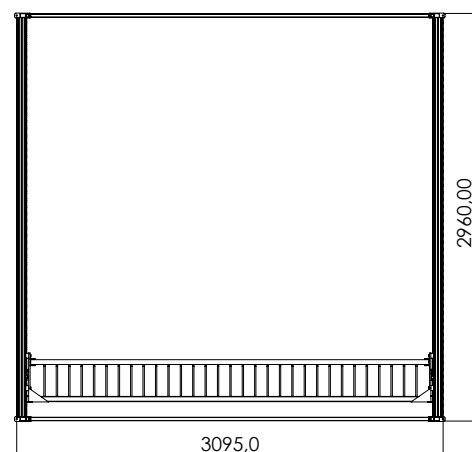
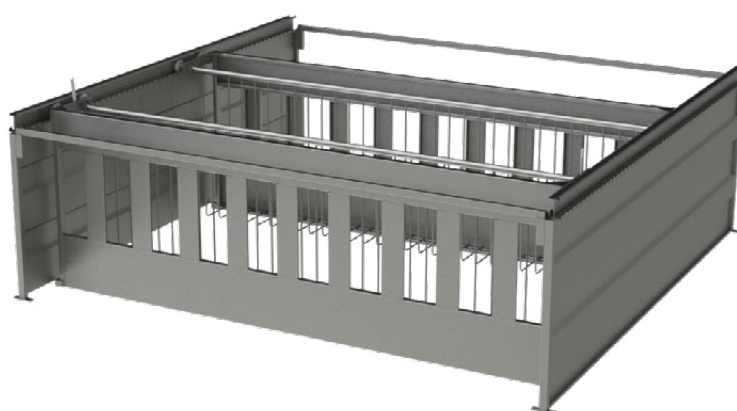
02. AUGES ET RÂTELIERS POUR MOUTONS ET CHÈVRES B015

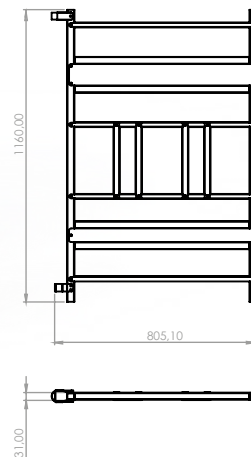


B015 RÂTELIER DE MOUTON DEUX FACES

Idéal pour les grosses bottes de paille ou de fourrage. Il intègre des grilles sélectives mobiles. Facilite une meilleure utilisation de la nourriture. Le gaspillage est évité. Permet une grande charge d'alimentation.

Références:
B015 Râtelier de 3 mètres de long. Tôle galvanisée.





B020 RÂTELIER DE MOUTON

Vendu par panneaux individuels.

Selon le nombre de panneaux, il convient à tous les formats de colis. On l'utilise davantage pour le paquet rond. Matériau en tôle galvanisée Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par rivets et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
B020 Panneau en tôle galvanisée.

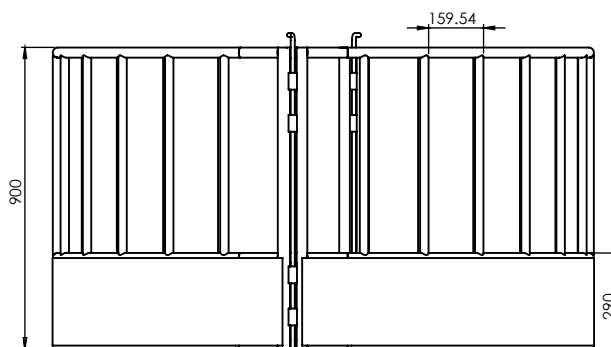
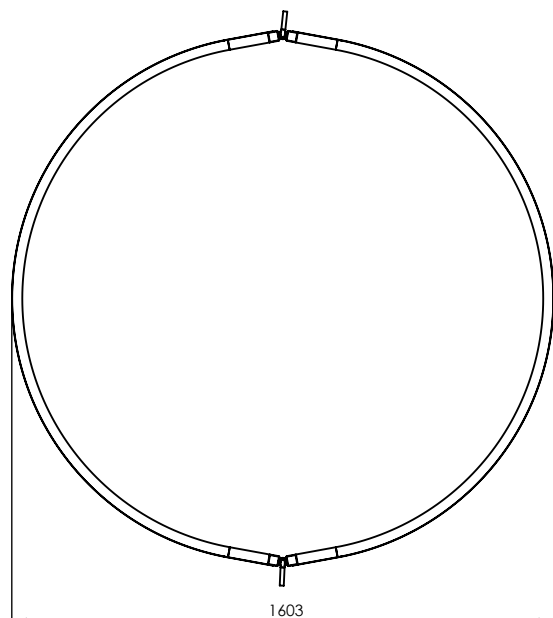
Video:



B202 RÂTELIER ROND POUR OVIN

Galvanisé à chaud et en 2 pièces.

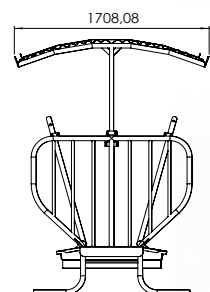
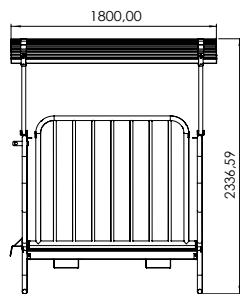
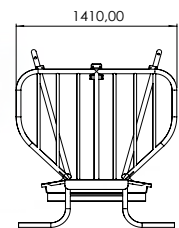
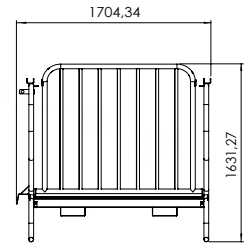
Références:
B202 Râteliers rond pour Ovin



B200 RÂTELIER POUR MOUTONS DOUBLE FACE

Idéal pour les colis ronds. Incorpore des grilles sélectives. Facilite une meilleure utilisation de la nourriture. Incorpore un système de transport avec attelage au troisième point et les pointes du tracteur.

Références:
Râtelier galvanisé à chaud B200.



B201 RÂTELIER POUR MOUTONS DOUBLE FACE AVEC TOIT

Râtelier pour moutons double face avec toit B201. Idéal pour les colis ronds. Incorpore des grilles sélectives. Facilite une meilleure utilisation de la nourriture. Il intègre un système de transport avec attelage troisième point et pointes de tracteur. **Avec toit pour usage extérieur.**

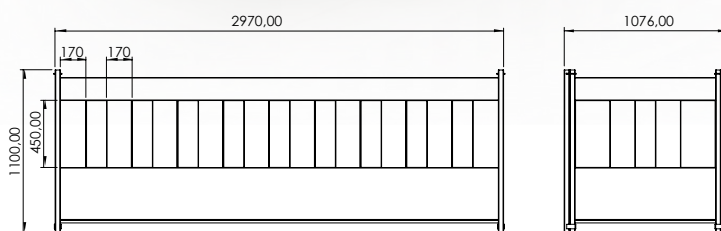
Références:
Râtelier galvanisé à chaud B201.



B021 RÂTELIER POUR MOUTONS DEUX FACES

Idéal pour les grosses bottes de paille ou de fourrage. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par rivets et non par soudure. Offre une plus grande durabilité et résistance au produit.

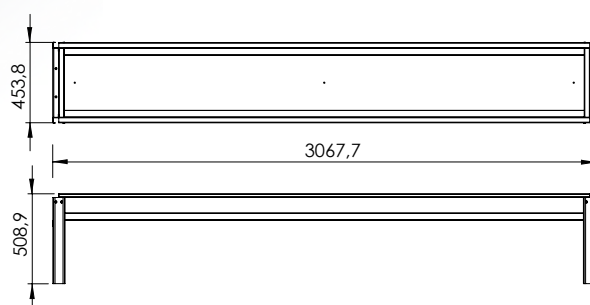
Références:
Râtelier B021 de 3 mètres de long. Tôle galvanisée.



B024 AUGES À MOUTONS POUR LE GRAIN D'UN CÔTÉ

Pieds amovibles. Fabriqué en tôle galvanisée. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

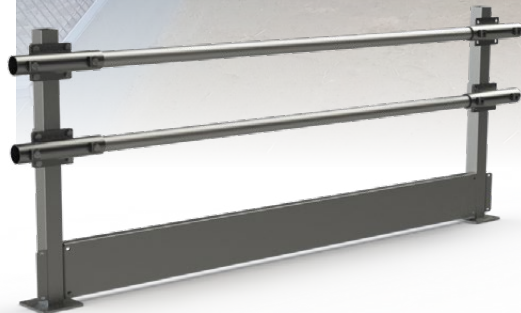
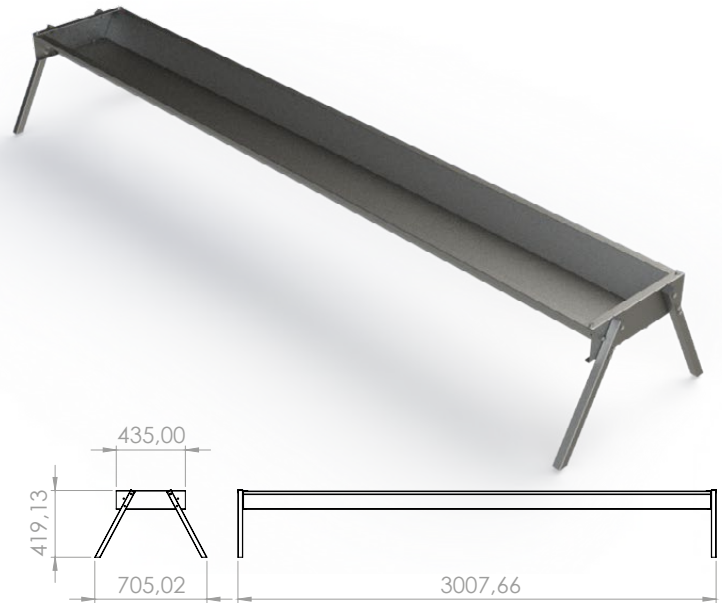
Références:
Auges B024 de 3 mètres de long. Tôle galvanisée



B025 AUGES MOUTON POUR LE GRAIN D'UN CÔTÉ

Pieds amovibles. Fabriqué en tôle galvanisée. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Ses pattes lui confèrent une grande stabilité.

Références:
Plateau B025 de 3 mètres de long.

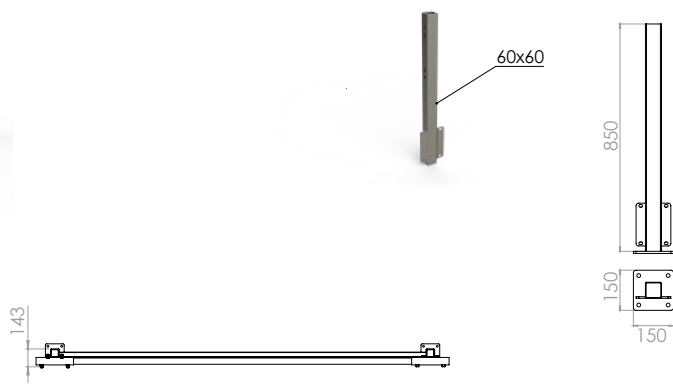
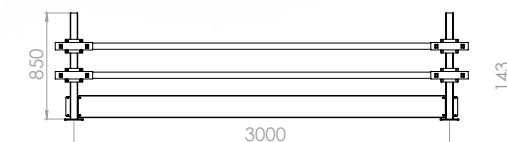
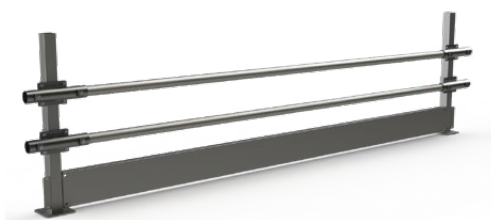
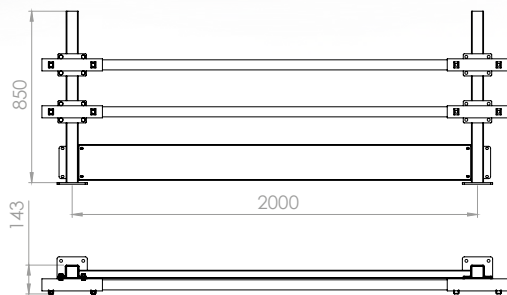


G715 LIBRE SERVICE

Conçu pour réaliser des allées d'alimentation. Deux tubes galvanisés à chaud en partie haute. Comprend une plaque inférieure pour éviter le gaspillage alimentaire. Perçage avec machine laser. Permet un montage facile.

Références:
G715 libre service de 2 mètres.
G716 libre service de 3 mètres.
G710 Poteau de service gratuit
50x50x12 galvanisé à chaud.

Video:



03. BALANCE POUR AGNEAUX J006 - J011

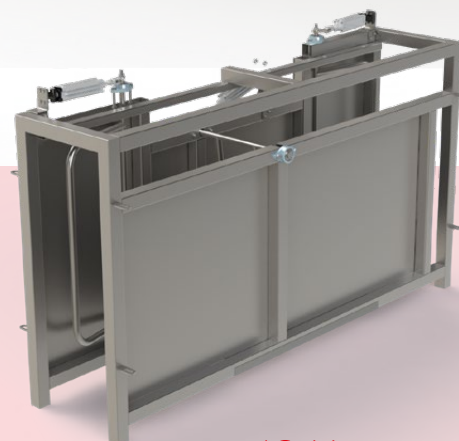
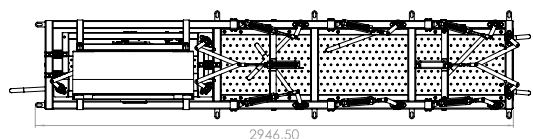
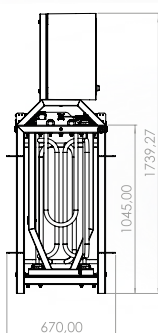
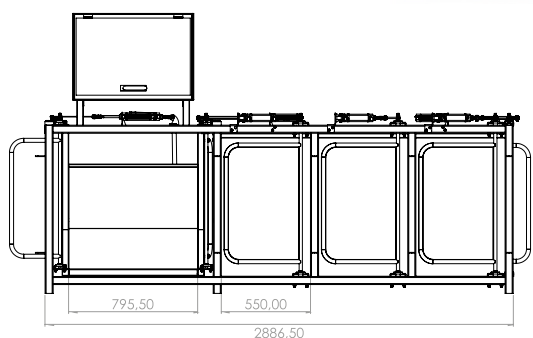
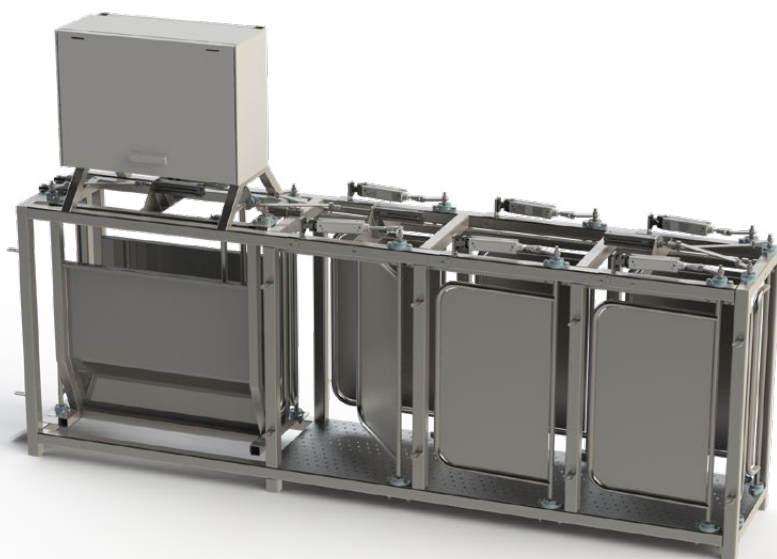
Video:



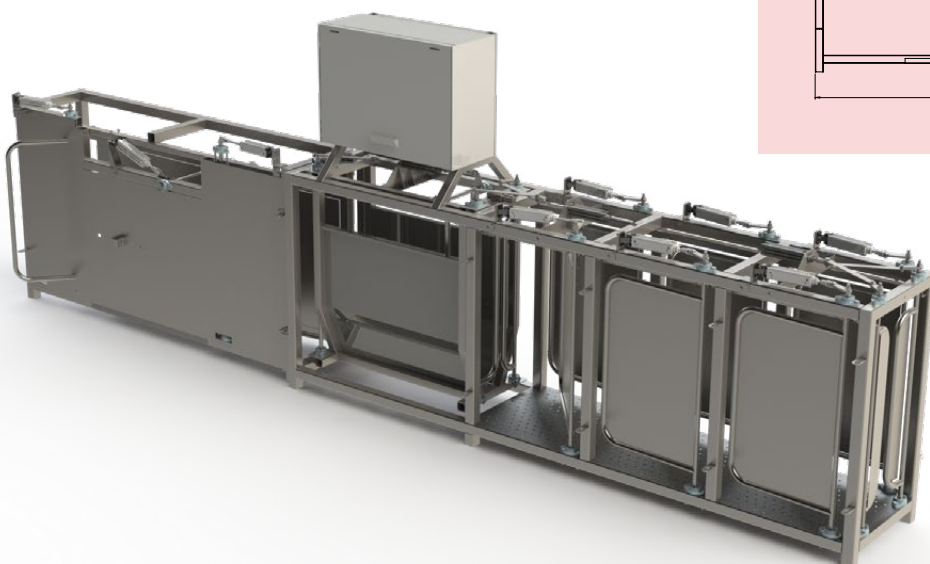
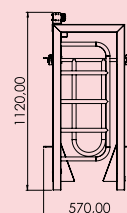
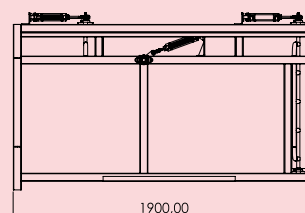
J006 BALANCE D'AGNEAU AVEC 7 SORTIES AUTOMATIQUES

Facilite le pesage et le tri des agneaux.
Fabriqué en acier inoxydable. Une Balance
automatique J011 peut être fixé.

Références:
J006 Balance à agneau avec 7 sorties automatiques.
J011 Balance automatique en acier inoxydable.



J011
Poussoir automatique



Echelles agneaux 7 sorties
automatiques **J006**
+
Poussoir automatique en acier
inoxydable **J011**



Video:

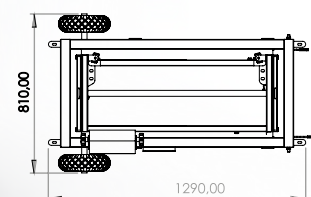
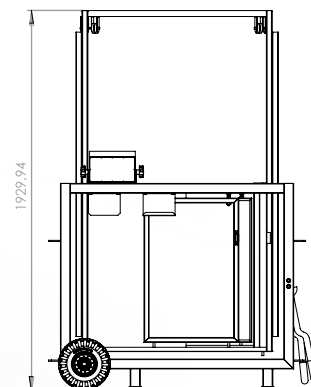


J007

BALANCE D'AGNEAU AVEC 3 SORTIES MANUELLES

Comprend un affichage électronique pour le contrôle du poids. La visionneuse peut être branchée sur secteur ou sur batterie. Il comprend des roues pour un transport facile. Facile à attacher au manchon mouton série B190. Portes d'entrée à guillotine. Facilite une utilisation plus rapide et plus efficace.

Références:
J007 Balance pour agneaux avec 3 sorties manuelles.



J008

BALANCE POUR PESÉE DE GROUPE D'ANIMAUX.

Il est utilisé pour les moutons, Agneaux, les bovins et les porcs. Numérique. Fonctionne aussi bien branché au courant comme avec la batterie.

Références:
J008 Balance de groupe pour agneaux.



04. ABREUVOIR F001 - F003

F001

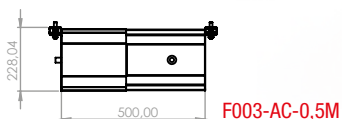
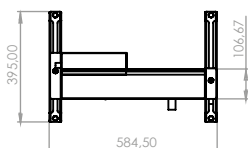
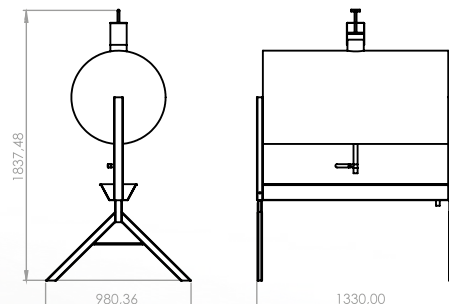
ABREUVOIR RONDE POUR SOIGNER LES MOUTONS

Fabriquée en tôle galvanisée.
Pieds amovibles et réglables en hauteur.
Indiquée pour les médicaments ou les Fermes de moutons sans eau courante.

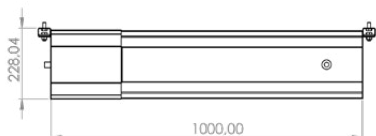
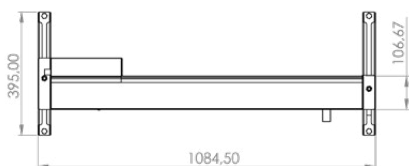
Références:

F001-390 : Abreuveur f t de 390 litres.

F001-615 : Abreuveur f t de 615 litres.



F003-AC-0,5M



F003-AC-1M



F003-AC-1,5M



F003

ABREUVOIR MURAL POUR MOUTONS

Fabriquée en acier inoxydable. Bouée 3/8. Comprend des curseurs pour le placement sur le mur. La hauteur peut être facilement ajustée. Bouchon de trop-plein sous pression en polyéthylène. Facilite un nettoyage rapide de l'abreuveur.

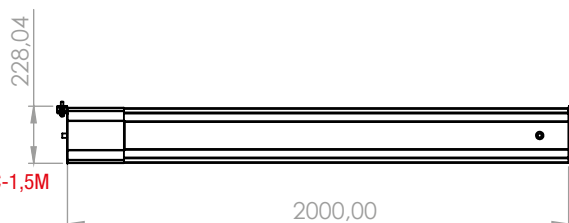
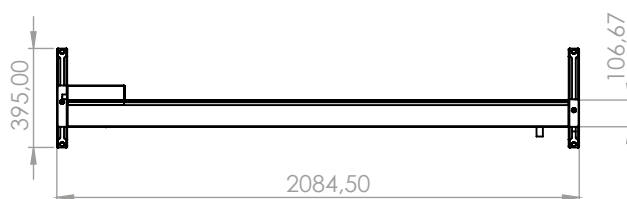
Références:

F003-AC-0.5M : Abreuveur mural. Capacit e approximative : 4,5 litres.

F003-AC-1M : Abreuveur mural. Capacit e approximative : 9 litres.

F003-AC-1.5M : Abreuveur mura Capacit e approximative : 14 litres.

F003-AC-2M : Abreuveur mura Capacit e approximative : 19 litres.



F003-AC-2M



F003 - VISIÈRE ABREUVOIR MURAL POUR MOUTONS

Fabriqué en acier inoxydable. Bouée 3/8.
Comprend des curseurs pour le placement sur le mur.
La hauteur peut être facilement ajustée.
Bouchon de trop-plein sous pression en polyéthylène.
Facilite un nettoyage rapide de l'abreuvoir.

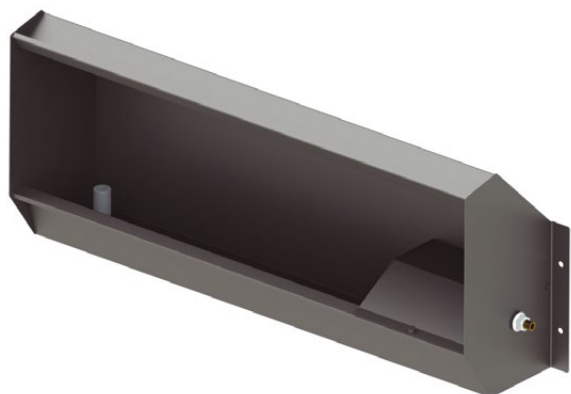
Références:

F003-AC-0.5M : Abreuvoir mural. Capacité approximative : 4,5 litres.

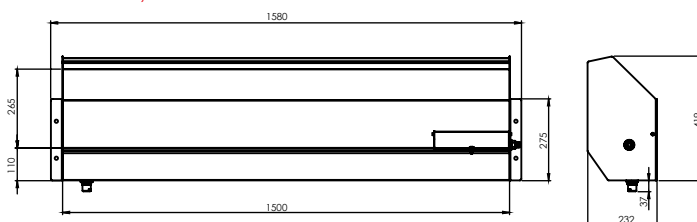
F003-AC-1M : Abreuvoir mural. Capacité approximative : 9 litres.

F003-AC-1.5M : Abreuvoir mural. Capacité approximative : 14 litres.

F003-AC-2M : Abreuvoir mural. Capacité approximative : 19 litres.



F003-AC-1,5M



F004 ABREUVOIR POUR MOUTONS AVEC PATTES

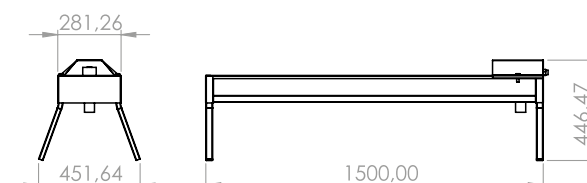
Fabriqué en acier inoxydable. Bouée 3/8.
Pieds amovibles.

Références:

F004-0.5M : Abreuvoir sur pieds. Capacité approximative : 11 litres

F004-1M : Abreuvoir sur pieds. Capacité approximative : 23 litres

F004-1.5M : Abreuvoir sur pieds. Capacité approximative : 35 litres



04. ABREUVOIR F007

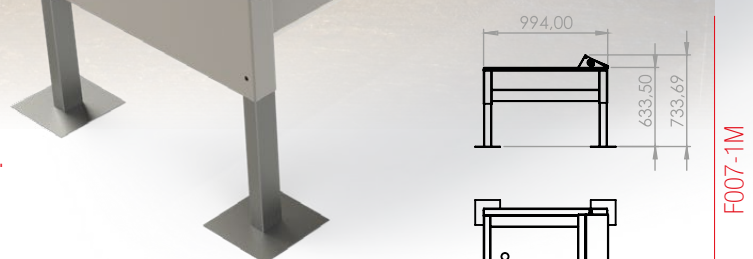


F007 ABREUVOIR À MOUTONS ET BOEUF AUX CUISSES

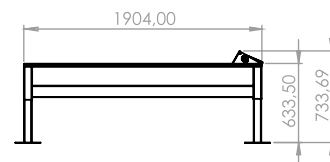
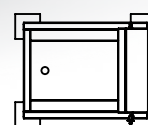
Fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable.
Bouée 3/4. Pieds amovibles et réglables en hauteur.
Comprend un drain. Diverses mesures de longueur.

Références:

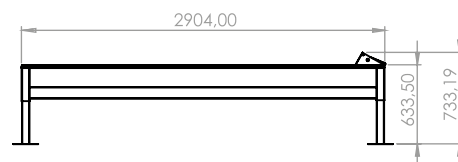
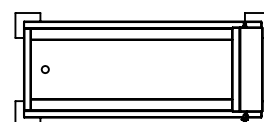
- F007-1M: abreuvoir sur pieds. Tôle galvanisée.
Volume approximatif: 155 litres.
- F007-2M: abreuvoir sur pieds. Tôle galvanisée.
Volume approximatif: 320 litres
- F007-3M: abreuvoir sur pieds. Tôle galvanisée.
Volume approximatif: 480 litres.
- F007-4M: abreuvoir sur pieds. Tôle galvanisée.
Volume approximatif: 640 litres.
- F007-SB-3M: abreuvoir sur pieds. Tôle galvanisée.
Volume approximatif: 480 litres.
- N'inclut pas la bouée de remplissage automatique.
- F007-AC-1M: abreuvoir sur pieds. Acier inoxydable.
Volume approximatif: 155 litres.
- F007-AC-2M: abreuvoir sur pieds. Acier inoxydable.
Volume approximatif: 320 litres.
- F007-AC-3M: abreuvoir sur pieds. Acier inoxydable.
Volume approximatif: 480 litres.
- F007-AC-4M: abreuvoir sur pieds. Acier inoxydable.
Volume approximatif: 640 litres.



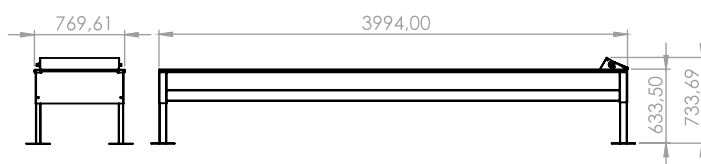
F007-1M



F007-2M



F007-3M



F007-4M

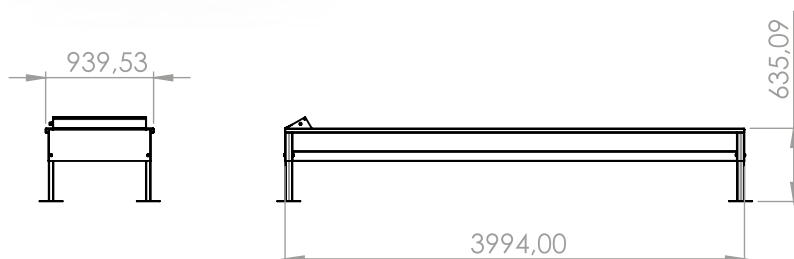




F007 GÉANT ABREUVOIR À MOUTONS ET BOEUF AUX CUISSSES

Fabriqué en acier inoxydable. Bouée de 1 pouce.
Pieds amovibles et réglables en hauteur.
Comprend un drain. Diverses mesures de longueur.

Références:
F007-GIG-4M: abreuvoir sur pieds. Acier inoxydable.
Volume approximatif: 840 litres.



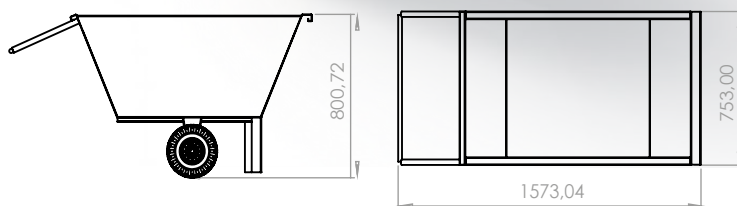
05. CHARIOT À PAILLES ET GRAINS D001 - D002



D001 CHARIOT GRAND VOLUME POUR TRANSPORTER DE LA NOURRITURE

Fabriqué en tôle galvanisée.
Facile à transporter et à charger.

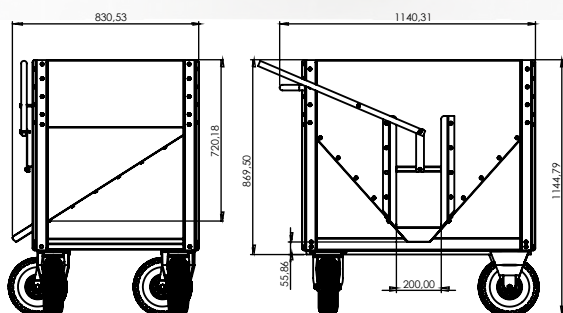
Références:
D001 Charito de transport d'aliments.



D002 CHARIOT POUR DISTRIBUER LA FARINE ET LES ALIMENTS

La décharge se fait par le côté.
Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage.
Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Tôle galvanisée.

Références:
D002. Chariot pour distribuer la farine et les aliments.



05. CHARIOT À PAILLES ET GRAINS D003 - D004

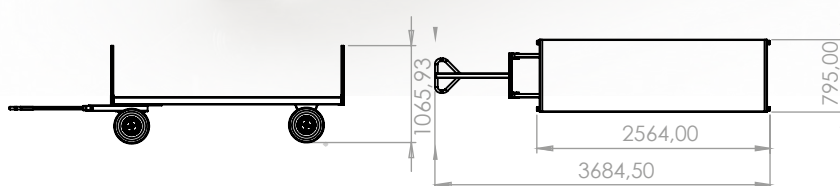


D003 REMORQUE POUR LE TRANSPORT DE PAQUETS DE PAILLE

Facilite le chargement des mangeoires.
Grande capacité de rotation grâce à son axe à bille.
Galvanisé à froid.

Références:
D003 Remorque de transport de paille.

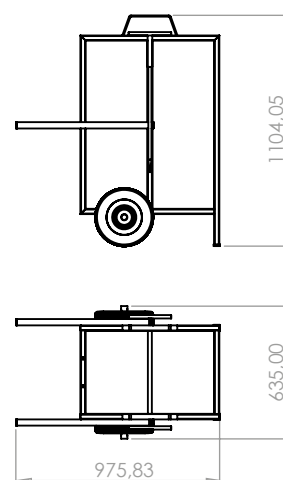
Video:



D004 REMORQUE POUR LE TRANSPORT DE PAQUETS DE PAILLE

Galvanisé à chaud

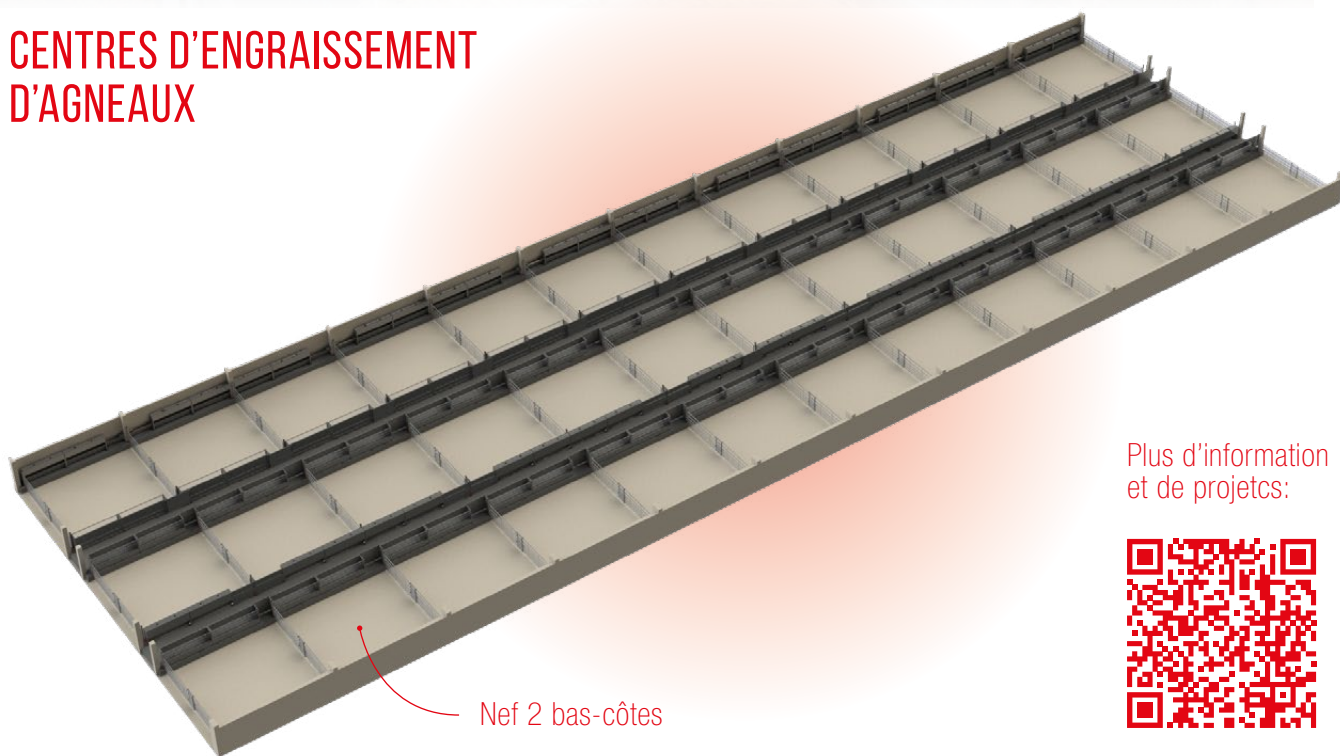
Références:
D004 Remorque de transport de paille.



06. CENTRE ENGRAISEMENT DES AGNEAUX



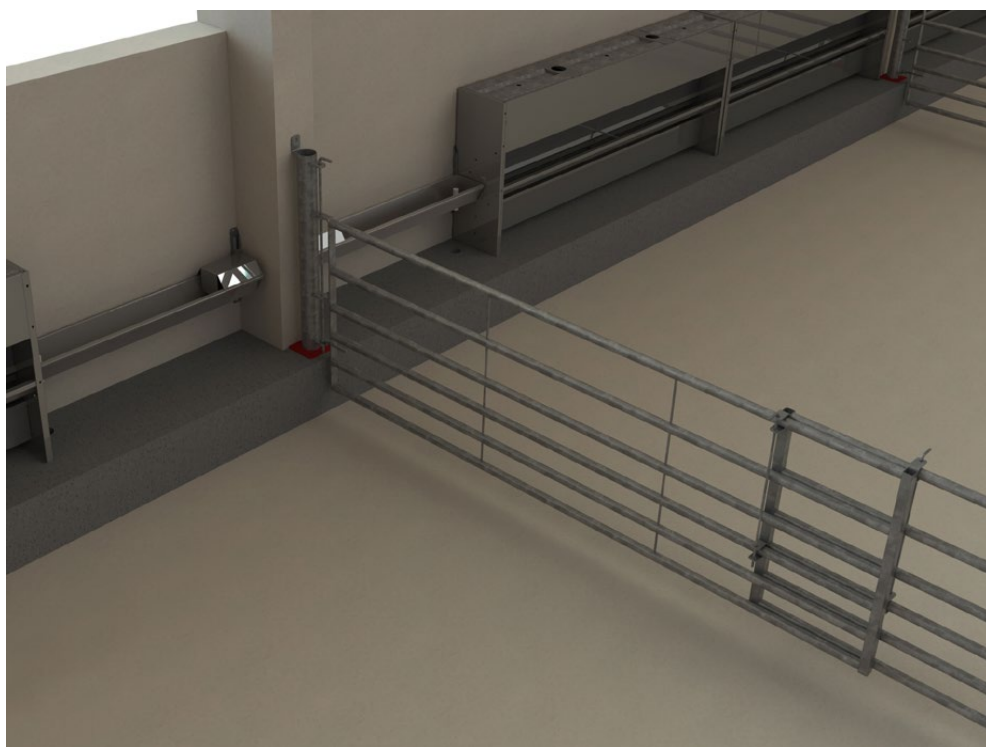
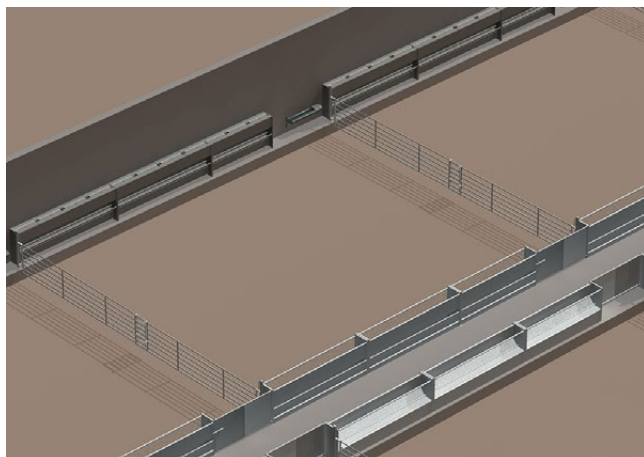
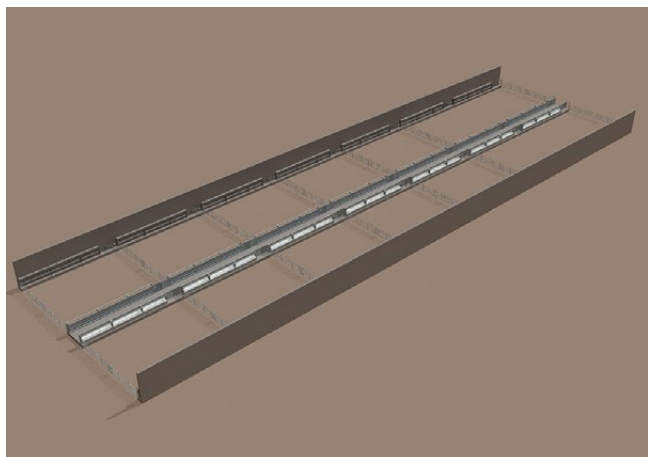
CENTRES D'ENGRAISSEMENT D'AGNEAUX



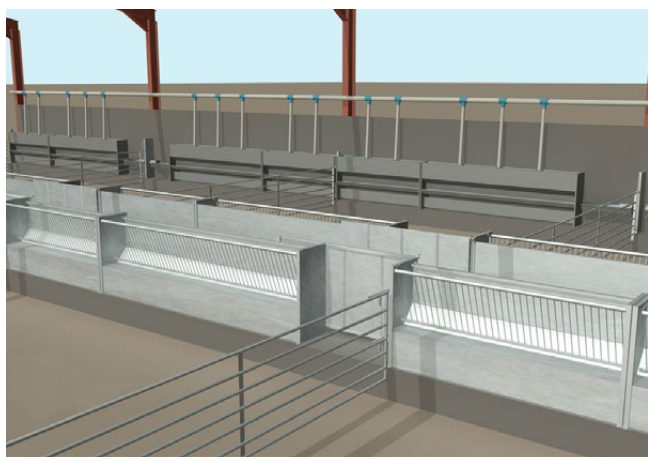
Plus d'information
et de projets:



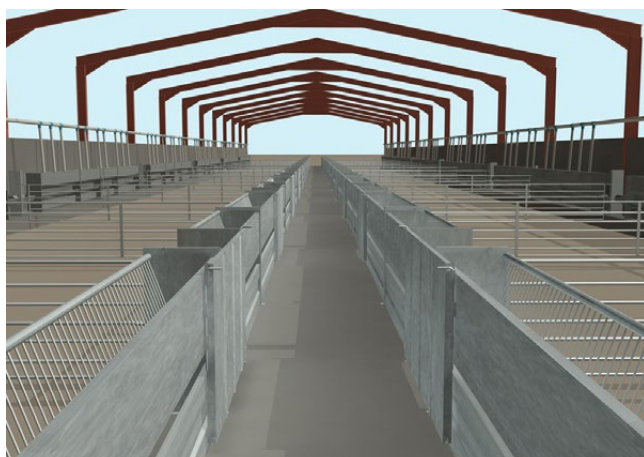
06. CENTRE ENGRAISEMENT DES AGNEAUX



Poteau de régulation



Paille



Couloirs

07. TAPIS ROULANT B400

B400 TÊTE DE TAPIS ROULANT ET MOTEUR

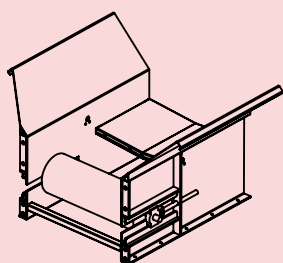
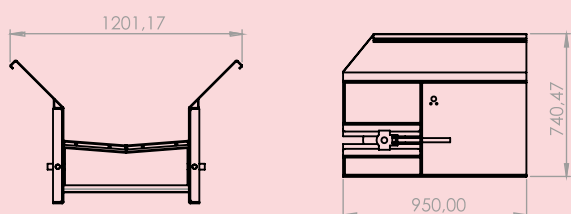
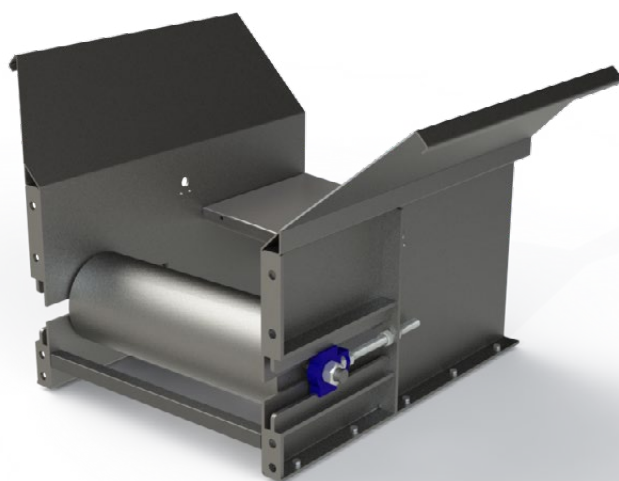
La tête en tôle galvanisée à chaud. Il existe plusieurs modèles. Selon que vous puissiez régler la vitesse de la bande et la télécommande.

Références:

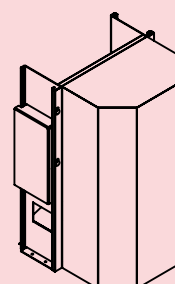
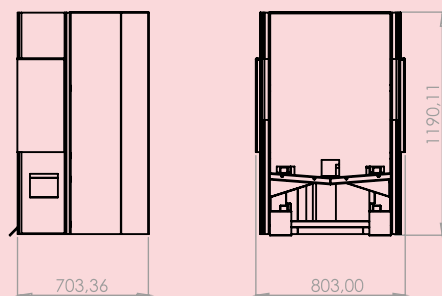
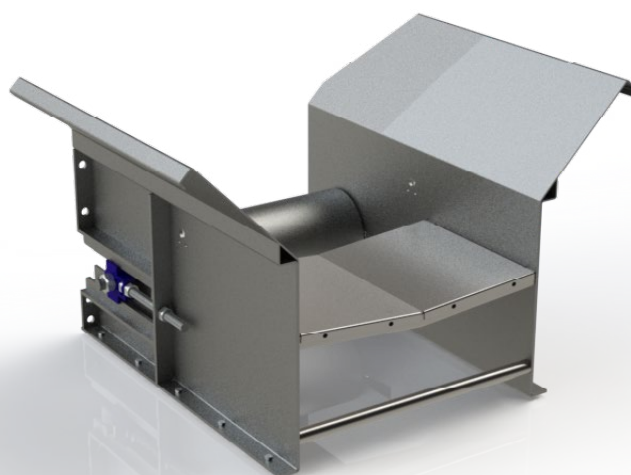
Tête B401 avec système de régulation vitesse et télécommande.

Tête B402 avec système de régulation de vitesse. N'inclut pas la télécommande.

Tête B403 sans régulation de vitesse et Pas de télécommande.



B400
Tête



B400
Moteur

07. TAPIS ROULANT B410



Video:



B410 TAPIS ROULANT AVEC SYSTÈME GUILLOTINE

Permet d'attraper la tête du mouton.
Lorsqu'il est en position fermée, il rend
impossible l'accès de l'animal à la nourriture.
Toile entraînée par chaîne. Pièces fabriquées
par poinçonneuse et laser. Eviter les soudures
et donner plus de qualité à l'ensemble.

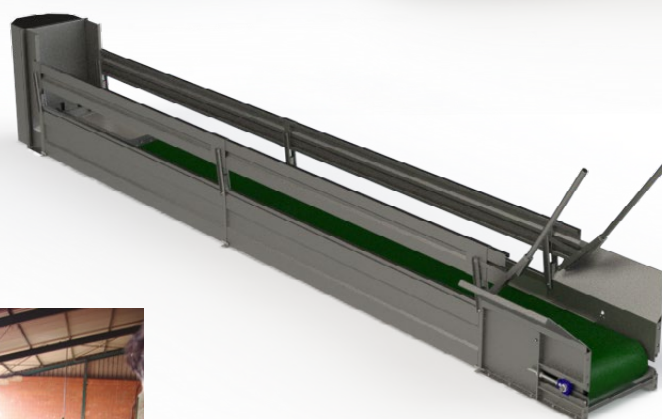
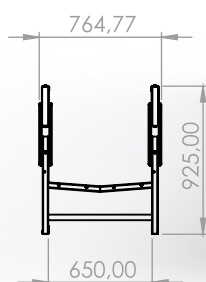
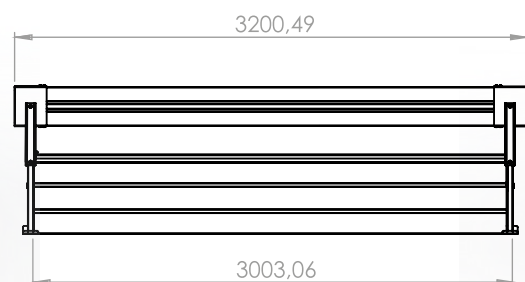
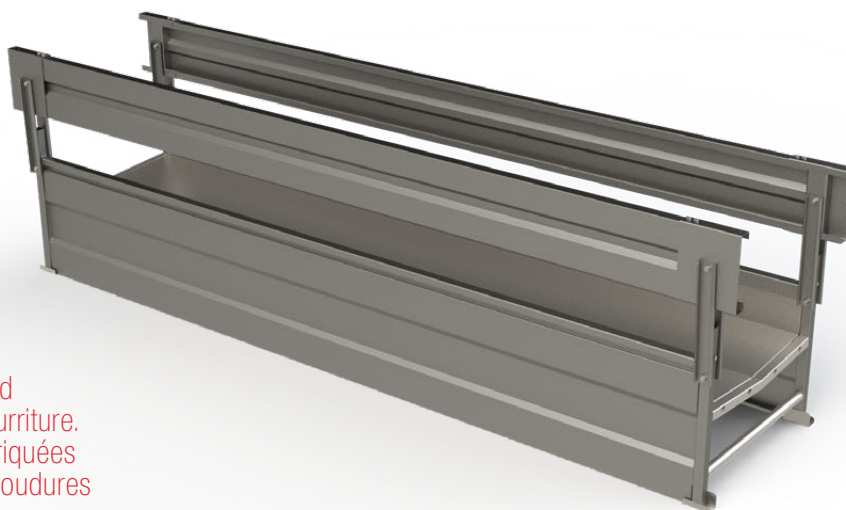
Références:

B410-CH: Tapis Roulant système guillotine.

Fabriquée en tôle galvanisée.

B410-AC: Tapis Roulant du système guillotine.

Plateau et pieds en acier inoxydable



07. TAPIS ROULANT B420



B420 TAPIS ROULANT AVEC SYSTÈME CORNADIS B032

Trois positions d'amarrage.

1. Fermé. L'animal ne peut pas accéder à la nourriture
2. Ouverture totale. Les animaux peuvent manger librement. Ne s'accroche pas al Cornadis
3. Position cornadis. L'animal qui va manger est automatiquement attaché.

L'opération toile verte et chaîne.

Fabriqué par poinçonnage et laser. Donne une plus grande durée et cohérence à la bande.

Références:

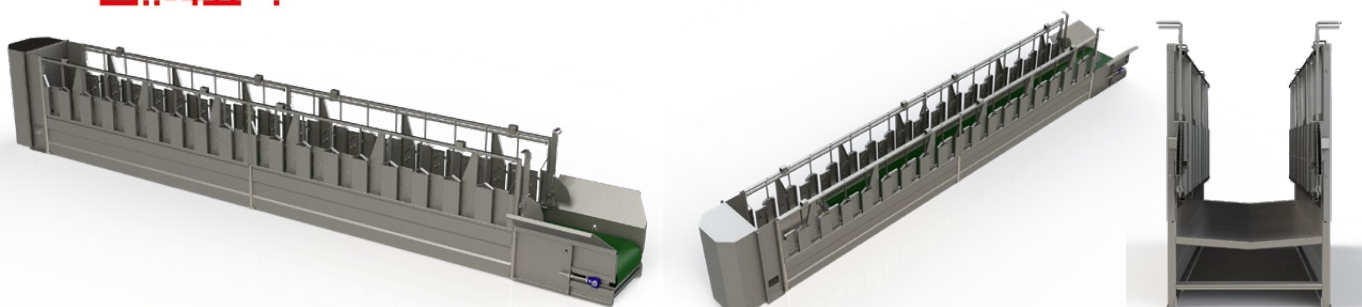
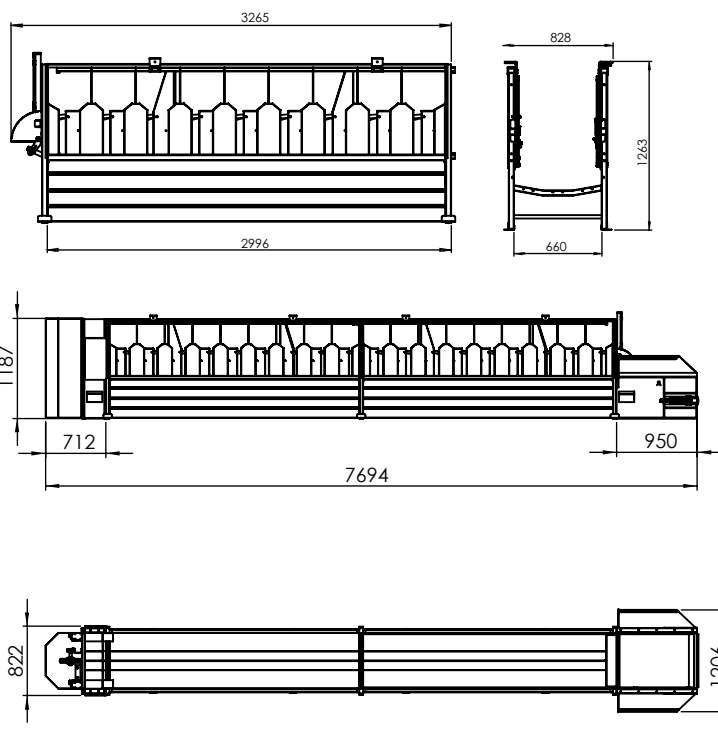
B420-CH: Système cornadis à alimentation par courroie.

Fabriqué en tôle galvanisée.

B420-AC: Système cornadis à alimentation par courroie.

Plateau et pieds en acier inoxydable.

Video:



07. TAPIS ROULANT B430



B430 TAPIS ROULANT AVEC SYSTÈME DE TABLE

Toile entraînée par chaîne.

Pièces fabriquées par poinçonneuse et laser.

Eviter les soudures et donner plus de qualité à l'ensemble.

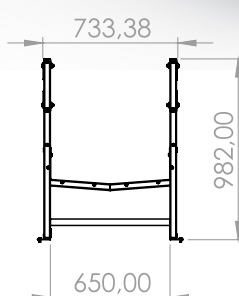
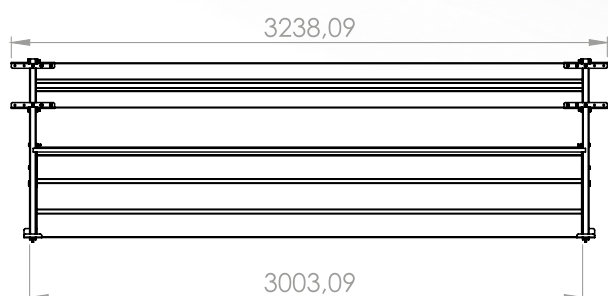
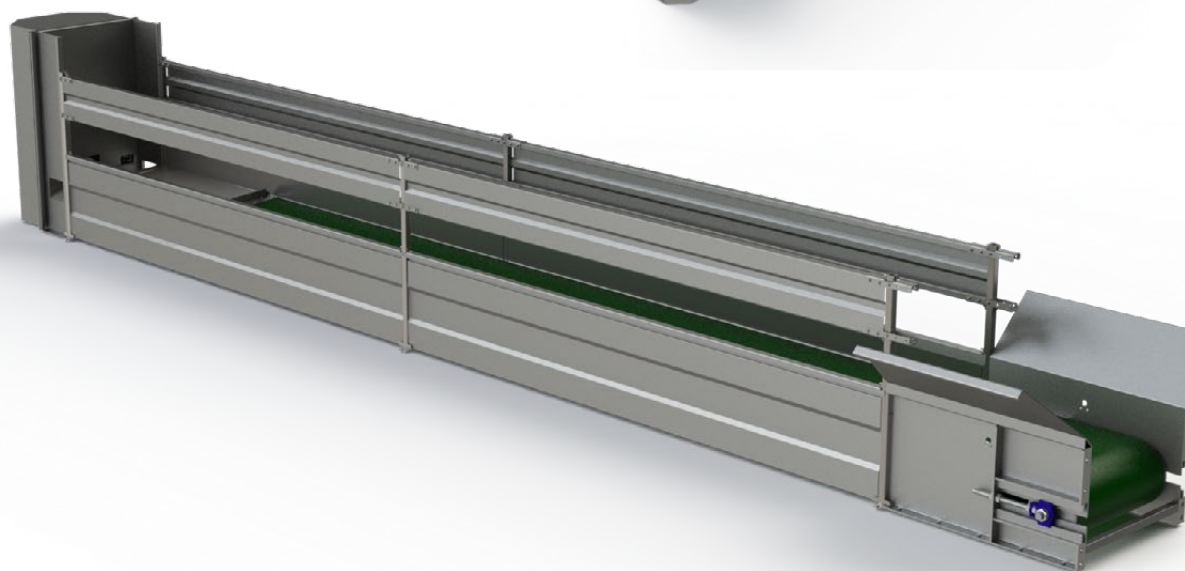
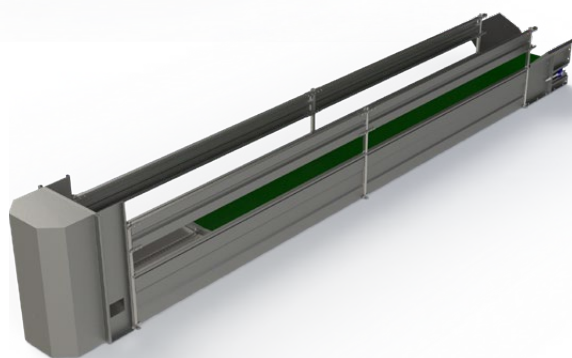
Références:

B430-CH: Tapis Roulant système guillotine.

Fabriqué en tôle galvanisée.

B430-AC: Tapis Roulant du système guillotine.

Plateau et pieds en acier inoxydable.



B210

WAGON DE LIVRAISON AUTOMATIQUE DE GRAINS

Fabriqué en acier inoxydable.

3 modèles. Selon le nombre de repas.

Entièrement configurable.

10 programmes quotidiens avec sélection indépendante

de distribution d'aliments par programme. Écran tactile

couleur TFT 5,5" avec menu en plusieurs langues.

Protection moteur IPSS. Système de batterie 24 V CC.

Avec une capacité de 1 heure de travail ininterrompu.

Chargeur de batterie 40AH 24DVC. Pour une charge

rapide de 100% en 2 heures. Système utilisateur via

APP pour gérer à distance. Armoires électriques avec

protection IP65.



Video:

B213

SYSTÈME DE REMPLISSAGE AUTOMATIQUE

- Table de distribution wagon pour 2 moteurs 1 cv.
- Tableau électrique IP65
- Polyester 50x40x20cm
- Protection magnéto-électrique thermique de 32a 4p.
- Photocellules pour détecter le remplissage des aliments dans le wagon.
- Contacteurs triphasés avec protection moteur 10 ampères.
- Système de protection de fin de course anti-vidé temporisé avec ressort pour détection de stationnement.
- Caisson réversible, tête de silo, courbe PVC, tube PVC, vis flexible

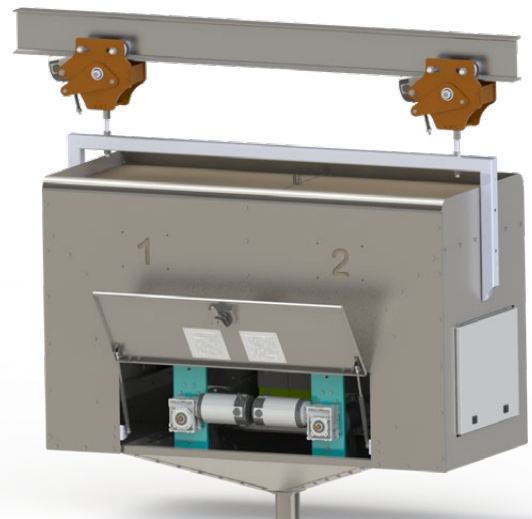
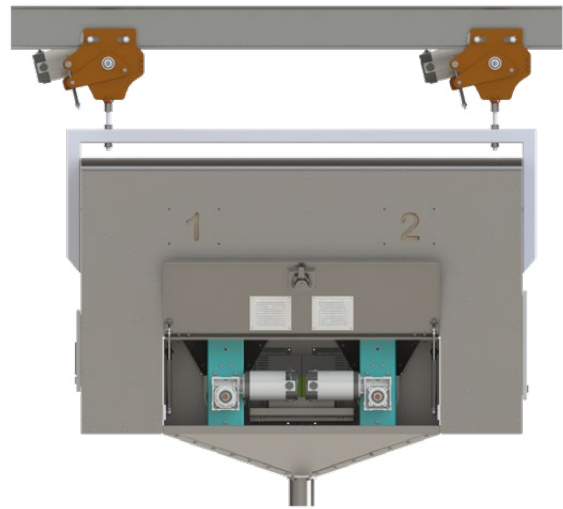
Références:

B210 Chariot à alimentation simple.

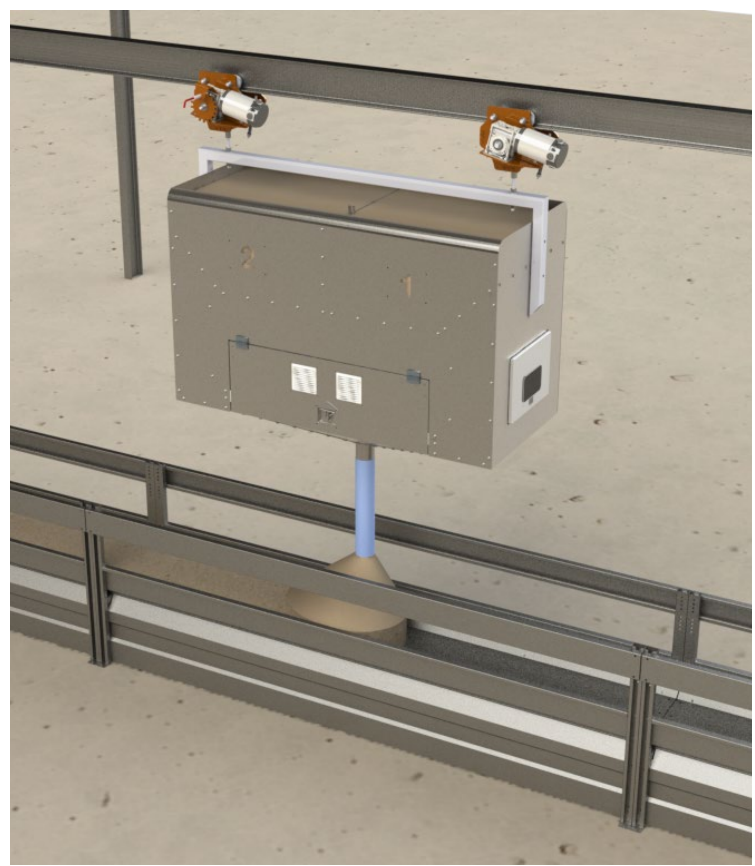
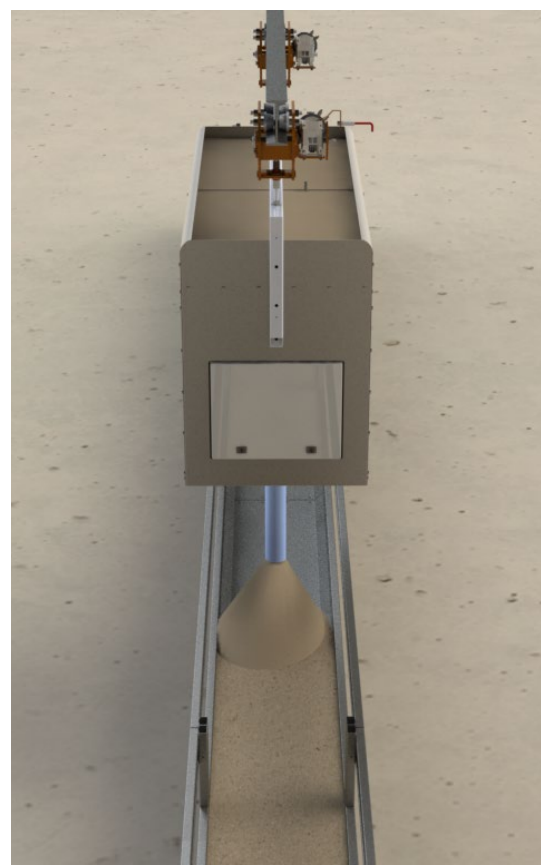
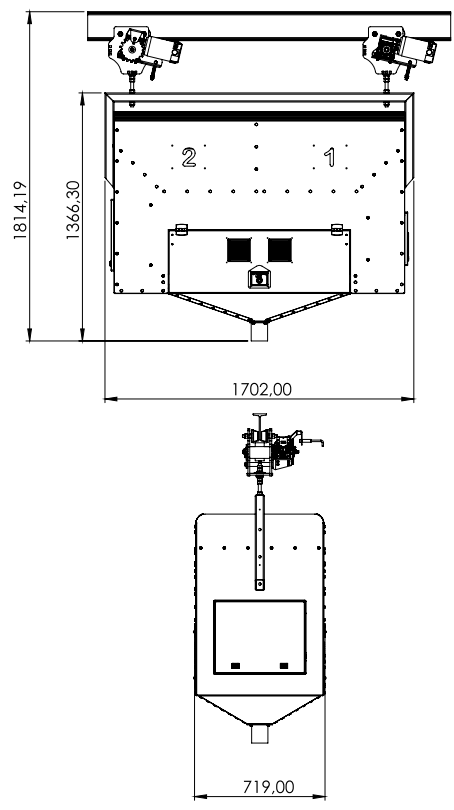
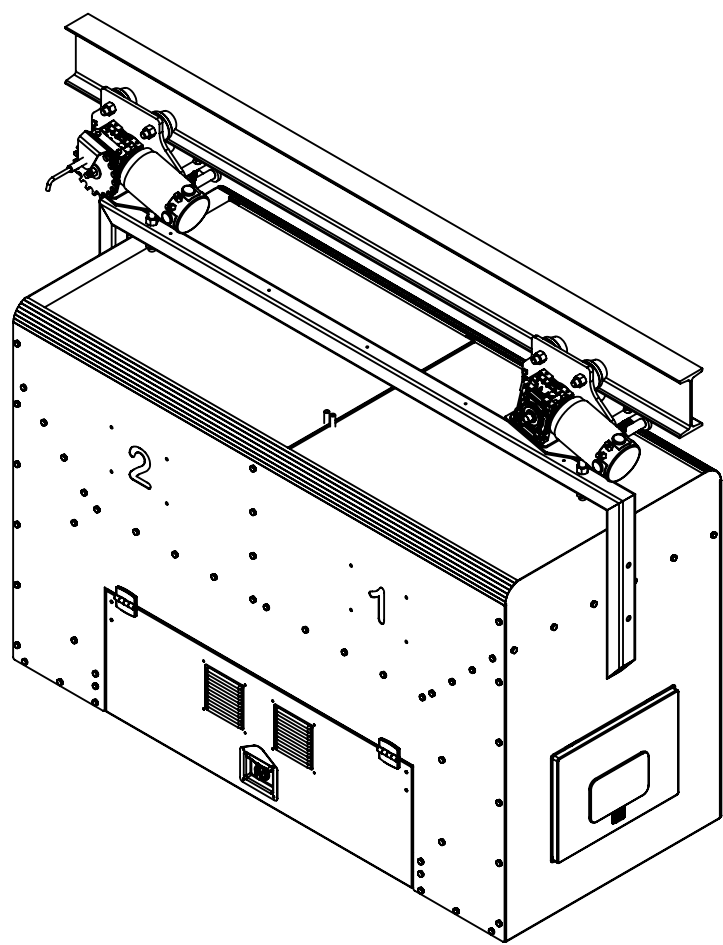
B211 Wagon à deux alimentations.

B212 Chariot à trois aliments.

B213 Système de remplissage automatique.



08. WAGON D'ALIMENTATION B210 - B213



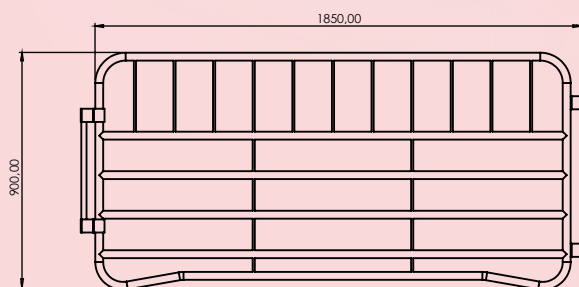
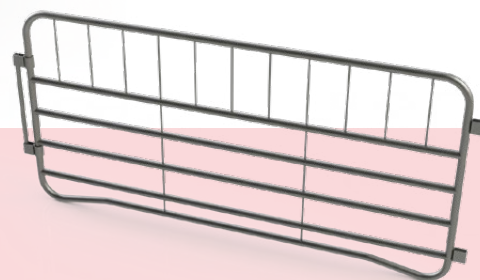
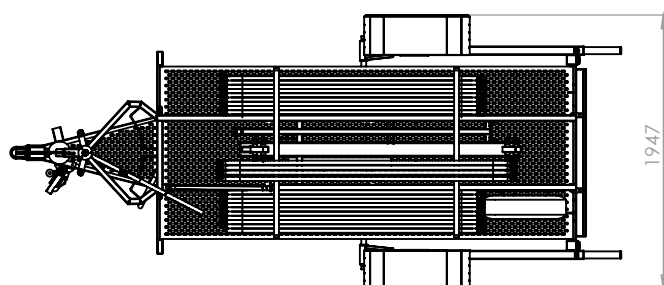
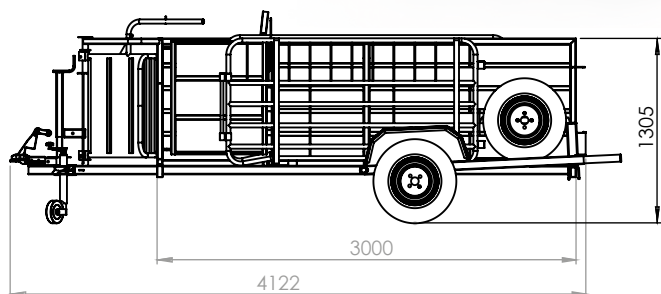
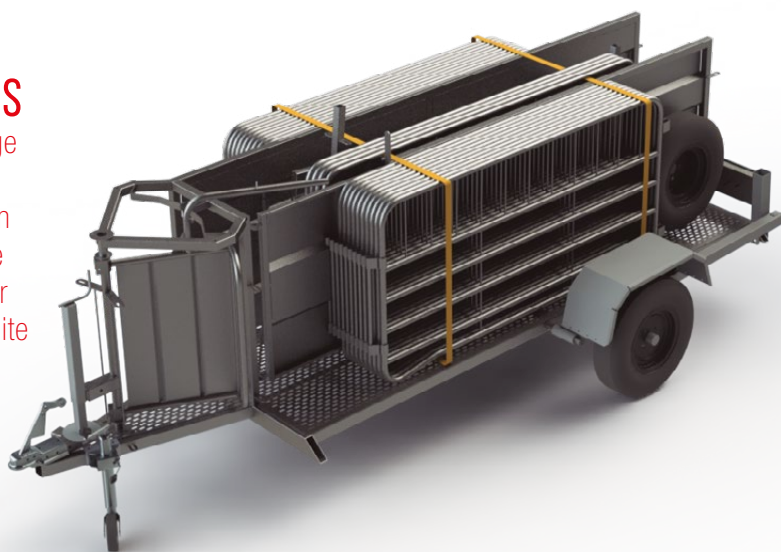
09. COULOIR DE CONTENTION AVEC ROUES B035 - B036

B035

REMORQUE COULOIR POUR MOUTONS

Facile à transporter et à installer. Temps de montage estimé sur le terrain 15 minutes. Comprend 20 barrières B036 galvanisées à chaud, 2 barrières en tôle (pour faciliter l'entrée du bétail) et une roue de secours. Avec les 20 barrières vous pouvez réaliser un enclos d'entrée pour 150 à 300 moutons. Facilite le traitement des animaux et leur classification. En option: barrières B036 en aluminium.

Références:
Remorque Couloir moutons B035



B036



B190 COMPOSANTS

Références:

B390: Porte d'entrée Couloir mouton.

B391: Porte arrière à guillotine pour moutons.

B392: Arceau d'union de Couloir mouton.

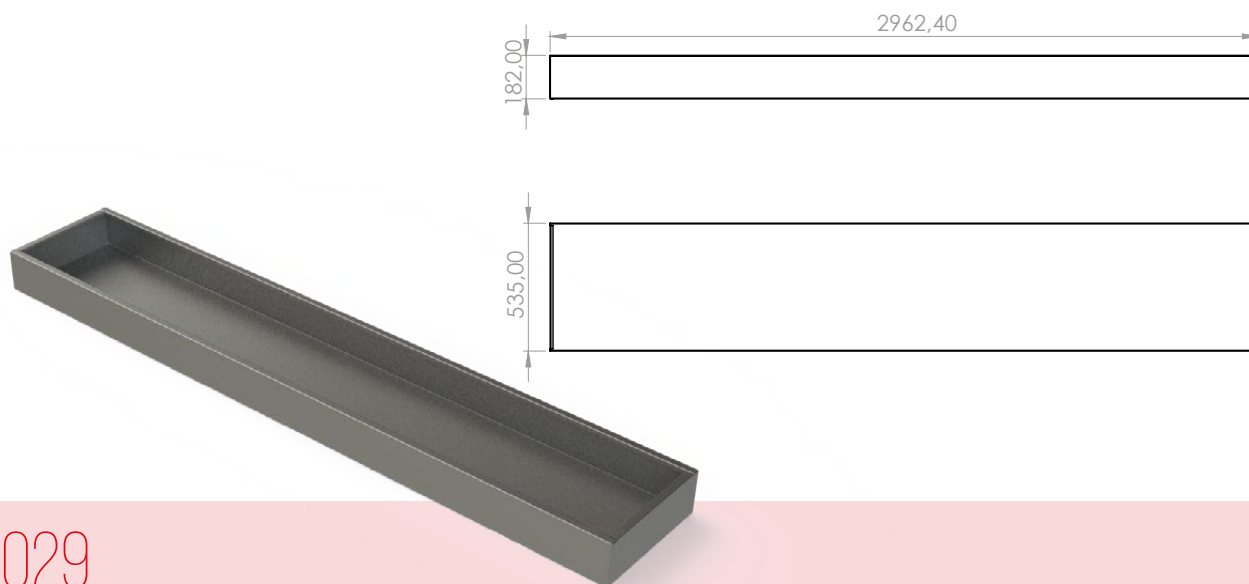
B393: Arceau d'union de Couloir mouton. Avec plaque anti-recul de l'animal.

B394: Barrières Courbes de Couloir mouton. Comprend un intérieur et un extérieur.

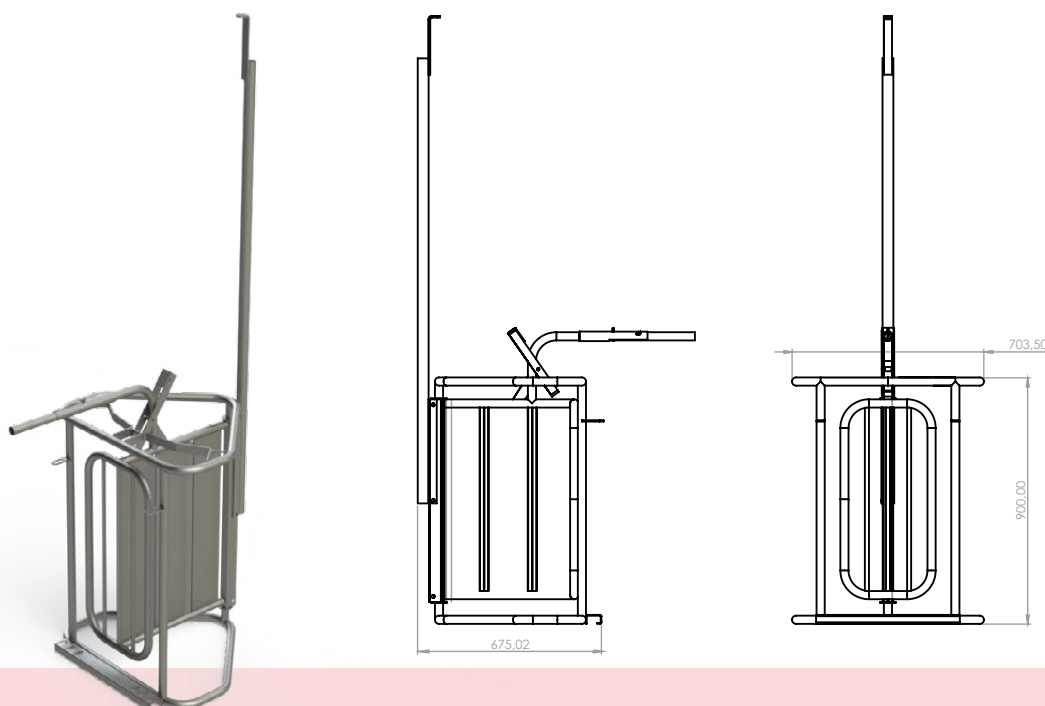
B399: Corde avec contrepoids à fixer sur la porte guillotine B391.

B029: Plateau de curage des sabots à fixer sur une gaine mouton.

G210: Panneau de Couloir mouton.

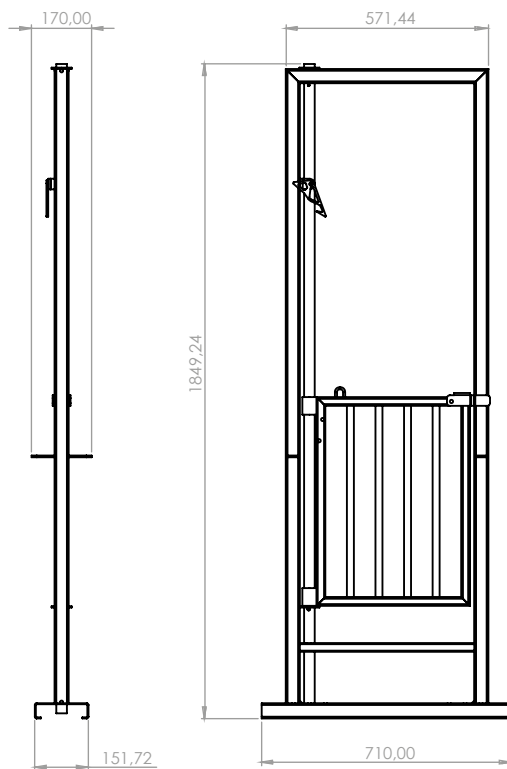


B029

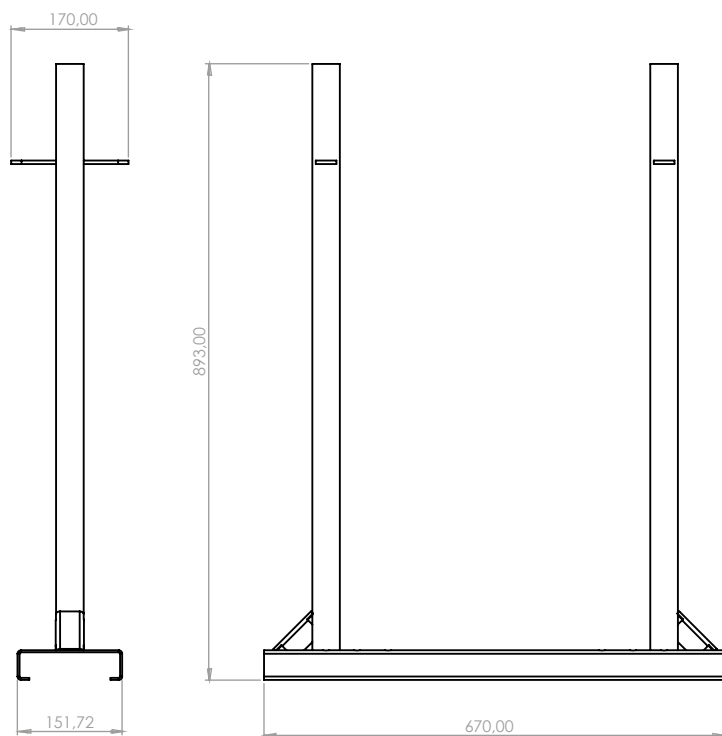


B390

09. COULOIR DE CONTENTION B190 COMPOSANTS

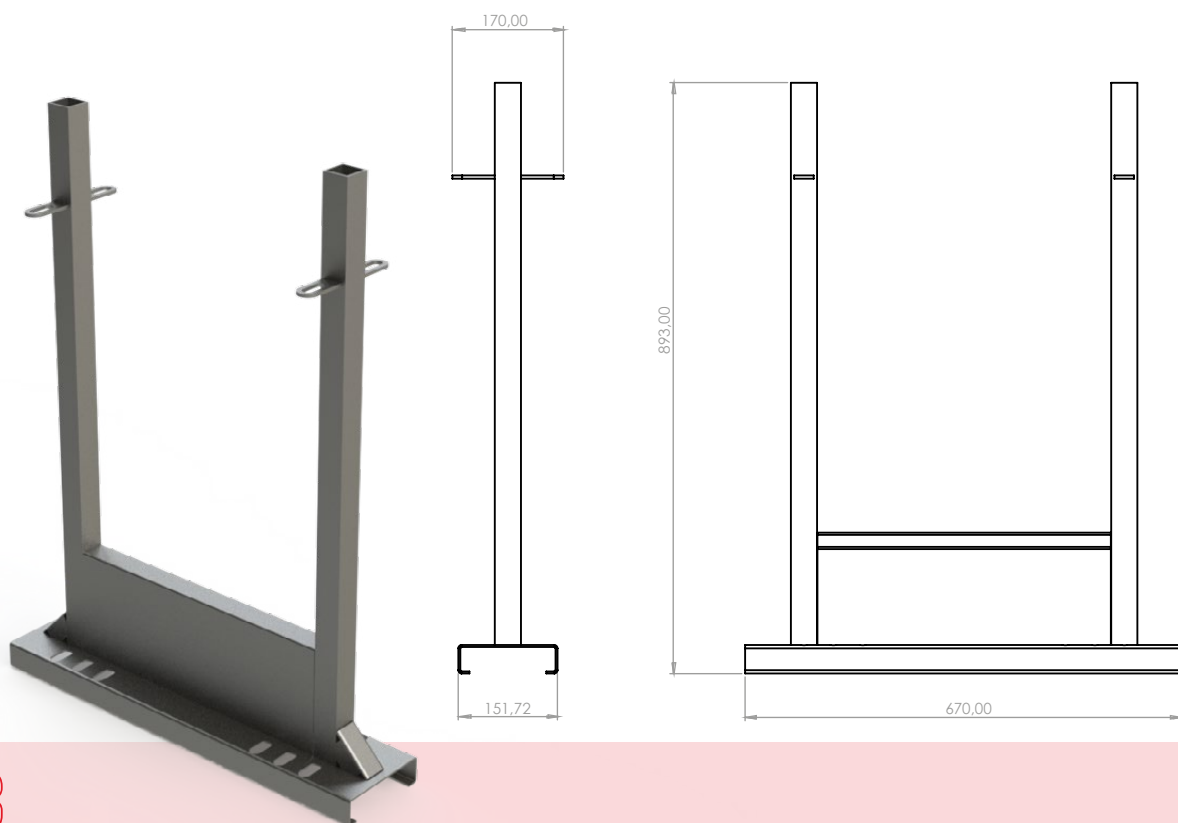


B391

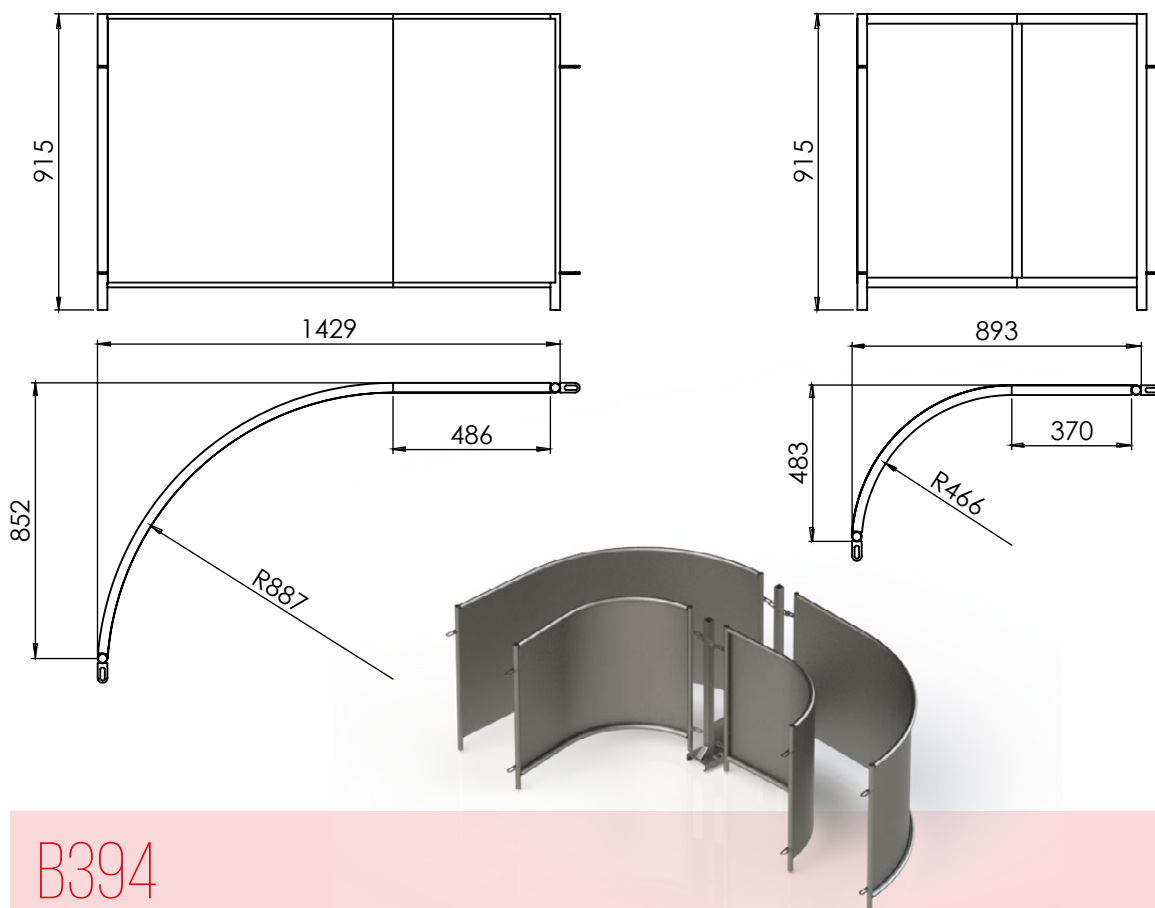


B392

09. COULOIR DE CONTENTION B190 COMPOSANTS



B393



B394

B190

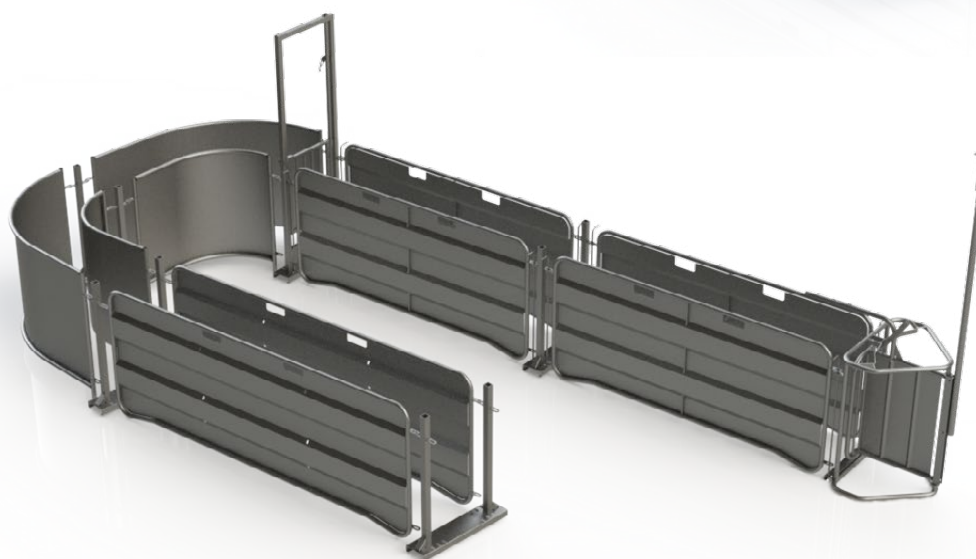
COULOIR MOUTONS.

Des tâches de vaccination, de sélection, etc. peuvent être effectuées. Rapidement, sans maltraiter l'animal et sans effort physique. Le matériau utilisé est du tube et de la tôle galvanisés à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de mesures.

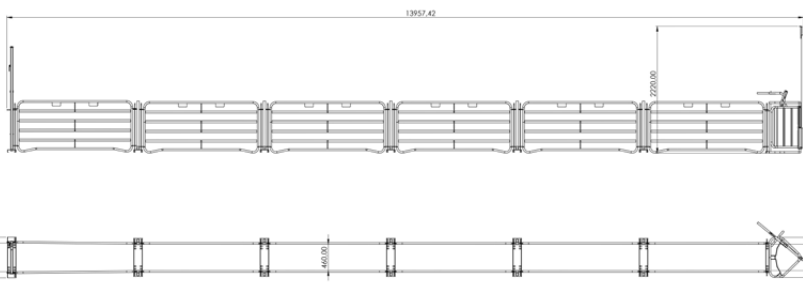
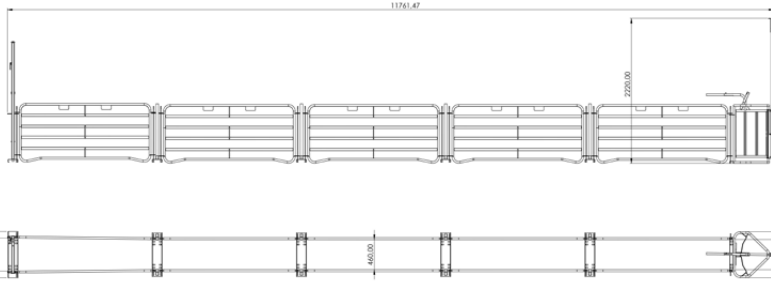
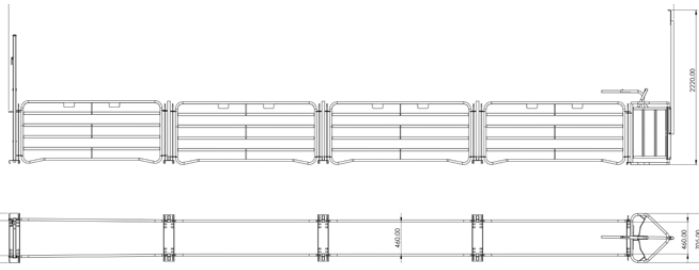
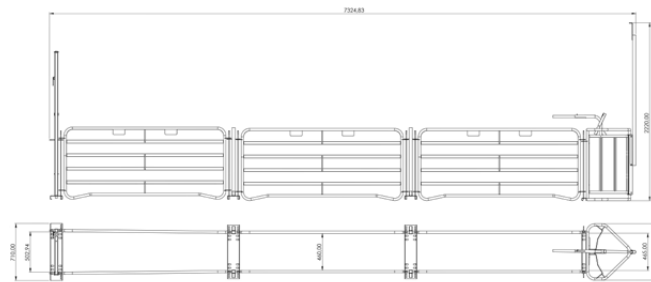
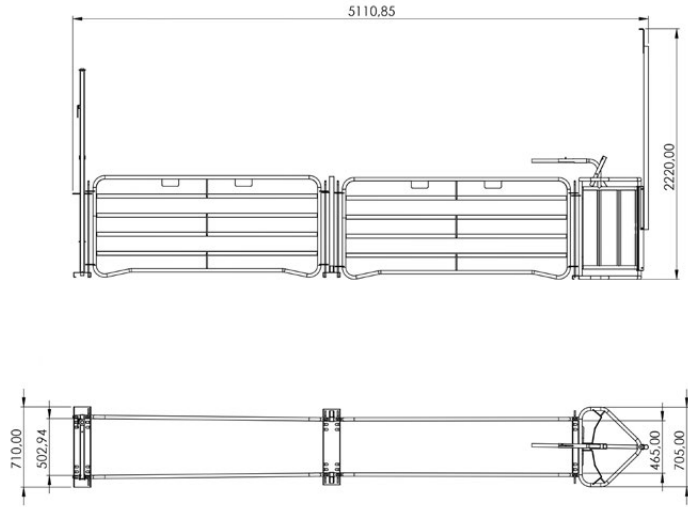
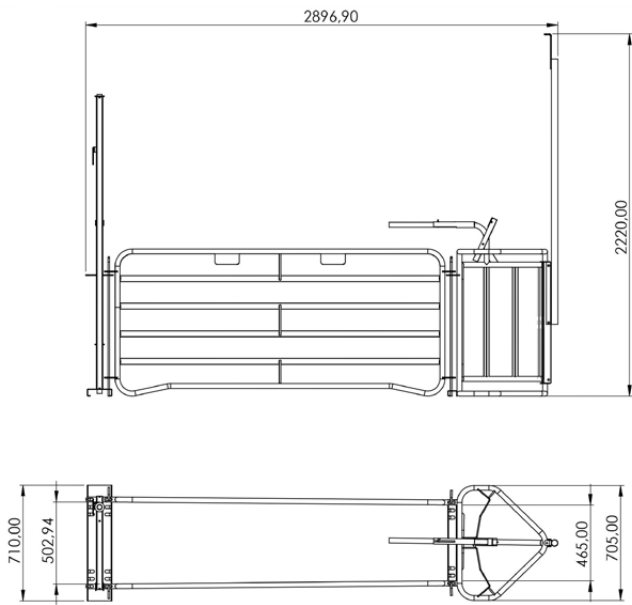
Références:

B190 Couloir de contention mouton 2 mètres.
B191 Couloir de contention mouton 4 mètres.
B192 Couloir de contention mouton 6 mètres.
B193 Couloir de contention mouton 8 mètres.
B194 Couloir de contention mouton 10 mètres.
B195 Couloir de contention mouton 12 mètres.

Video:



09. COULOIR DE CONTENTION B190



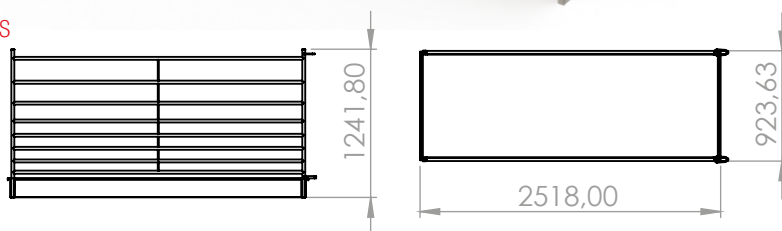
10. CAGE DE RETOURNEMENT, BAIGNOIRE, STOP-OVIN, RESTRAINER B028 - B030



B028 BAIN DE PIEDS ET CAGE DE RETOURNEMENT DE MOUTON

Plateau en acier inoxydable. Il intègre deux Barrières galvanisées à chaud G002-2,5M.

Références:
B028. Plateau de traitement du sabot.

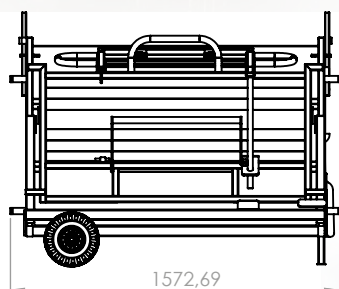
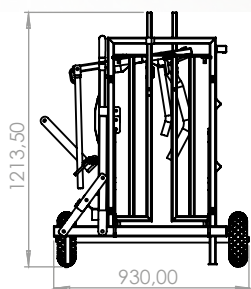


B030 CAGE DE RETOURNEMENT OVIN

Facilite le traitement des sabots des moutons. Avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Préparé pour se fixer au Couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Le matériau utilisé est du tube et de la tôle galvanisés à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables.

Références:
B030 Cage retournement ovin.

Video:





B370

RESTRAINER POUR MOUTONS

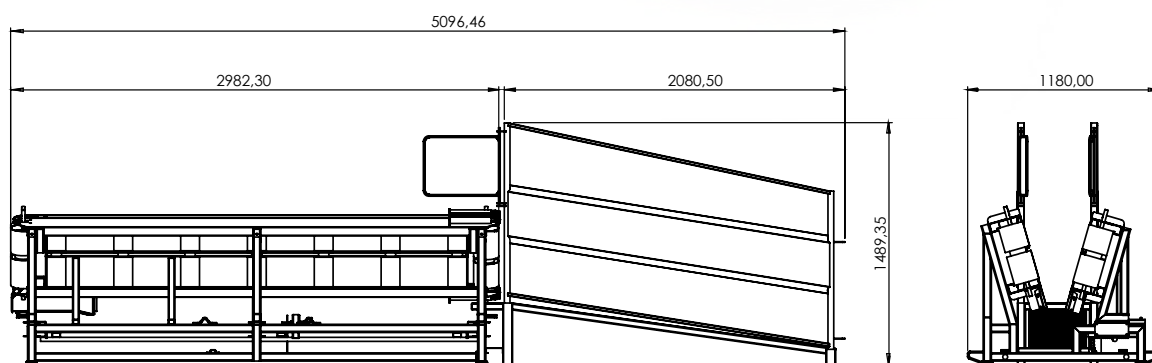
Permet une grande variété de travaux avec le mouton. Sabots, saignements, etc. Avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Préparé pour se fixer au Couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Le matériau utilisé est l'acier inoxydable. Facilite le nettoyage et la durabilité. Régulation de la largeur et de la vitesse du tapis. Comprend une rampe et des roues pour le transport à la ferme.

Références:

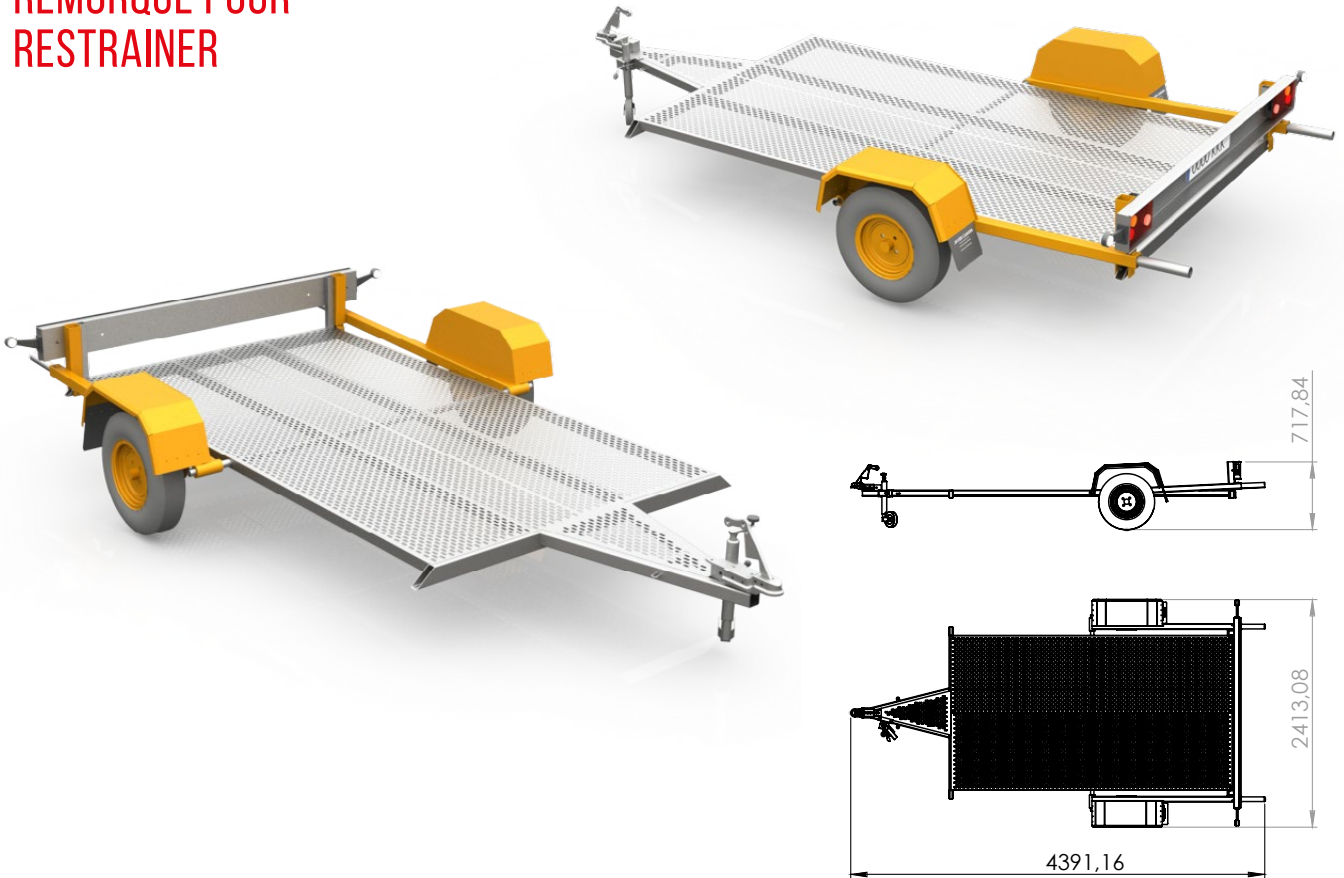
B370 Restrainer pour moutons en acier inoxydable.



Video:



B375
REMORQUE POUR
RESTRAINER



B376
RESTRAINER POUR MOUTONS
AVEC REMORQUE

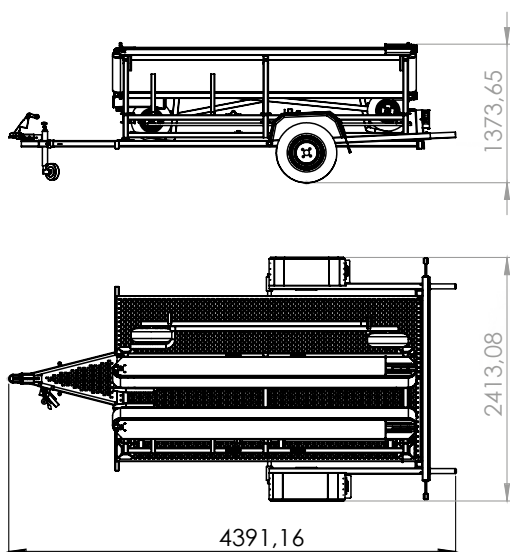




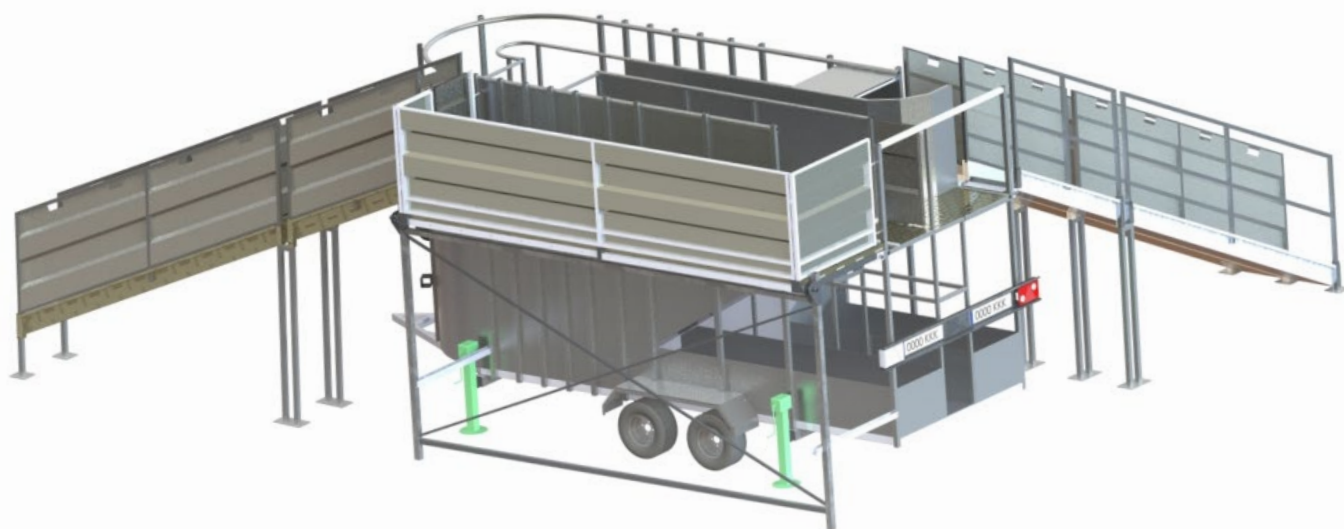
B376 RESTRAINER POUR MOUTONS AVEC REMORQUE

Il permet une grande variété de travaux avec les moutons. Sabots, saignements, etc. avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Prêt à attacher au Couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Le matériau utilisé est l'acier inoxydable. Facilite propreté et durabilité. Régulation de la largeur et de la vitesse du tapis. Comprend une rampe et des roues pour le transport à la ferme. Homologué pour un usage routier.

Références:
Remorque restrainer B375 galvanisée à chaud.
B376 Remorque avec restrainer.



10. CAGE DE RETOURNEMENT, BAIGNOIRE, STOP-OVIN, RESTRAINER B280



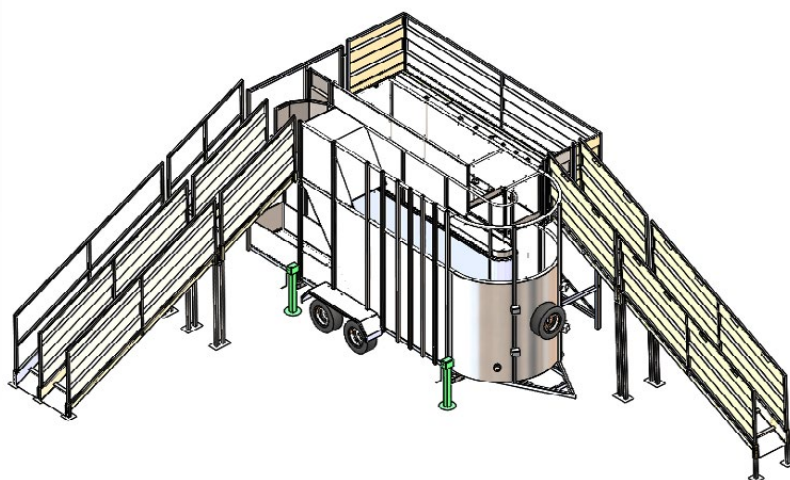
B280

REMORQUE BAIGNOIRE :

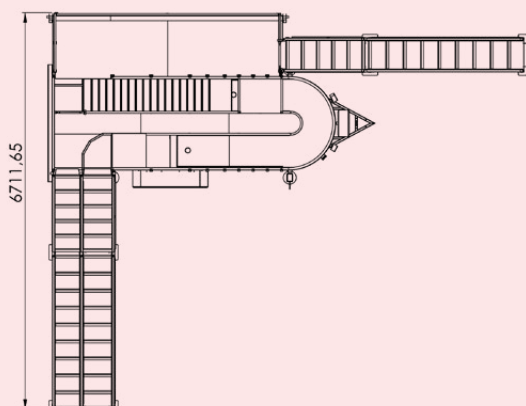
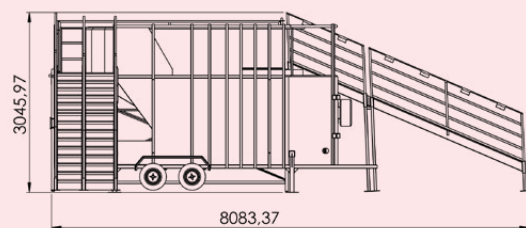
Pour baigner les moutons. Peu de travail et sans maltraiter l'animal. Préparé pour se fixer au Couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Homologué pour un usage routier.

Références:
Remorque baignoire.

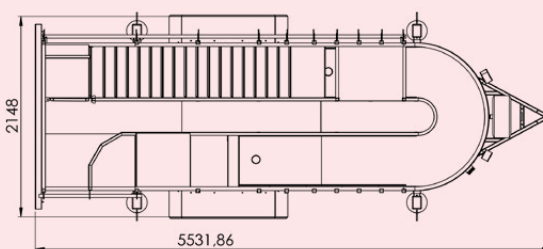
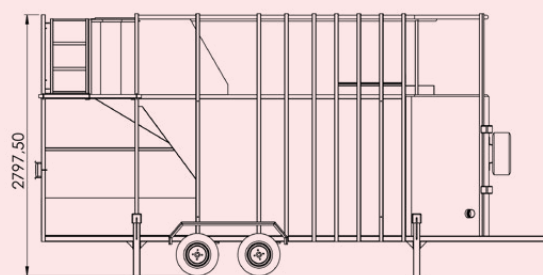
Video:

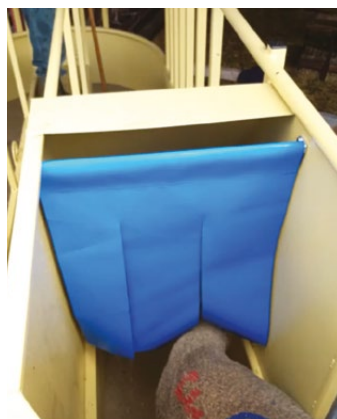
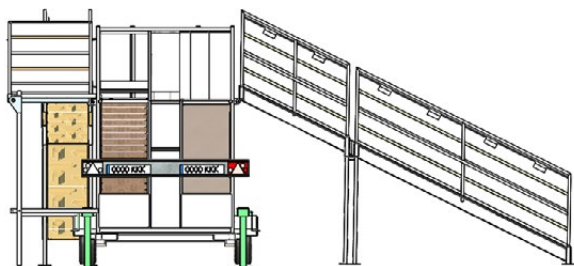
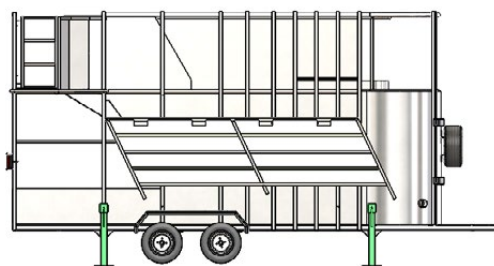
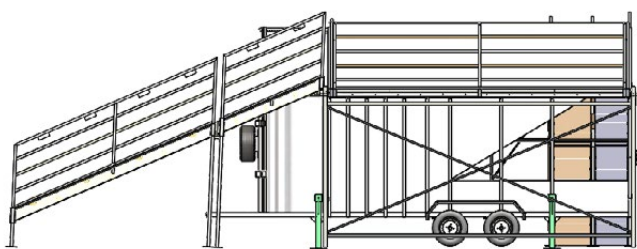


Dimensions de la baignoire



Dimensions de la baignoire

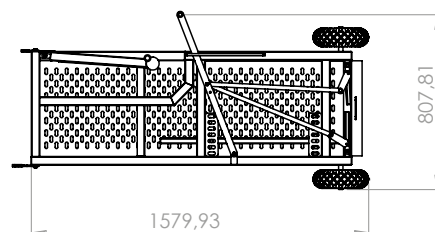
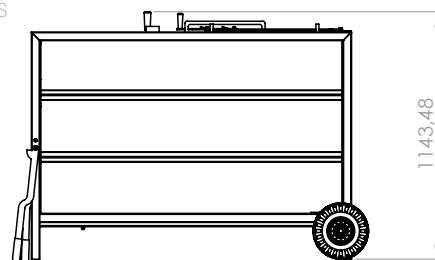




B380 CAGE ÉCHOGRAPHIES

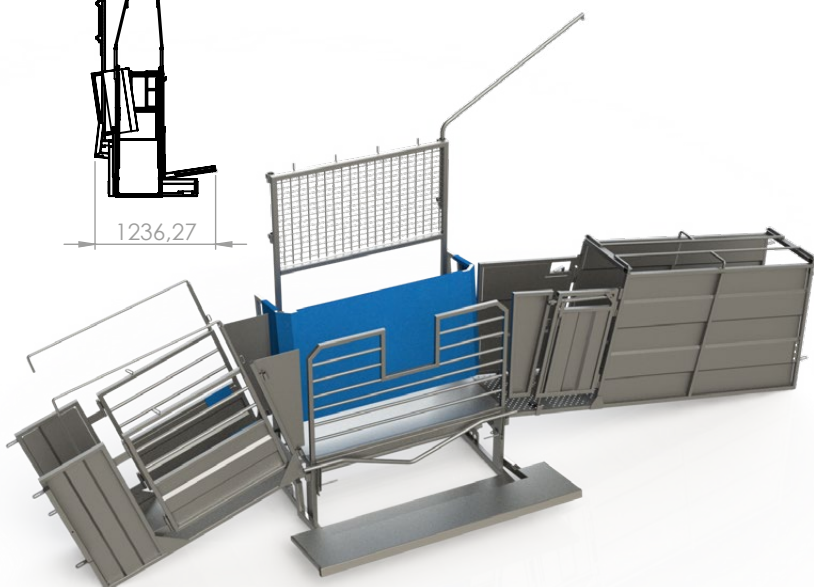
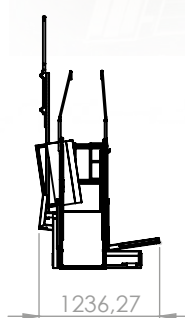
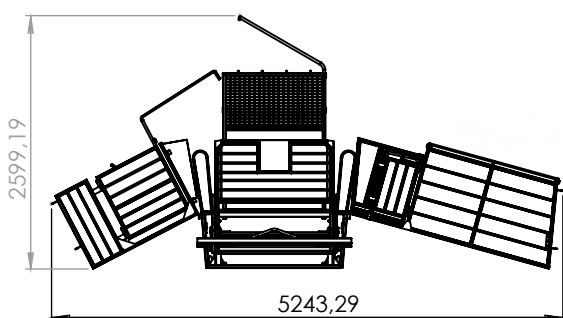
Il permet de réaliser des échographies en peu de temps. Avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Préparé pour se fixer au couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Galvanisé à chaud.

Références:
B380: Cage à échographie pour moutons



S100 STOP OVIN

Il permet une grande variété de travaux avec les moutons. Sabots, saignements, vaccination, échographies, triage, etc. Avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Prêt à attacher au Couloir B190 et rendre le travail plus efficace. Galvanisé à chaud. Prolonge la durée de vie du produit. Vue de divers montages de SIO(Stop Ovin)



Video:



S121

S100 AVEC REMORQUE

Il permet une grande variété de travaux avec les moutons. Sabots, saignements, vaccination, échographies, triage, etc. Avec peu de travail et sans maltraiter l'animal. Prêt à attacher au Couloir B190 et à faire le travail le plus efficace. Galvanisé à chaud. Prolonge la durée de vie du produit. Vue de diverses installations WIS. Approuvé pour la circulation par autoroute.

Références:

S100: Système d'immobilisation des moutons

S120: remorque avec S100 complète

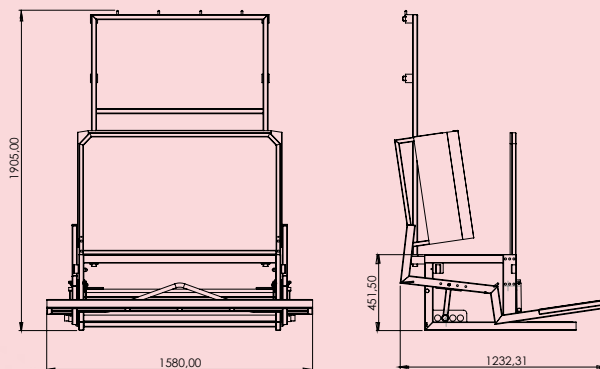
S121: remorque avec S100+S101+S102+S122+S121+S105



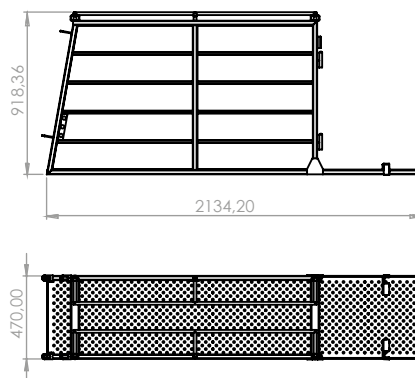
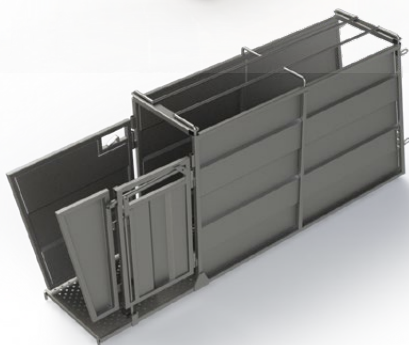
10. CAGE DE RETOURNEMENT, BAIGNOIRE, STOP-OVIN, RESTRAINER S100 - S105



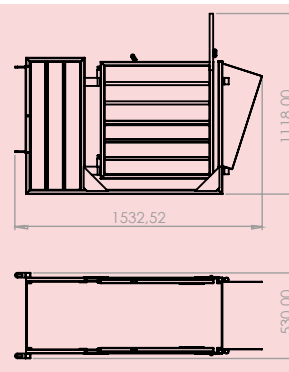
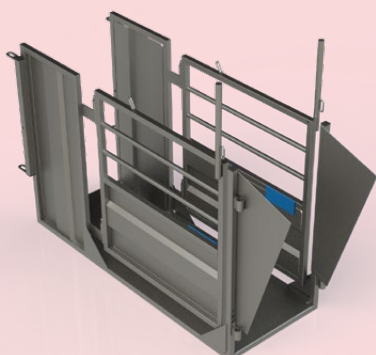
S100
Partie centrale
du Stop Ovin



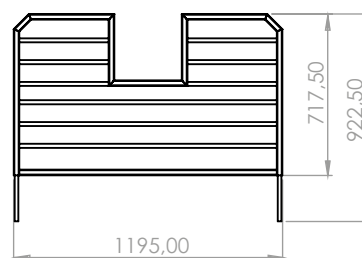
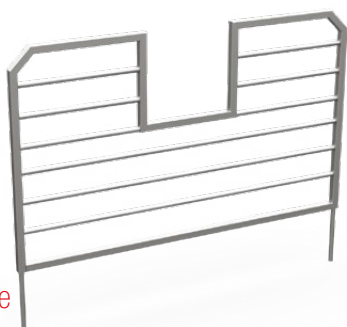
S101
Rampe d'entrée
du Stop Ovin



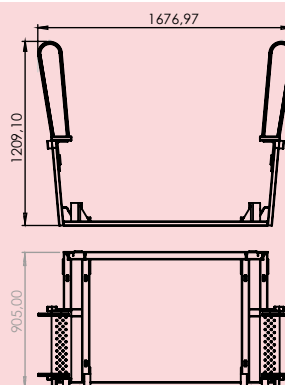
S102
Rampe de sortie
du Stop Ovin



S103
Barrière de marquage
des moutons



S105
Pour bascule



11. FERMES DE MOUTONS AVEC B009



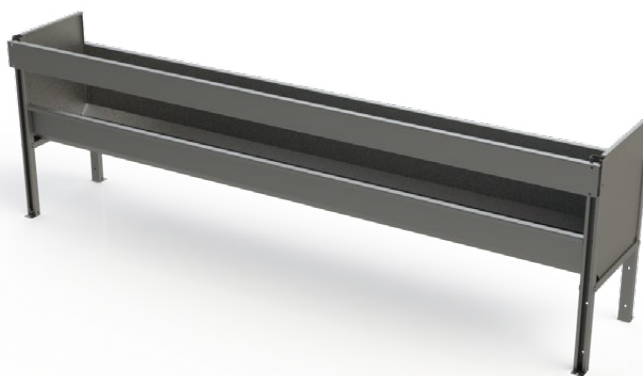
FERMES DE MOUTONS AVEC L'AUGE B009

Moutons avec Auges B009.

Les couloirs sont réalisés avec l'auges.

Facilite l'alimentation et le contrôle des animaux.

L'opération se fait par le couloir.



Plus d'information

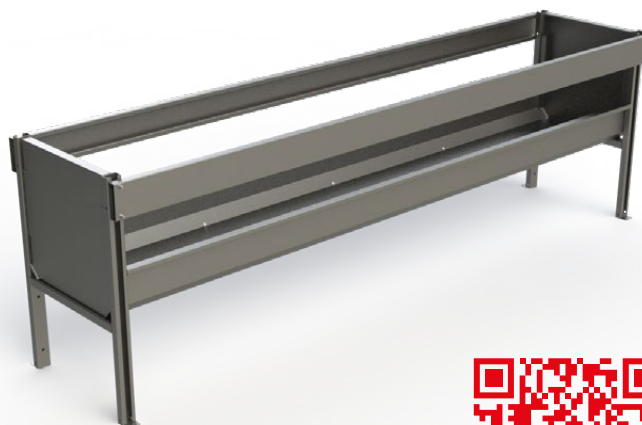


11. FERME DE MOUTONS AVEC AUGES B012



FERME DE MOUTONS AVEC AUGES B012

Indiqué pour les mélanges alimentaires.



Plus d'information



12. CAGE D'AGNELAGE G800 - 3H



G008-3H

CAGE D'AGNELAGE POUR MOUTONS 3 TROUS

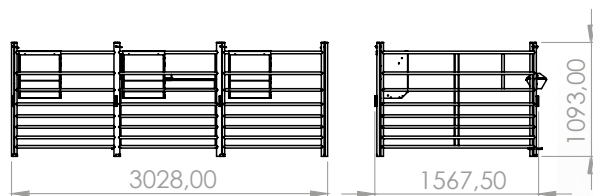
Barrières pour moutons. Fabriqué avec 8 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de las barrières. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles. Amovible par pièces.

Références:

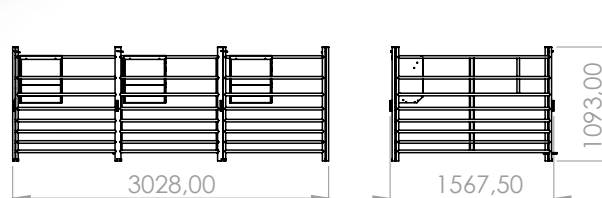
G008-3H d'agnelage 3 trous. Sans abreuvoir avec bouée. 3 trémies G083

G008-3H-BE Cage d'agnelage 3 trous. Comprend un abreuvoir F015-AC. 3 trémies G083

G008-3H



G008-3H-BE



12. CAGE D'AGNELAGE G800 - 6H



G008-6H

CAGE D'AGNELAGE POUR MOUTONS 6 TROUS

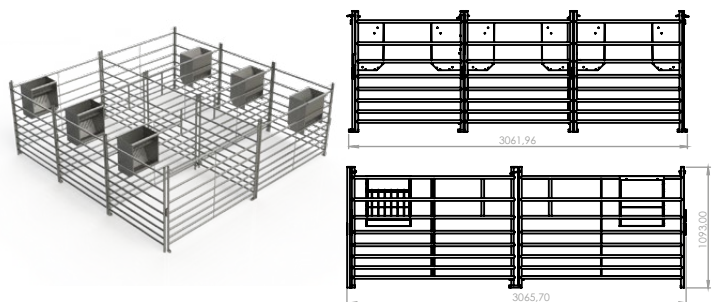
Barrières pour moutons. Fabriqué avec 8 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de las barrières. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles. Amovible par pièces.

Références:

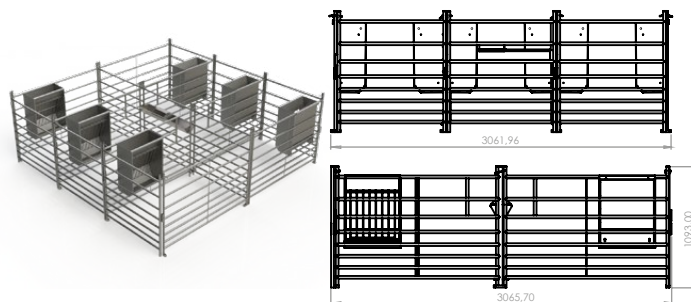
G008-6H Cage d'agnelage 6 trous. Sans abreuvoir avec bouée. 6 trémies G083

G008-3H-BE Cage d'agnelage 3 trous. Comprend un abreuvoir F015-AC. 6 trémies G083

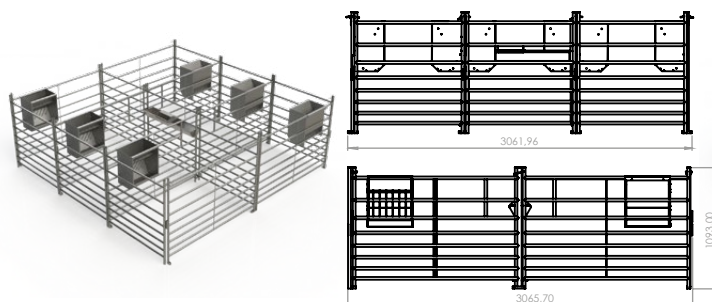
G008-6H



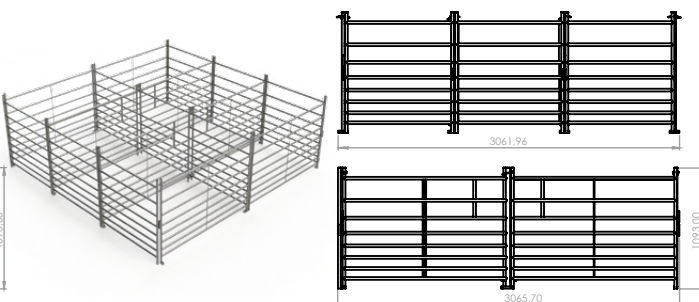
G008-AG



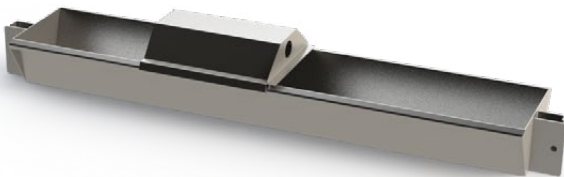
G008-6H-BE



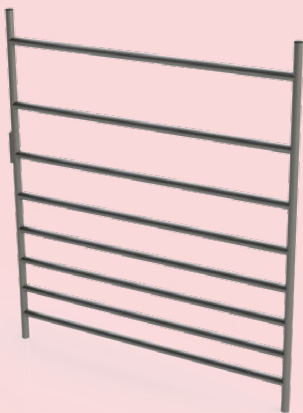
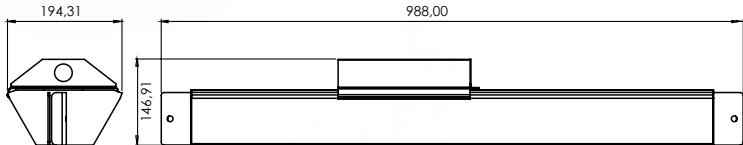
G008-6H-STO



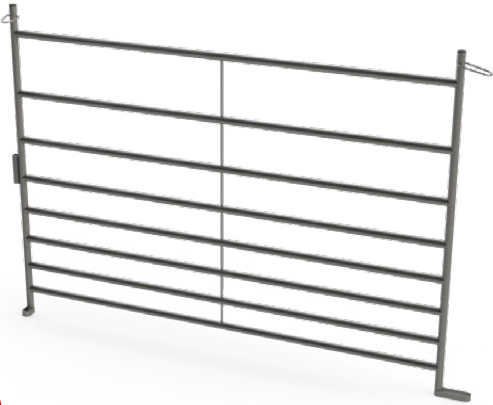
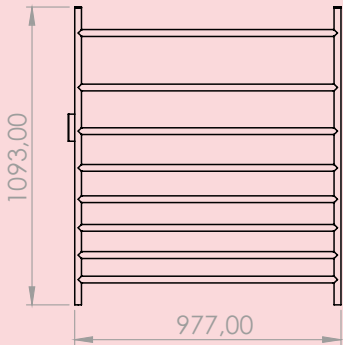
12. CAGE D'AGNELAGE COMPOSANTS



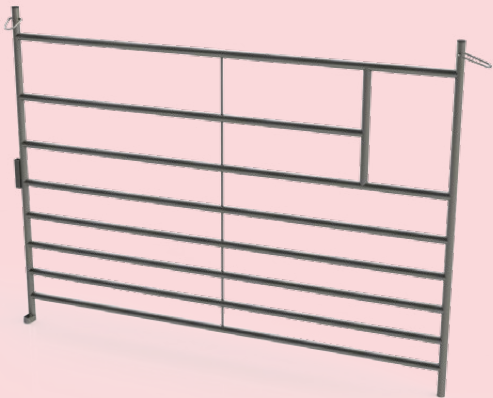
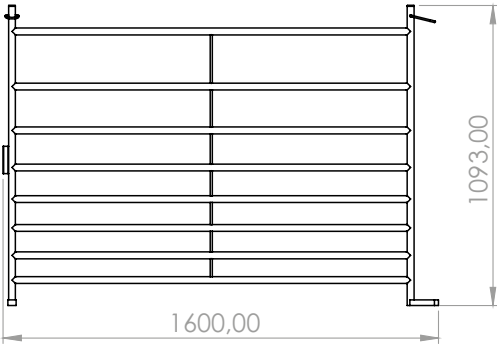
F015



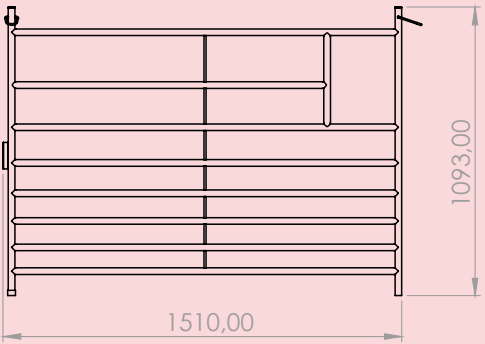
G081



G082A



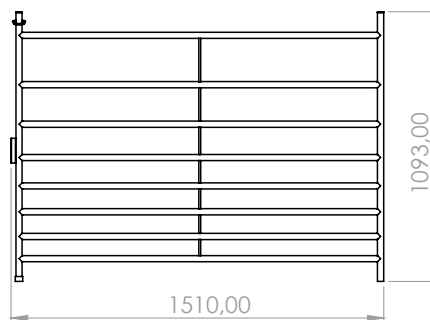
G082B



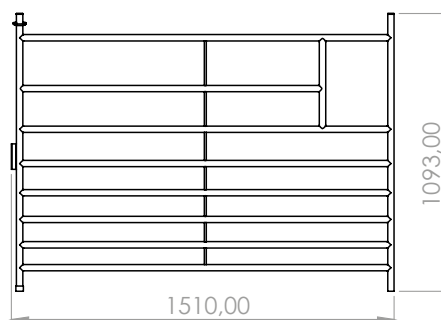
12. CAGE D'AGNELAGE COMPOSANTS



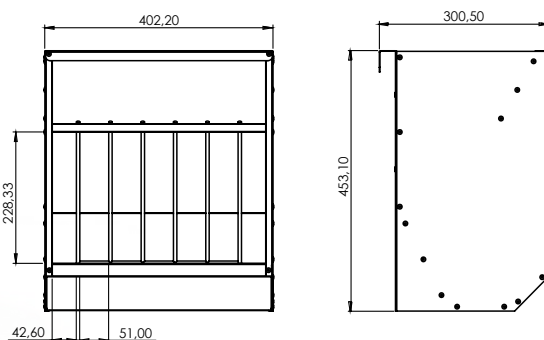
G082D



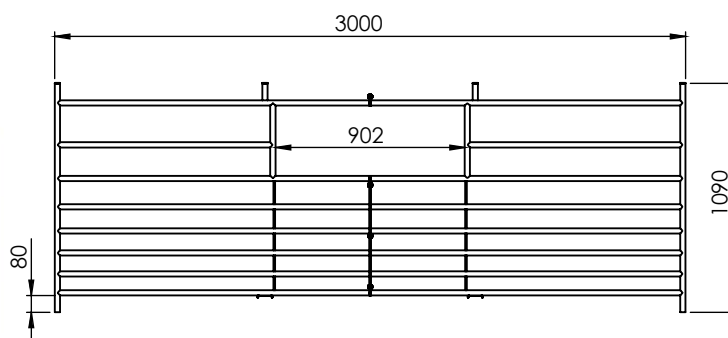
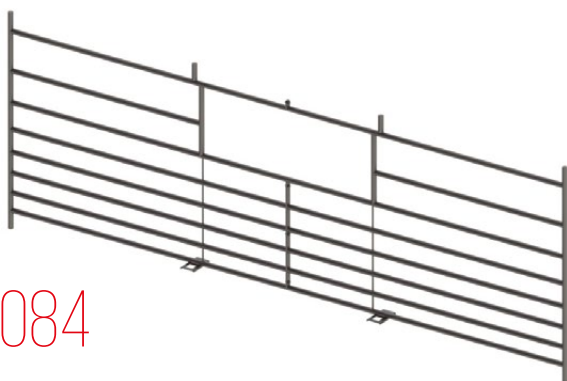
G082E



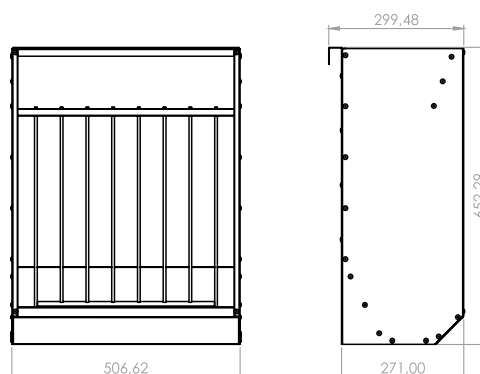
G083



G084



G085



13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E001 - E011

E001

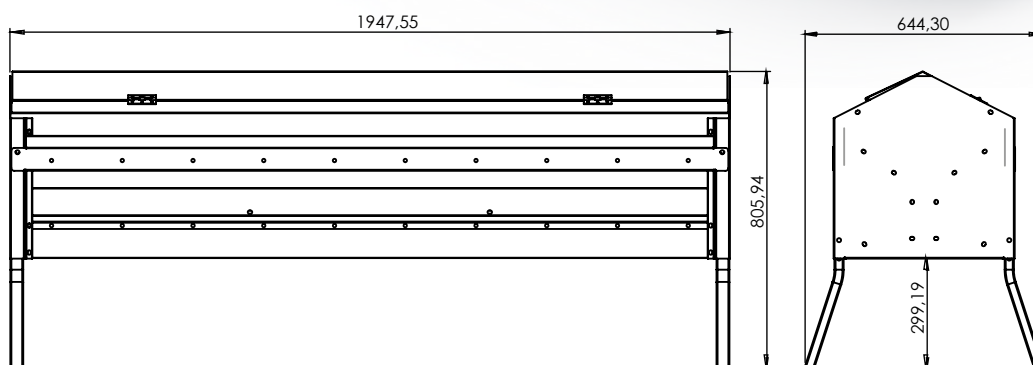
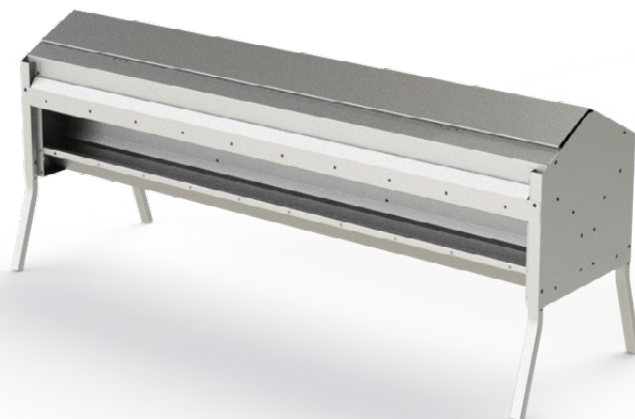
TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

Fabriquée en tôle galvanisée. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'intérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:

E001-1M Trémie Longueur 1 mètres.

E001-2M Longueur de trémie 2 mètres.



E011

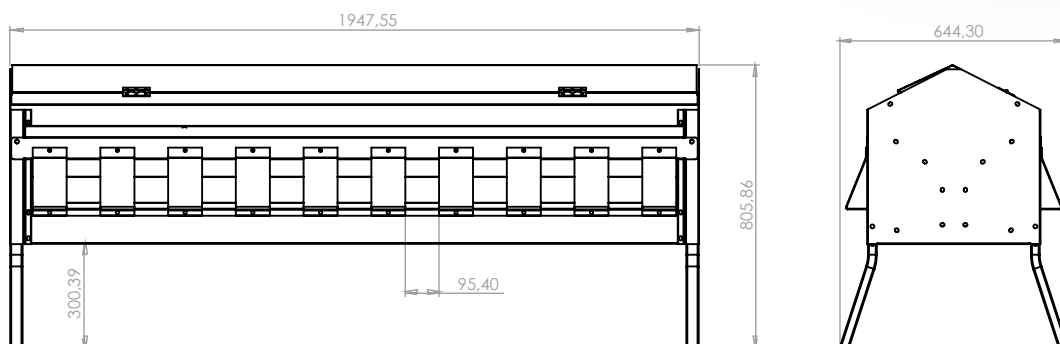
TRÉMIE À AGNEAUX À 2 FACES EN TÔLE GALVANISÉE.

Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'intérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Incorpore des obstacles dans le plateau. Pour que les brebis ne puissent pas manger et que l'agneau le puisse.

Références:

E011-1M Trémie Longueur 1 mètres.

E011-2M Trémie longueur 2 mètres.



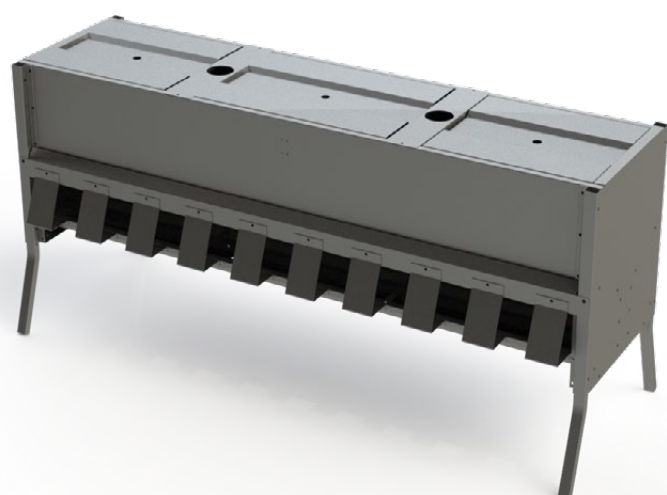
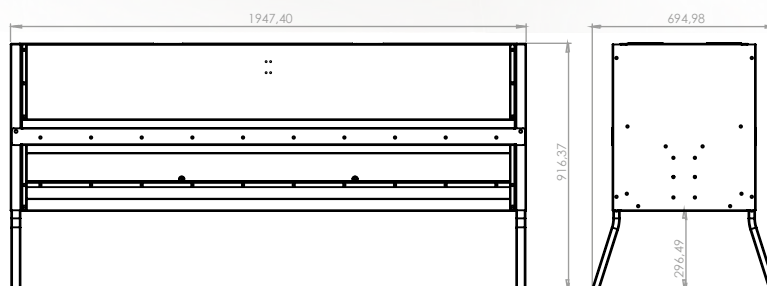
13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E002 - E211



E002 TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

Fabriquée en tôle galvanisée. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'intérieur. Fabriqué par le système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

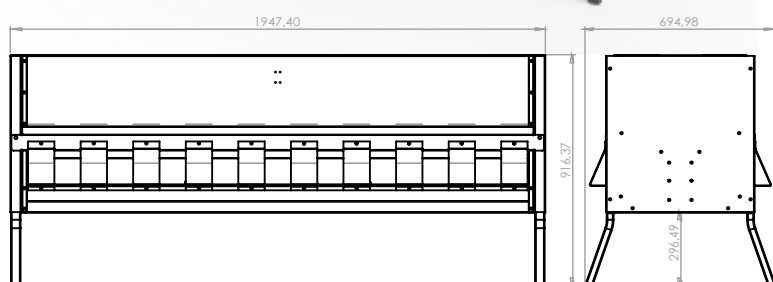
Références:
E002-2M Trémie Longueur 2 mètres



E211 TRÉMIE D'AGNEAU À 2 FACES

Fabriquée en tôle galvanisée. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'intérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Intègre les obstacles dans le plateau. Pour que les brebis ne puissent pas manger et que l'agneau le puisse.

Références:
Trémie E211-2M Longueur 2 mètres.

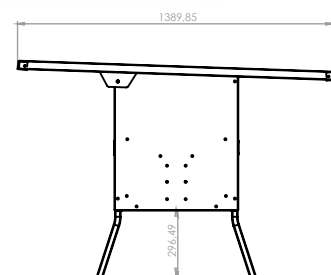
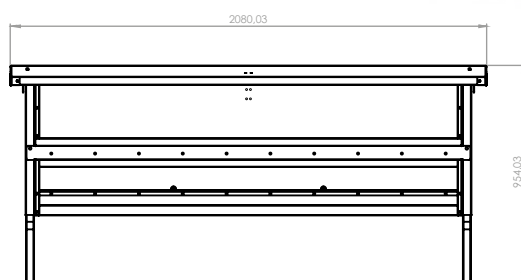


13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E220 - E221

E220 TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

Fabriquée en tôle galvanisée.
Pieds amovibles et réglables en hauteur.
Conçu pour l'intérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Il comprend un toit. Permet son utilisation en dehors du navire.

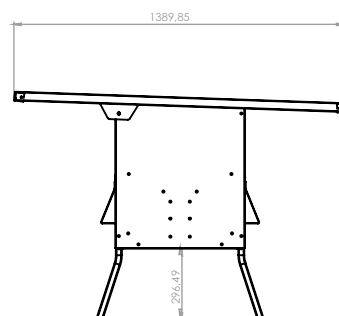
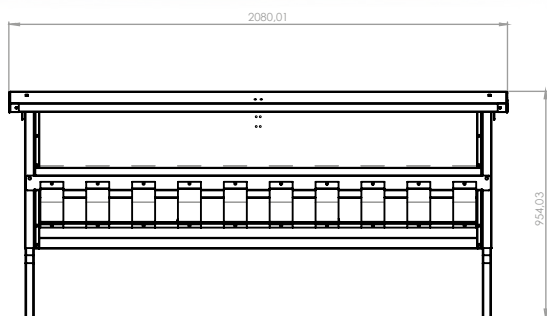
Références:
Trémie E220-2M Longueur 2 mètres.



E221 TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

Fabriquée en tôle galvanisée. Jambes détachables.
Acier inoxydable et réglable en hauteur. Fabriqué à l'aide du système perforation. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Incorpore des obstacles dans le plateau. Pour que les moutons ne peuvent pas manger et l'agneau le peut. Il comprend un toit. Permet son utilisation à l'extérieur du parc d'engraissement.

Références:
E221-2M Tolva Longueur 2 mètres.



13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E003



E003 TRÉMIE D'AGNEAU SIMPLE FACE

Il est fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Conçu pour les parcs d'engraissement d'agneaux. Il est préparé pour la décharge automatique des aliments. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. La fabrication à l'aide de vis ne par soudure. Donne une durée plus longue et la résistance du produit.

Références:

E003-CH-1.5M Longueur de la trémie 1,5 mètres.

E003-CH-2M Longueur de trémie 2 mètres.

Tôle galvanisée

E003-CH-2.5M Longueur de trémie 2,5 mètres.

Tôle galvanisée

E003-CH-3M Longueur de trémie 3 mètres.

Tôle galvanisée

E003-AC-1.5M Longueur de trémie 1,5 mètres.

Acier inoxydable

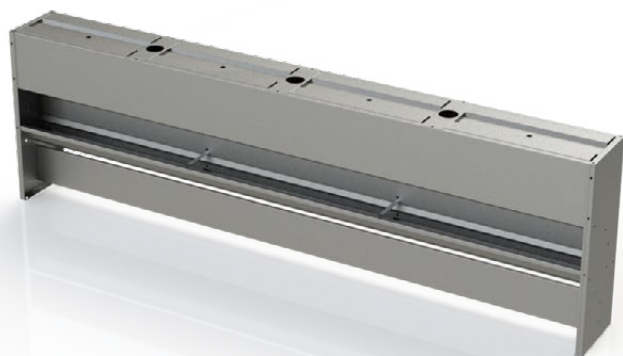
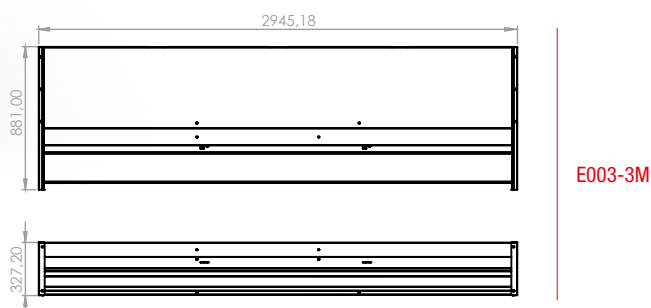
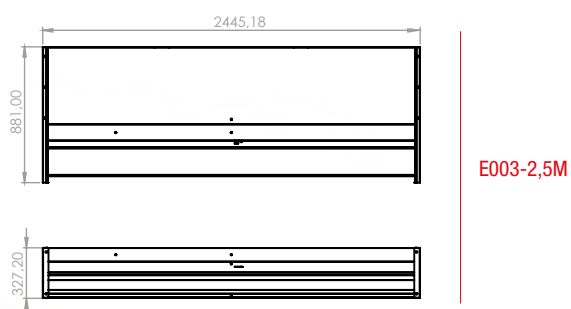
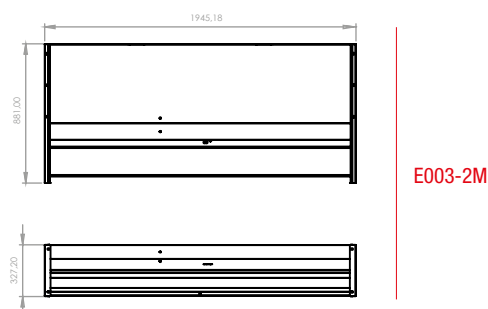
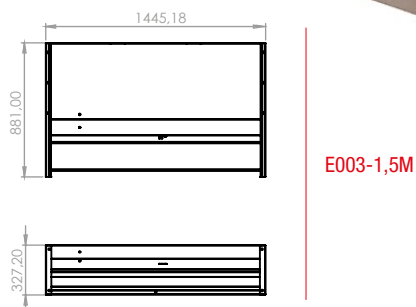
E003-AC-2M Longueur de trémie 2 mètres.

Acier inoxydable

E003-AC-2.5M Longueur de trémie 2,5 mètres.

Acier inoxydable

Trémie E003-AC-3M longueur 3 mètres.



13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E004



E004 TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

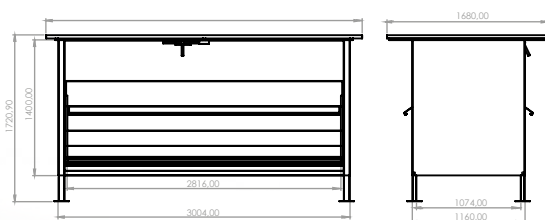
Fabriquée en tôle galvanisée. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Il existe plusieurs modèles de différentes capacités. Il intègre un coulisseau de régulation de l'alimentation. Permet une meilleure utilisation des aliments. Indiqué pour l'engraissement des agneaux et des moutons. Il peut être déchargé avec une pelle.

Références:
E004-INT À placer à l'intérieur de la ferme
E004-EXT À placer à l'extérieur
E004-SUPL Plus de capacité.

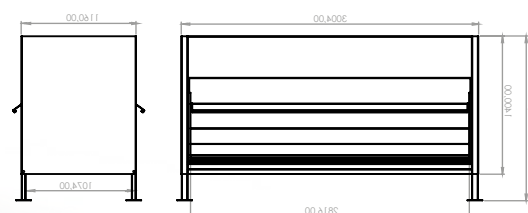
Video:



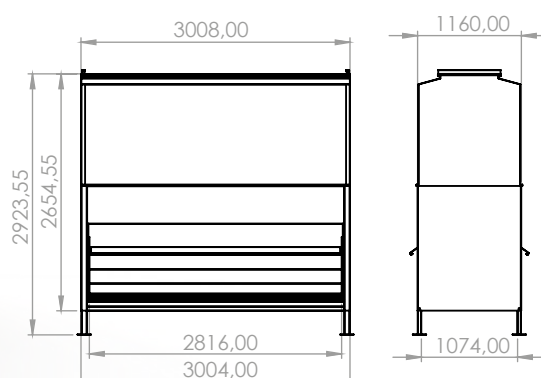
E004-EXT



E004-INT



E004-SUPL



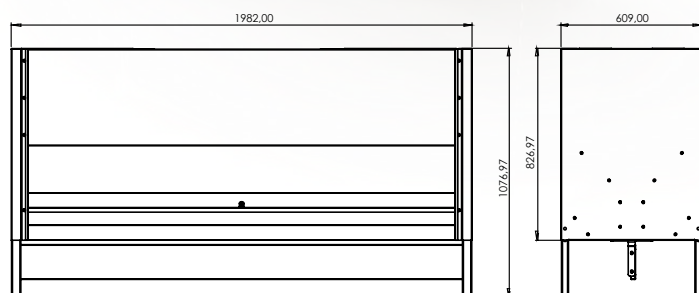
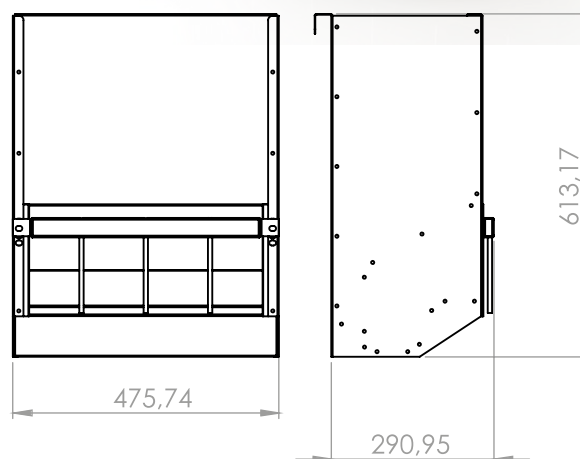
13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E006 - E021



E006 TRÉMIE D'AGNEAU

Fabriqué en tôle galvanisée. Intègre les obstacles.
On parvient à ce que seul l'agneau ait accès à la nourriture. Les moutons ne peuvent pas manger. Permet une plus grande croissance de l'agneau. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par rivets et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit.

Références:
Trémie à agneaux E006 avec obstacle

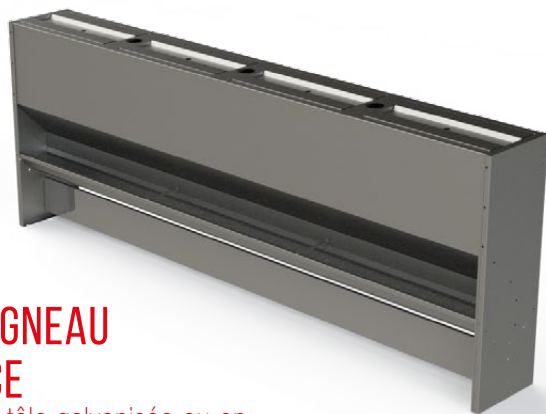


E021 TRÉMIE D'AGNEAU DOUBLE FACE

Fabriqué en tôle galvanisée et acier inoxydable. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'intérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Plateau conçu pour que les grands animaux à cornes puissent manger.

Références:
E021-CH-2M Trémie Longueur 2 mètres.
E021-CH-3M Longueur de trémie 3 mètres.
E021-AC-2M Longueur de trémie 2 mètres.
E021-AC-3M Longueur de trémie 3 mètres.

13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES E031 - E100

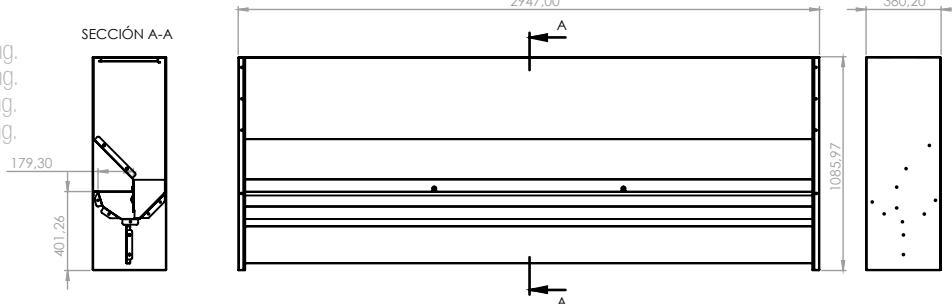
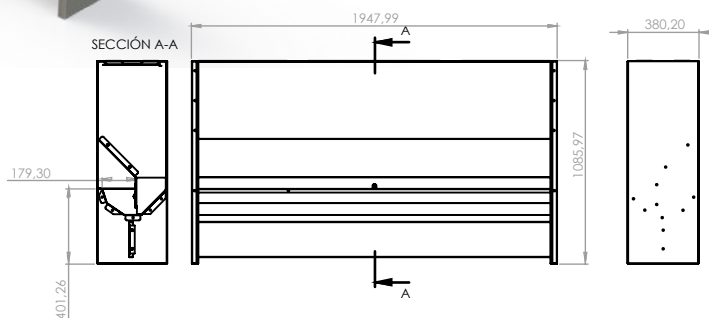


E031 TRÉMIE À AGNEAU SIMPLE FACE

Il est fabriqué en tôle galvanisée ou en acier inoxydable. Conçu pour les parcs d'engraissement d'agneaux. Il est préparé pour la décharge automatique des aliments. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Plateau conçu pour que les grands animaux à cornes puissent manger.

Références:

- E031-CH-2M Trémie de 2 mètres de long.
- E031-CH-3M Trémie de 3 mètres de long.
- E031-AC-2M Trémie de 2 mètres de long.
- E031-AC-3M Trémie de 3 mètres de long.

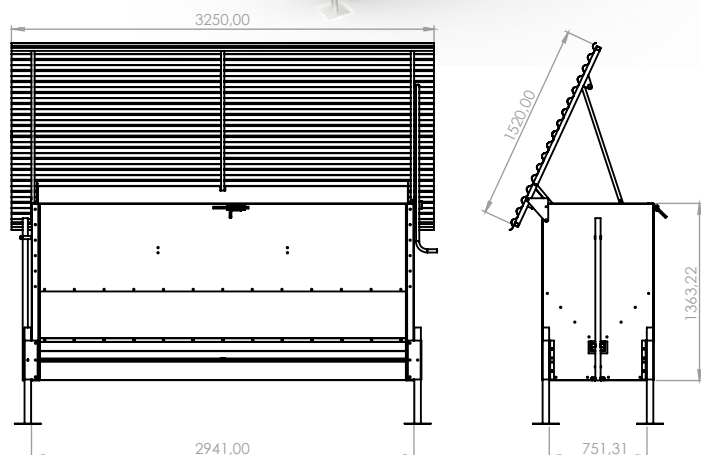


E100 TRÉMIE À MOUTONS DOUBLE FACE

En tôle galvanisée. Pieds amovibles et réglables en hauteur. Conçu pour l'extérieur. Fabriqué à l'aide du système de poinçonnage. Fabrication par vis et non par soudure. Donne une plus grande durabilité et résistance au produit. Permet de rationner la nourriture. Il intègre un mécanisme activé par un levier. A chaque mouvement le plateau se remplit.

Références:

- E100, trémie de rationnement nourriture pour moutons.



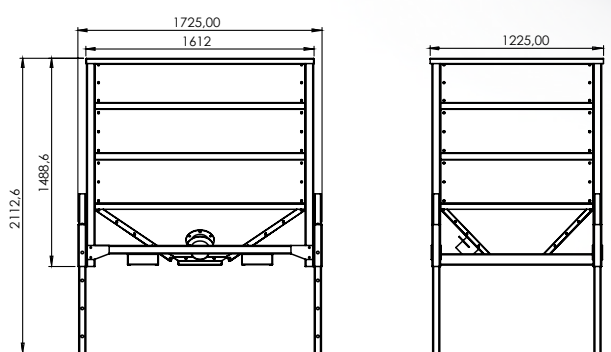
13. TRÉMIE POUR MOUTONS ET CHÈVRES T001 - T002



T001 TRÉMIE SILO

Structure galvanisée par immersion, le reste en tôle galvanisée. Pieds réglables en hauteur. Deux types de sortie je pense. Curseur inférieur et tube 110Ø. Prêt à transporter avec une pelle de tracteur. Deux modèles sont fabriqués.

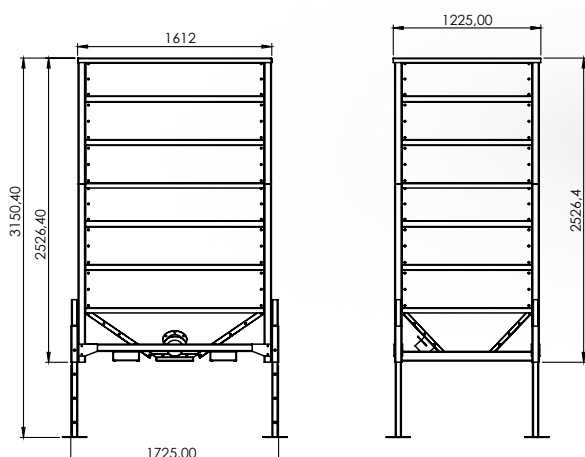
Références:
T001 volume approximatif 1,85m³



T002 TRÉMIE SILO

Structure galvanisée par immersion, le reste en tôle galvanisée. Pieds réglables en hauteur. Deux types de sortie je pense. Curseur inférieur et tube 110Ø. Prêt à transporter avec une pelle de tracteur. Deux modèles sont fabriqués.

Références:
T002 volume approximatif 3,5m³



14. BARRIÈRES POUR LES MOUTONS G001 - G002

G001

BARRIÈRES POUR MOUTONS

Galvanisé à froid

Fabriquée avec 8 tubes de 25Ø.

Le matériau utilisé est un tuyau galvanisé. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles.

Références:

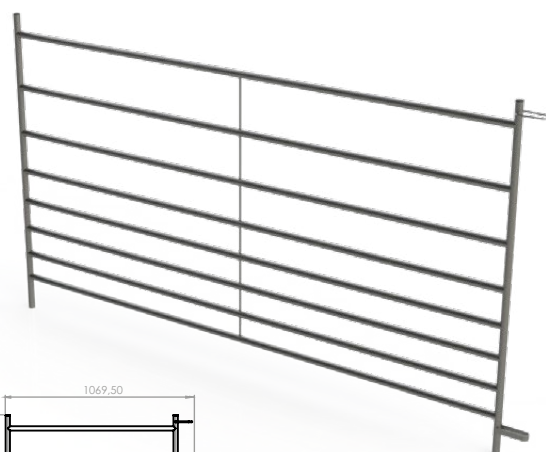
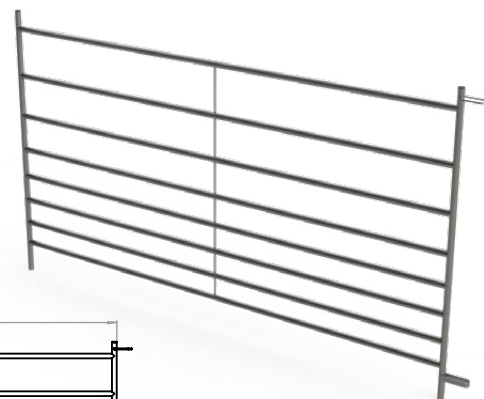
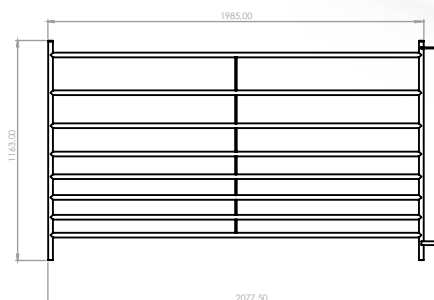
G001-1M Barrière de 1 mètre de longueur environ

G001-1,5M Barrière de 1,5 mètres de longueur environ.

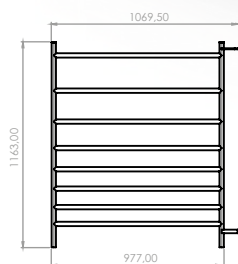
G001-2M Barrière de 2 mètres de longueur environ.

G001-2,5M Barrière de 2,5 mètres de longueur environ

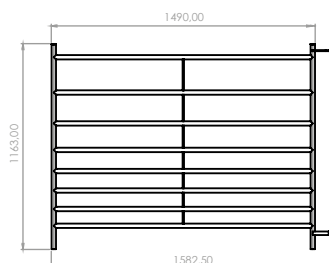
G001-3M Barrière de 3 mètres de longueur environ.



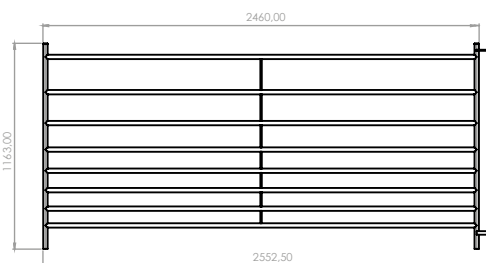
G002-1M



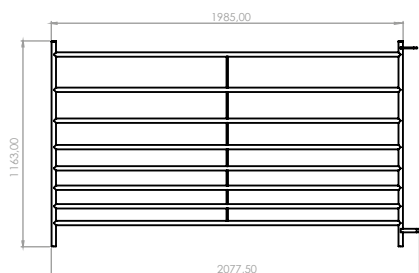
G002-1,5M



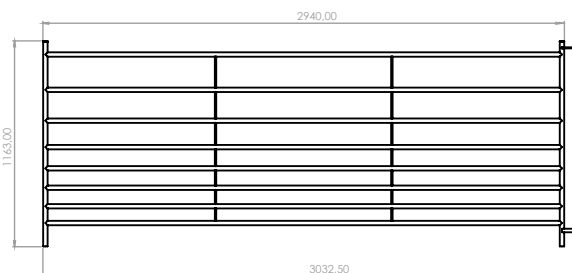
G002-2,5M



G002-2M



G002-3M



G002

BARRIÈRES POUR MOUTONS

Galvanisée à chaud Fabriquée avec 8 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles.

Références:

G002-1M Barrière 1 mètre de longueur environ.

G002-1.5M barrière 1,5 mètres longueur environ.

G002-2M Barrière 2 mètres de longueur environ.

G002-2.5M Barrière 2,5 mètres de longueur environ.

G002-3M Barrière 3 mètres de longueur environ.

14. BARRIÈRES POUR LES MOUTONS G004 - G005 - G009

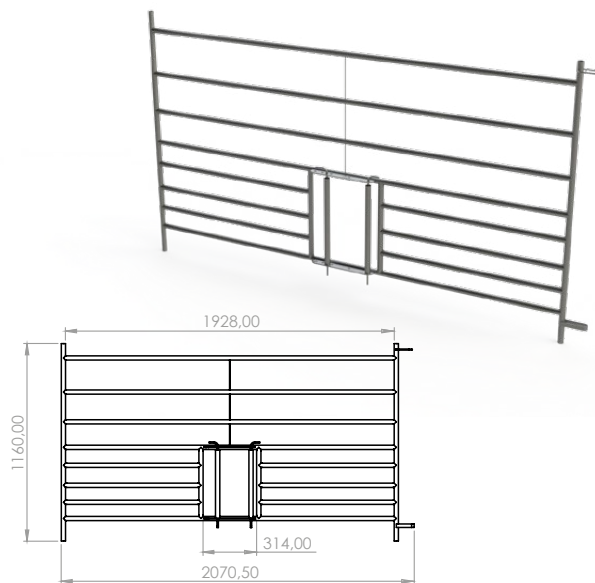


G004

BARRIÈRES À PAS D'AGNEAU

Fabriquée avec 8 tubes de 25Ø.

Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes en sont équipés, appareil laser Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Permet le passage des agneaux vers d'autres pièces. Il existe une multitude de combinaisons de largeurs de pas. Selon la façon dont les deux tiges sont combinées.



Références:

G004 Longueur environ 2 mètres

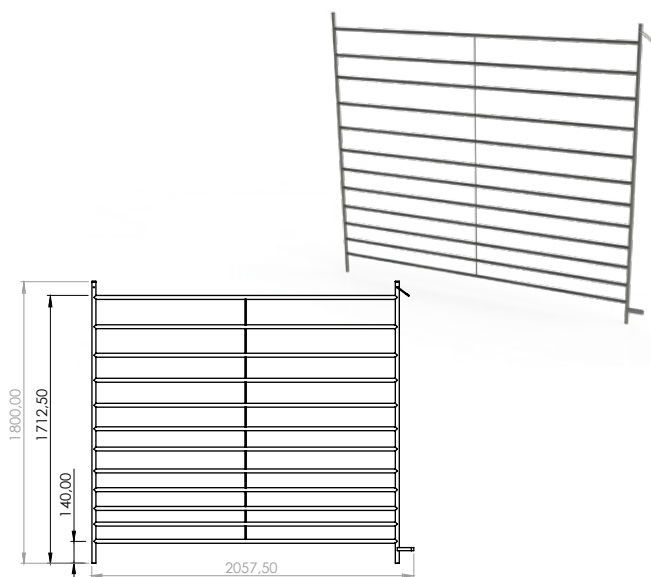
G005

BARRIÈRES CONTRE LES LOUPS

Fabriquée avec 12 tubes 25Ø. Le matériau utilisé est du tube galvanisé ou à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles. Sa grande hauteur permet de clôturer le terrain. Il est difficile pour les animaux sauvages d'entrer.

Références:

Barrière G005-2M de 2 mètres de longueur en tubes galvanisés à froid.
Barrière G005-GEC de 2 mètres galvanisée à chaud.

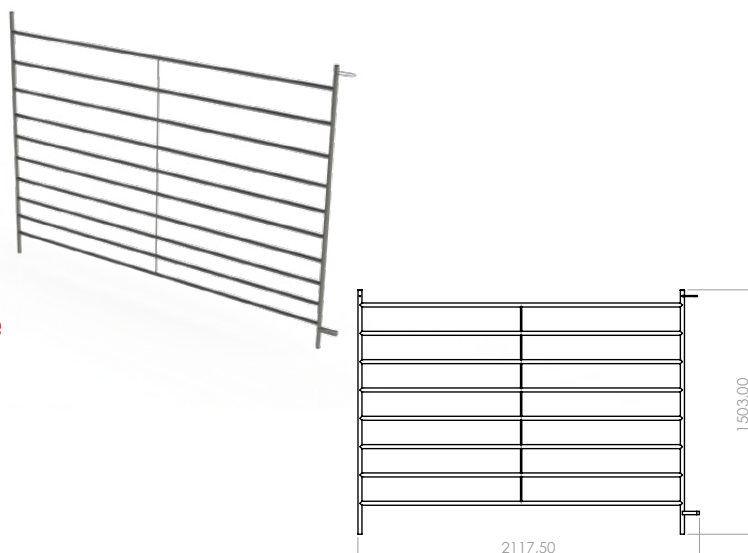


G009

BARRIÈRE DE CHÈVRE

Fabriquée avec 10 tubes 25Ø.

Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes sont percés par une machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles. Indiqué pour les enclos des chèvres. Sa plus grande hauteur rend difficile pour l'animal de sauter par-dessus la clôture.



Références:

G009-GEC Barrière galvanisée à chaud de 2 mètres

14. BARRIÈRES POUR LES MOUTONS G011 - G012

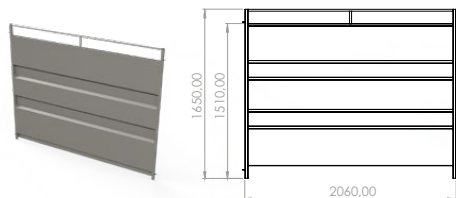
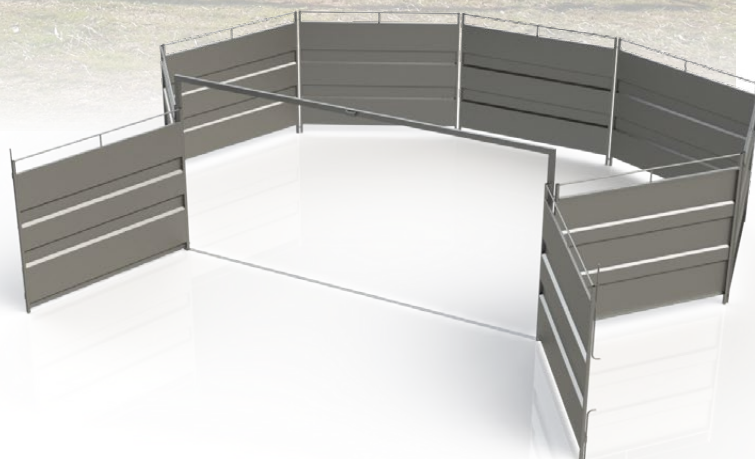


G011

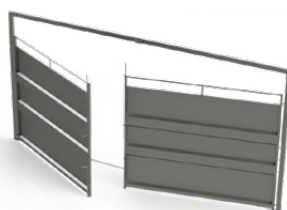
BARRIÈRES CONTRE LES LOUPS

Fabriqué en tôle galvanisée.
Sa grande hauteur et son opacité permettent de clôturer le terrain. Cela rend difficile l'entrée des loups et des animaux sauvages. Pour faciliter l'entrée et la sortie des animaux. Le portail à cadre G111 peut être fixé à la barrière.

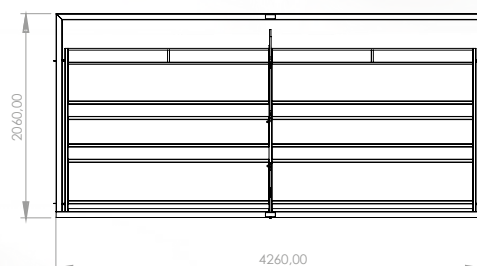
Références:
G0011 Barrières de 2 mètres.
G111 Porte à deux vantaux avec cadre.



G0011



G111

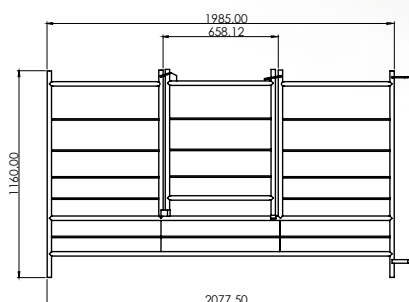


G012

BARRIÈRES AVEC PORTE

Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Il intègre une porte avec un cadre barrière. Permet un accès rapide et confortable aux barrières.

Références:
Barrière G012 d'environ 2 mètres.



14. BARRIÈRES POUR LES MOUTONS G013



G013

BARRIÈRES POUR MOUTONS

Galvanisé à chaud Fabriqué avec 7 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes sont percés par une machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles. Les joints des barrières sont réalisés à l'aide de tiges.

Références:

G013-1M barrières de 1 mètre de longueur environ.

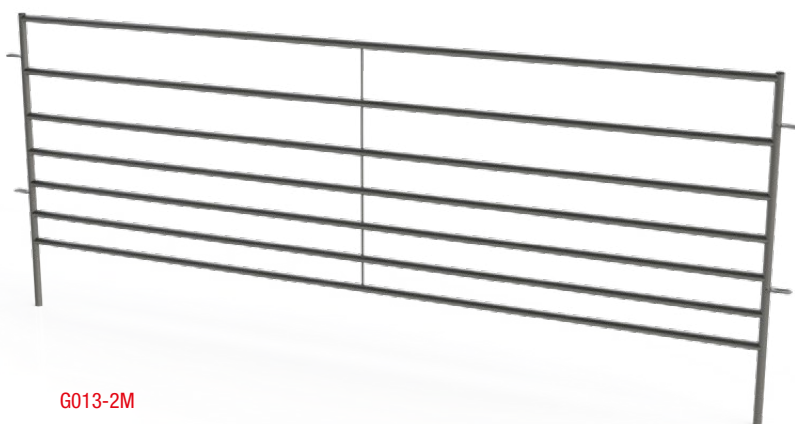
G013-1.2M barrières 1,2 mètres longueur environ.

G013-1.5 barrières 1,5 mètres longueur environ.

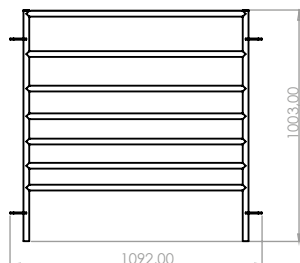
G013-2M barrières 2 mètres de longueur environ.

G013-2,5M barrières 2,5 mètres de longueur environ.

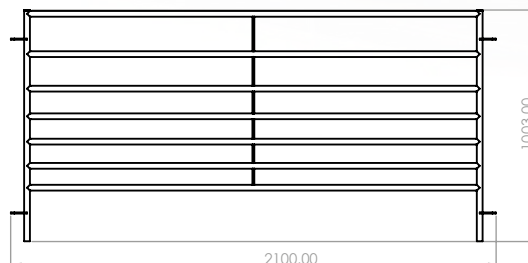
G013-3M barrières 3 mètres de longueur environ.



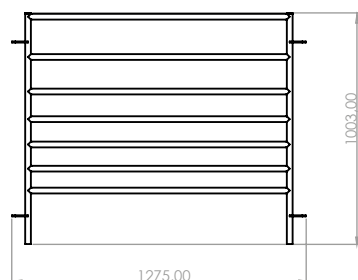
G013-1M



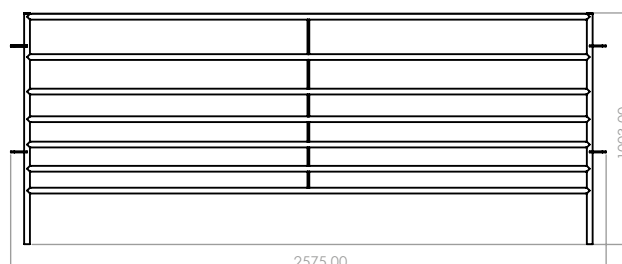
G013-2M



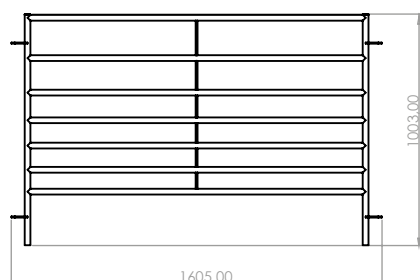
G013-1,2M



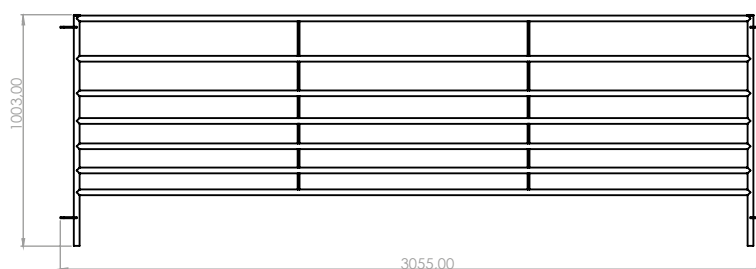
G013-2,5M



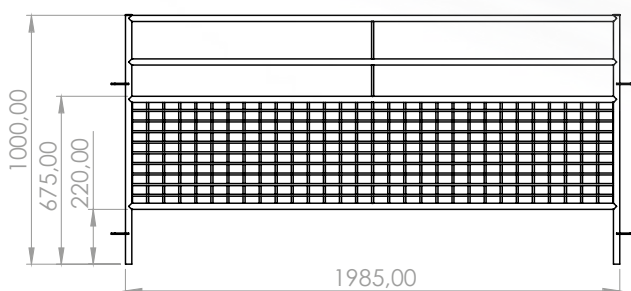
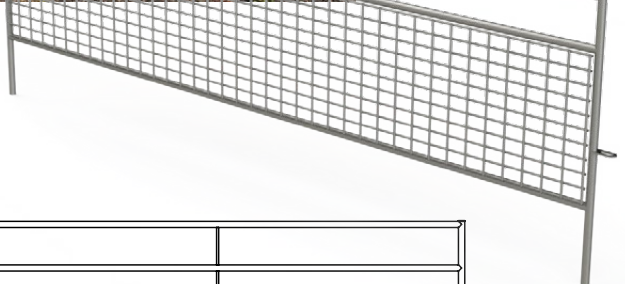
G013-1,5M



G013-3M



14. BARRIÈRES POUR MOUTONS G014 - G018 - G019



G014

BARRIÈRES POUR MOUTONS

Galvanisé à chaud Le cadre est constitué d'un tube de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud et une grille électrosoudée. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes sont percés par une machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Les joints des barrières sont réalisés à l'aide de tiges.

Références:

- G014-1M Barrière de 1 mètre de longueur environ.
- G014-1.2M barrière 1,2 mètres longueur environ.
- G014-1.5 barrière 1,5 mètres longueur environ.
- G014-2M Barrière de 2 mètres de longueur environ.
- G014-2,5M Barrière 2,5 mètres de longueur environ.
- G014-3M Barrière 3 mètres de longueur environ.

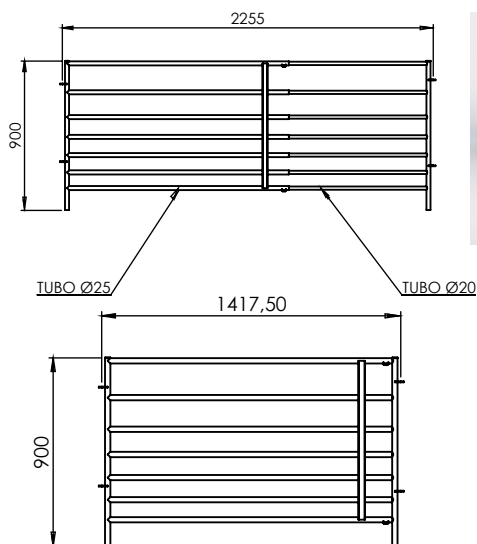
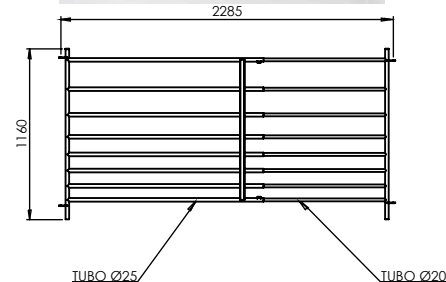
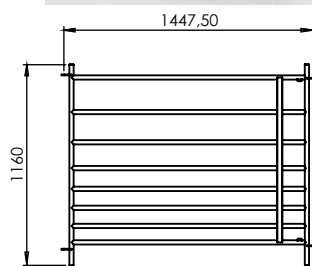
G018

BARRIÈRE EXTENSIBLE POUR MOUTONS

Galvanisé à chaud. Fabriqué avec 8 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Méthode union avec tige.

Références:

- G018-1,5M barrières extensible 1,44M à 2,28M. H=1,160M
- G018-2M barrières extensible de 1,94M à 2,78M. H=1 160M



G019

BARRIÈRE EXTENSIBLE POUR MOUTONS

Fabriqué avec 7 tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Méthode de jointure avec

Références:

- G019-1,5M barrières extensible 1,41M à 2,25M. H=0,90M
- G019-2M barrières extensible 1,91M à 2,75M. H=0,90M

14. BARRIÈRES POUR MOUTONS G030 - G041



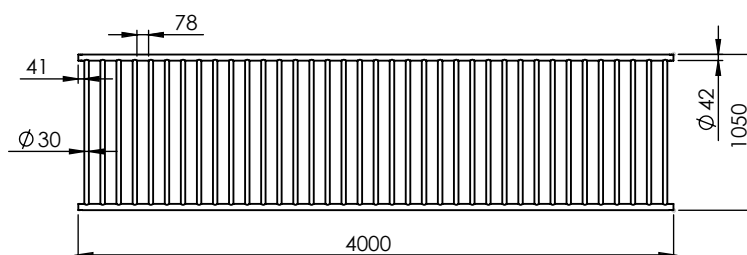
G030

BARRIÈRE POUR PORCS

Tube horizontal $\varnothing 42$. Tube vertical $\varnothing 30$ Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Il est fabriqué dans une grande variété de tailles.

Références:

G030-1M barrières 1 mètre de longueur environ. H=1 050M
G030-2M barrières de 2 mètres de longueur environ. H=1 050M
G030-3M barrières de 3 mètres de longueur environ. H=1 050M
G030-4M barrières de 4 mètres de longueur environ. H=1 050M
G030-5m barrières de 5 mètres de longueur environ. H=1 050M



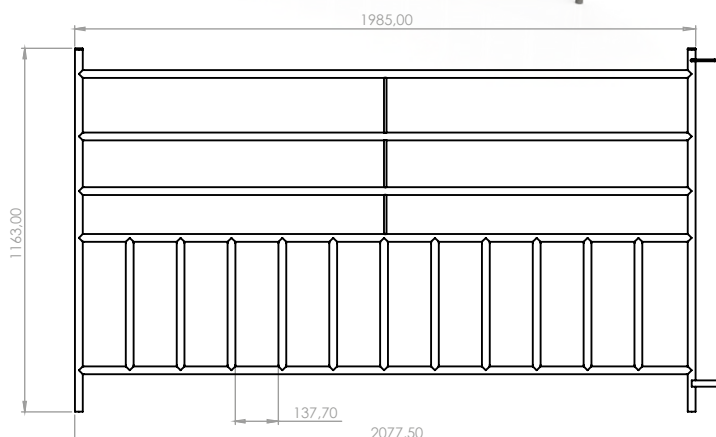
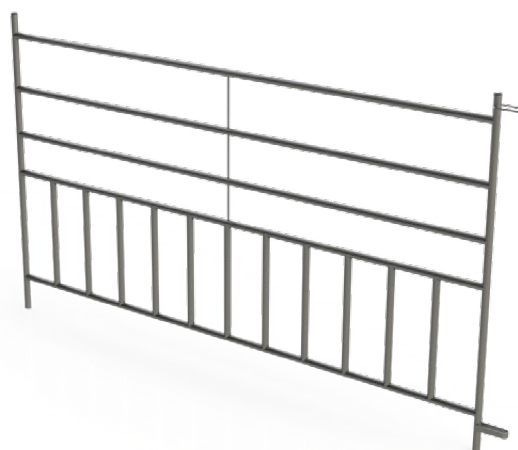
G041

BARRIÈRES POUR MOUTONS

Fabriqué avec des tubes de 25 \varnothing . Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la barrière. Permet le passage des agneaux vers d'autres pièces. Il comprend 12 espaces pour le passage des agneaux.

Références:

G041 Longueur environ 2 mètres



14. BARRIÈRES POUR MOUTONS G072 - G073 - G78

G072

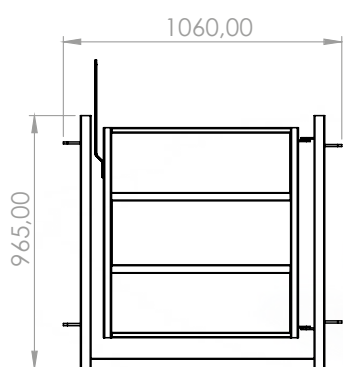
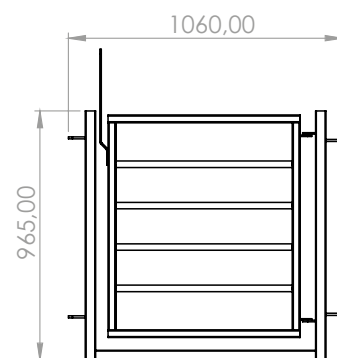
BARRIÈRES AVEC PORTE POUR MOUTONS

Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes sont percés par une machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Système ouverture de porte pratique et rapide. Pour accéder à d'autres corrals.

Références:

Porte G072-1M d'environ 1 mètre.

Porte G072-1M d'environ 1,5 mètres.



G073

BARRIÈRES À MOUTONS AVEC PORTE TÔLÉE

Le matériel utilisé est tôle galvanisée à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Système d'ouverture de porte pratique et rapide. Pour accéder à d'autres corrals.

Références:

Porte tolee G073-1M d'environ 1 mètre.

Porte tolee G073-1M d'environ 1,5 mètres

G78

BARRIÈRE DE TONTE DES MOUTONS

Indiqué pour retourner les moutons rapidement et confortablement. C'est très utile pour les travaux de tonte. Cela augmente considérablement la productivité.

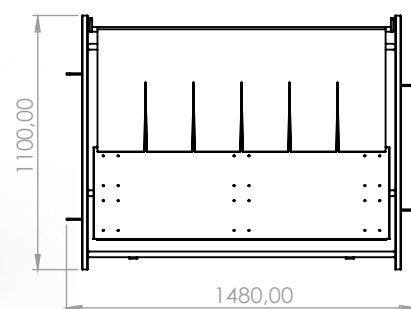
Références:

G78 Barrières pour le cisaillement.

Galvanisé à chaud.

G781 Barrières mouton tolee à placer en parallèle G78.

Galvanisé à chaud.



G781

14. BARRIÈRES TÔLÉE POUR MOUTONS G210 - G211 - G212 - G210P



G210 - G211 - G212 BARRIÈRES DE MOUTON TÔLÉE

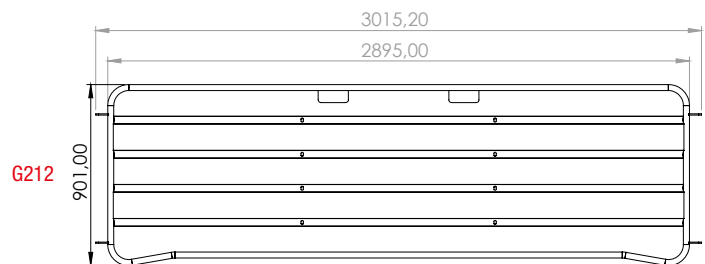
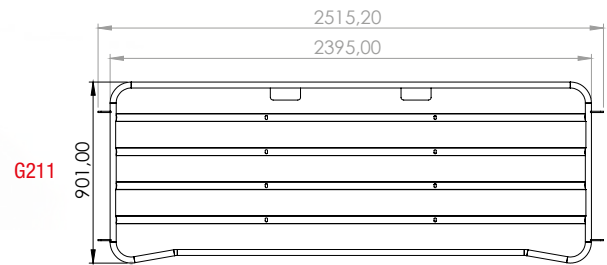
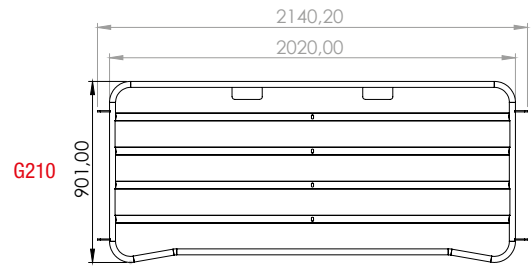
Il est fabriqué en tôle galvanisée à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tube incurvé aux extrémités inférieures. Faible poids. Ces deux fonctionnalités facilitent une prise en main simple et rapide. Il est utilisé pour la manipulation et la vaccination des animaux.

Références:

G210 Longueur approximative 2 mètres.

G211 Longueur approximative 2,5 mètres.

G212 Longueur approximative 3 mètres.

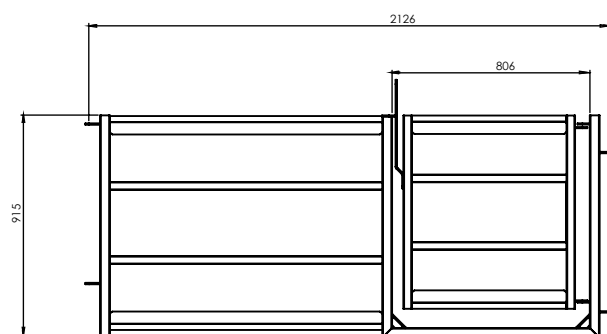
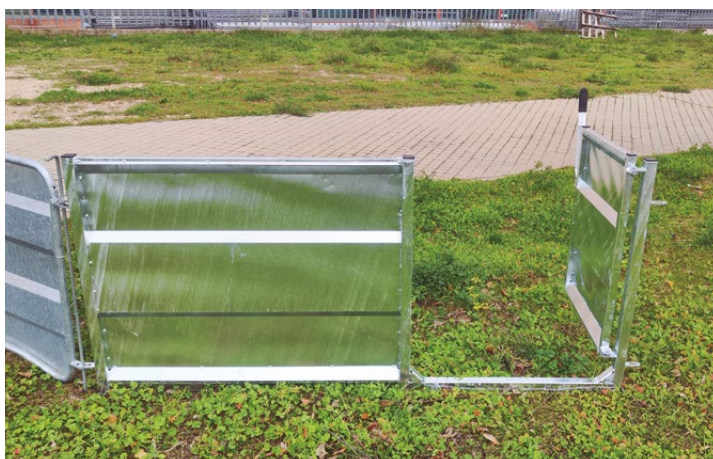


G210 - P BARRIÈRES TÔLÉE AVEC PORTE POUR MOUTONS

Barrières G210 intégrant un portail. Permet un accès facile aux enclos de clôture. Il est fabriqué en tôle galvanisée à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Union à l'aide de tiges.

Références:

G210-P Longueur approximative 2 mètres.



14. BARRIÈRES TÔLÉE POUR MOUTONS G220 - G221 - G222 - G701

G220 - G221 - G222 BARRIÈRES TÔLÉE POUR MOUTONS

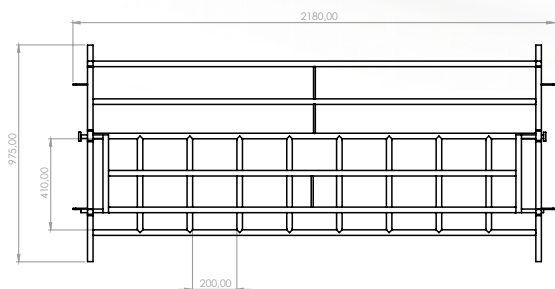
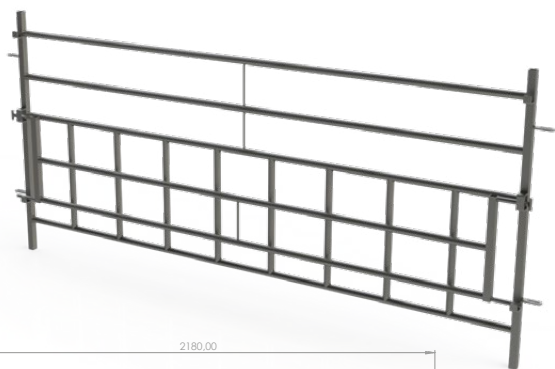
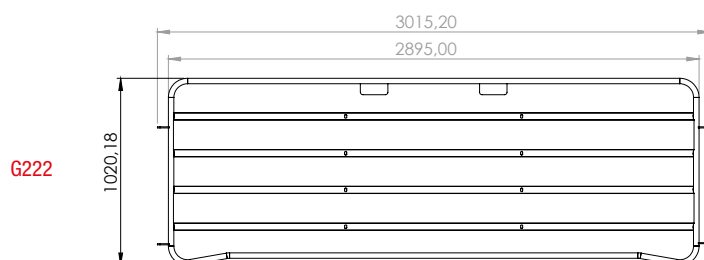
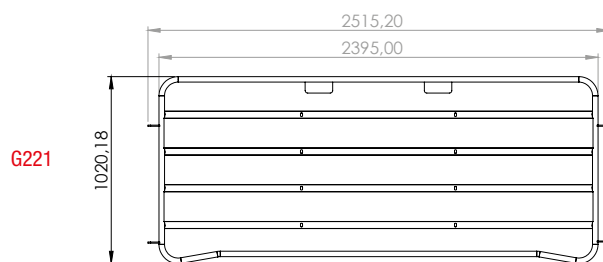
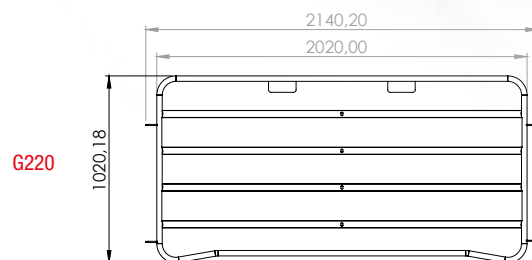
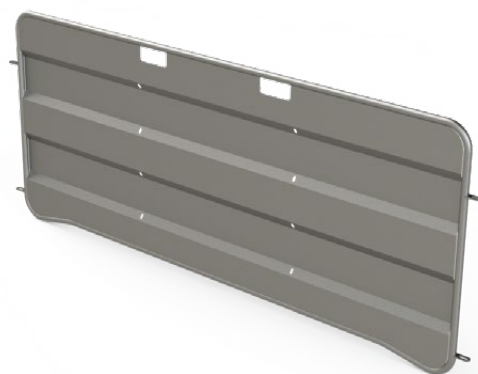
Il est fabriqué en tôle galvanisée à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tube incurvé aux extrémités inférieures. Faible poids. Ces deux fonctionnalités facilitent une prise en main simple et rapide. Il est utilisé pour la gestion et la vaccination des animaux. Elle est plus haute que la barrières G210.

Références:

G220 Longueur approximative 2 mètres.

G221 Longueur approximative 2,5 mètres.

G222 Longueur approximative 3 mètres.



G701 BARRIÈRES DE 9 PASSAGE D'AGNEAUX

Fabriqué avec des tubes de 25Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la consistance de la barrière Permet le passage des agneaux vers d'autres pièces. 9 espaces pour le passage des agneaux. Il intègre un mécanisme pour fermer les espaces de passage des agneaux.

Références:

G701 Longueur 2 mètres

14. PORTES EXTENSIBLES G701 - G800



G800

PORTES EXTENSIBLES

Fabriqué avec 6 tubes 40Ø. La prolongation en tube 30Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la porte extensible. Serrures avec anti-ouverture. Boulon pour régulation de chute de porte.

Références:

G801 Porte extensible de 1,55 à 2,15 mètres. H=0,90M

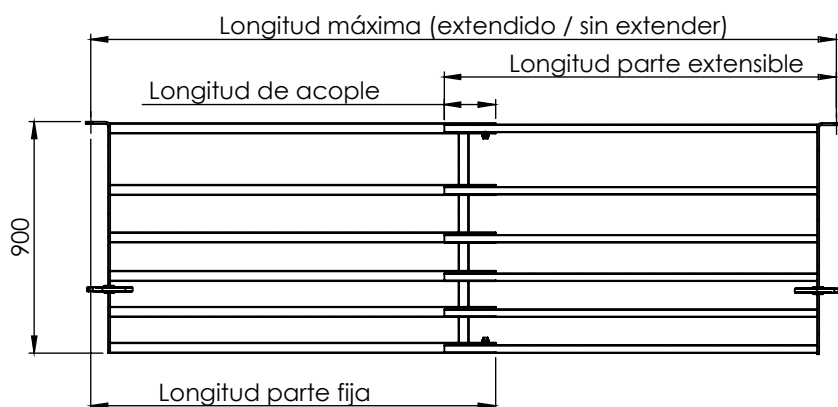
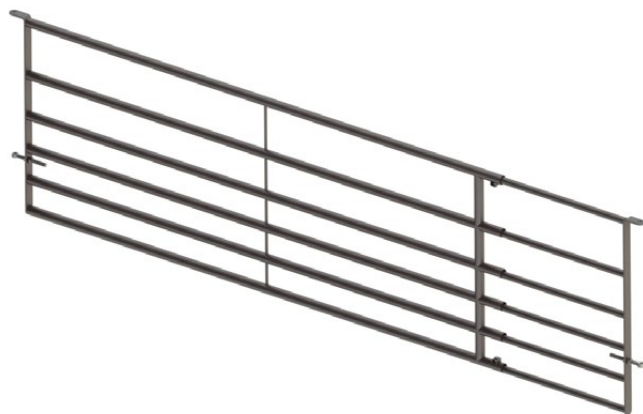
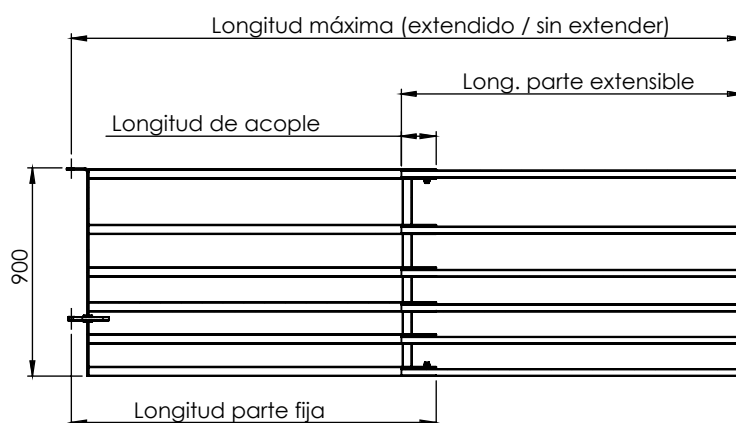
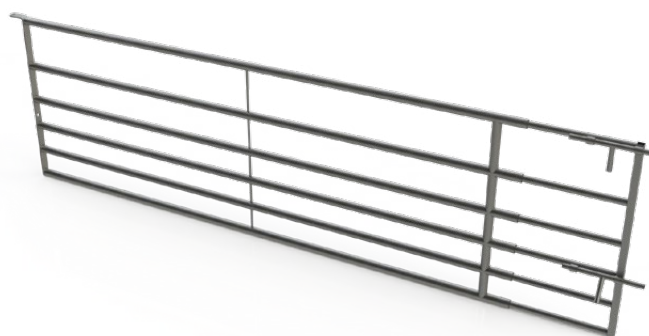
G802 Porte extensible de 1,80 à 2,90 mètres. H=0,90M

G803 Porte extensible de 2,80 à 3,90 mètres. H=0,90M

G804 Porte extensible de 3,80 à 4,90 mètres. H=0,90M

G805 Porte extensible de 4,80 à 5,90 mètres. H=0,90M

G806 Porte extensible de 5,80 à 6,90 mètres. H=0,90M



G800 - P

PORTES EXTENSIBLES

Fabriqué avec 6 tubes 40Ø. La prolongation en tube 30Ø. Le matériau utilisé est un tube galvanisé à chaud. C'est le meilleur système pour protéger l'acier de la corrosion. Tous les tubes insérés par machine laser. Rend les joints plus résistants et durables. Ils intègrent une tige centrale qui traverse tous les tubes. Augmente la cohérence de la porte extensible. Serrures avec anti-ouverture. Boulon pour régulation de chute de porte.

Références:

G801 Porte extensible de 1,55 à 2,15 mètres. H=0,90M

G802 Porte extensible de 1,80 à 2,90 mètres. H=0,90M

G803 Porte extensible de 2,80 à 3,90 mètres. H=0,90M

G804 Porte extensible de 3,80 à 4,90 mètres. H=0,90M

G805 Porte extensible de 4,80 à 5,90 mètres. H=0,90M

G806 Porte extensible de 5,80 à 6,90 mètres. H=0,90M



JAVIER CAMARA S.L.

INDUSTRIAS GANADERAS



Fábrica Aranda de Duero (Burgos):
Polígono Allende-Duero · Ctra. Valladolid, P 123-125
Tf. 947 51 23 23 / Fx. 947 51 23 88

Fábrica Trujillanos (Badajoz):
Autovía nacional 5. Km 332 (a 2 km de Mérida)
Tf. 924 32 71 81 / Fx. 924 32 73 79

contactar@javiercamara.es
www.javiercamara.es



Cofinanciado por
la Unión Europea



Fondos Europeos



Cámara
de Comercio de España