

VE0403

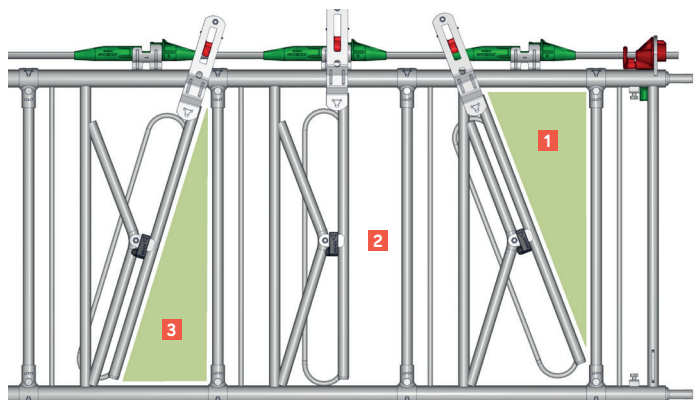
Cornadis SAFETY® Veau
6 places / 3,02 m

DESCRIPTION

Le Cornadis SAFETY® Veau est symétrique, le bras mobile étant au milieu, il y a autant de place en entrée **1** qu'en dégagement de sécurité par le bas **3**.

Les animaux entrent et sortent en partie haute. La partie basse **3** facilite la sortie de l'animal avec l'aide de l'éleveur.

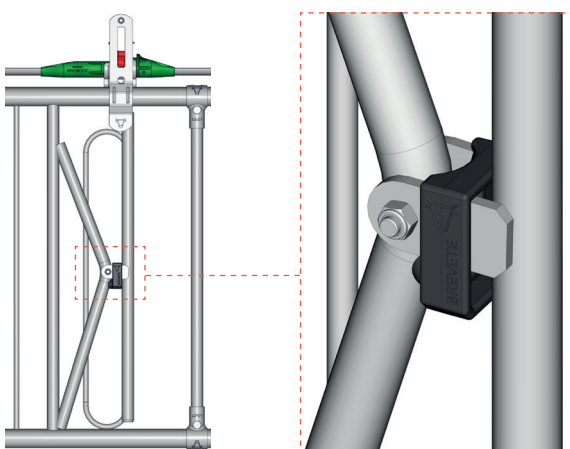
Le blocage se trouve en position **2**.



Adapté pour veaux jusqu'à 6 mois d'âge.

Assure l'immobilisation des animaux à l'auge pour limiter la concurrence alimentaire. Facilite le tri des animaux. Permet l'intervention de l'éleveur pour des soins courants. Il est souvent installé avec une auge.

L'articulation du bras mobile est inversée par rapport aux Cornadis adultes pour le confort et éviter les blessures au cou des jeunes animaux.

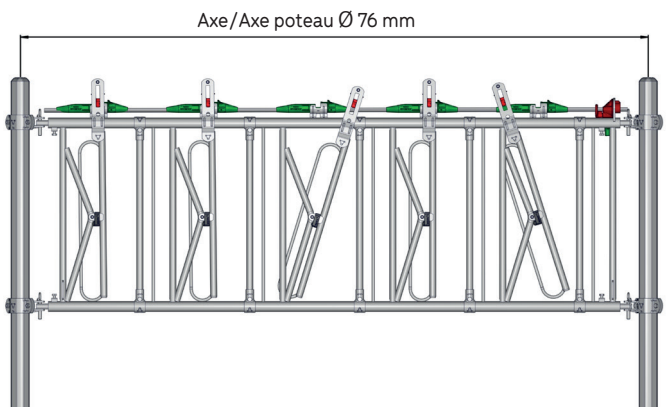
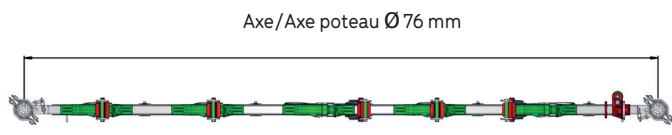


INSTALLATION

Le Cornadis SAFETY® Veau est à monter droit.

Les longueurs nominales correspondent à des dimensions spécifiques axe/axe poteau Ø 76 mm JOURDAIN.

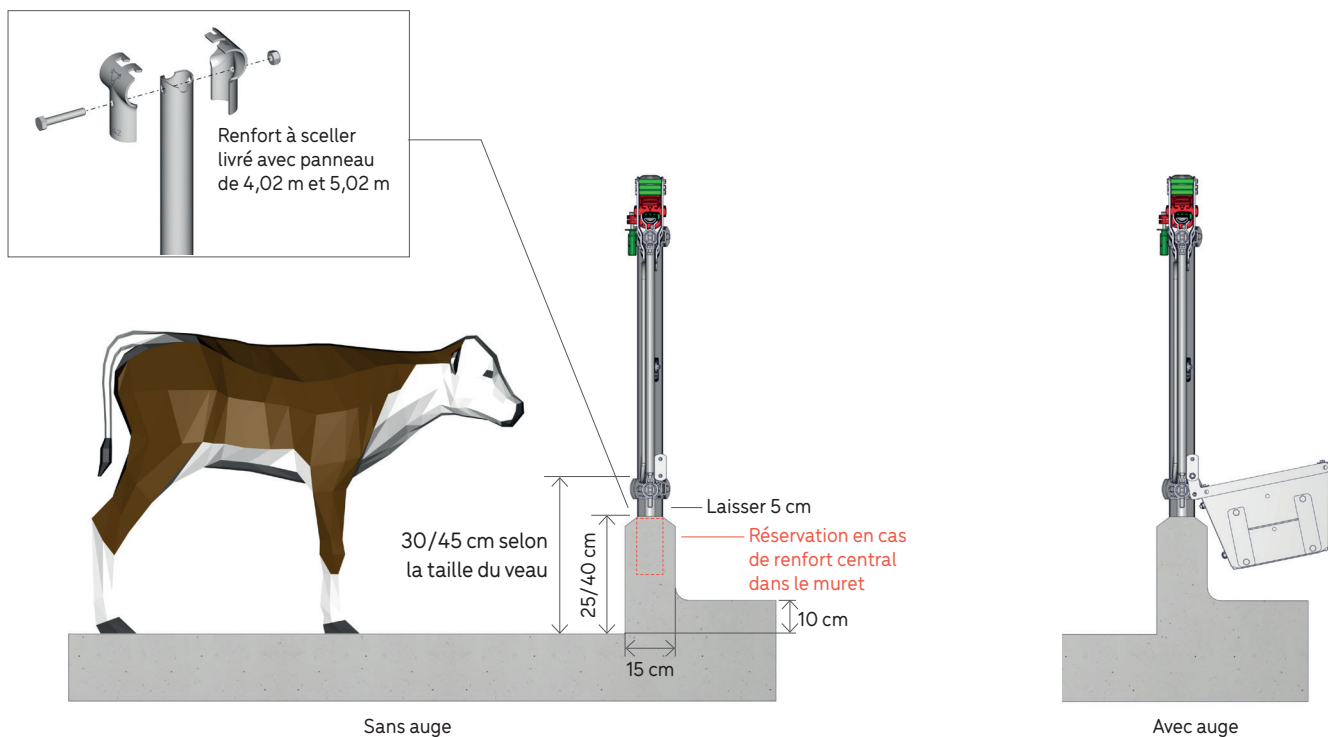
Le Cornadis possède 4 béquilles de réglage embouties.



1 Renfort central et hauteur de pose

Le Cornadis étant monté sur bride TRÈFLE Ø 76 mm, il peut en toute simplicité être réglé à la hauteur correspondant à la taille des animaux.

Cotes indicatives pour veaux jusqu'à 6 mois.



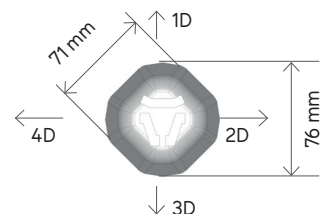
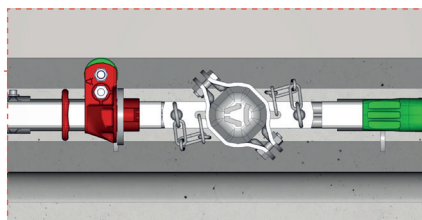
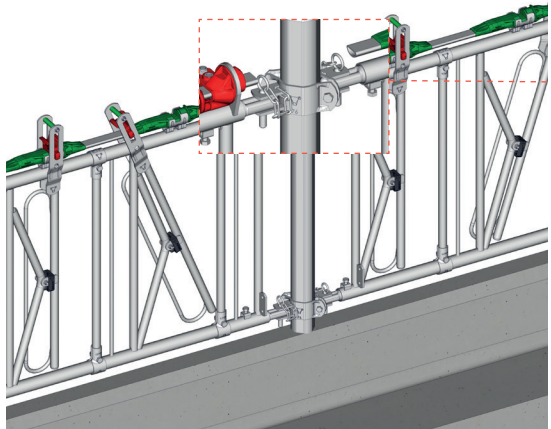
ATTENTION

Pour un panneau de Cornadis à partir de 4,02 m et 5,02 m de longueur, un renfort à sceller est livré.
Il faut impérativement le sceller à l'axe du muret.

Pour limiter la corrosion, le Cornadis ne doit pas être en contact avec le muret.

2 Montage poteau 76 mm avec brides

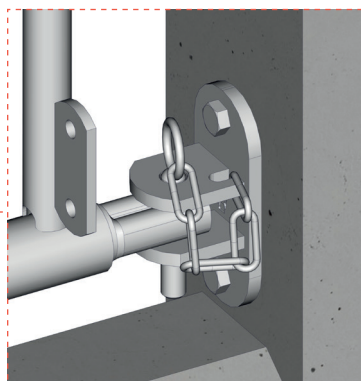
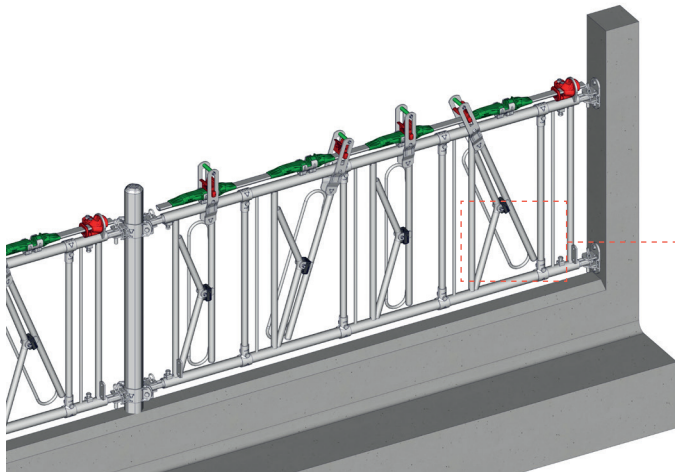
Un montage avec brides permet un réglage en hauteur.



Implantation
poteau avec
orientation dite
« barrière »

3 Montage en bout de mur ou poteau de charpente

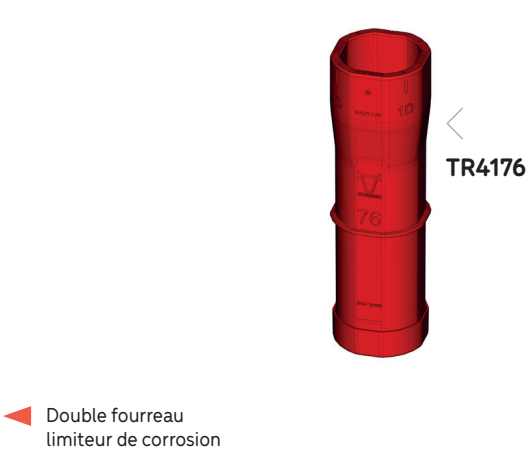
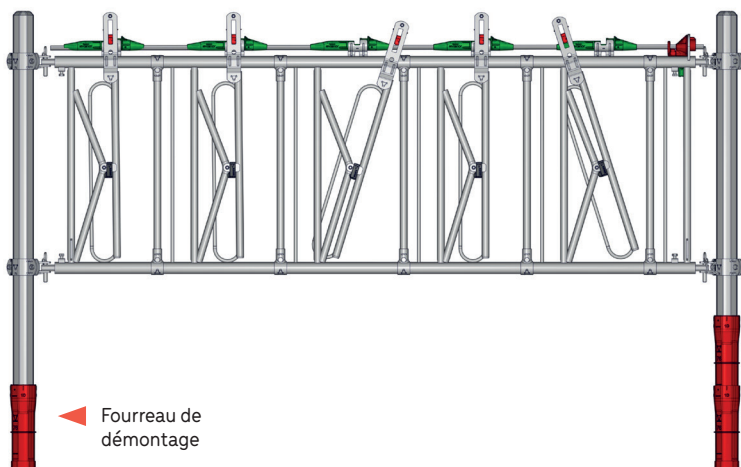
Au départ de l'installation, fixer le Cornadis sur 2 chapes simples **réf. FE2102**.



FE2102

4 Montage sur fourreau

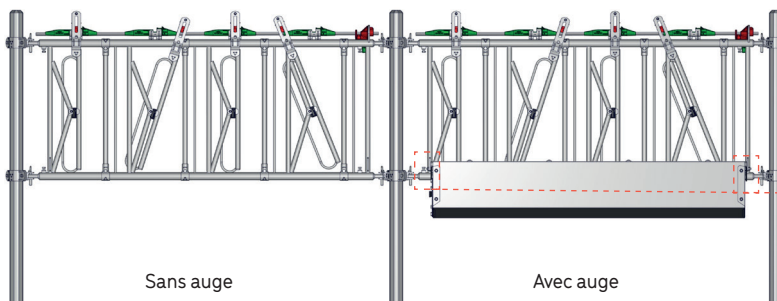
Possibilité de mettre un fourreau de scellement **réf. TR4176** pour permettre le démontage du poteau ou bien un double fourreau pour limiter la corrosion.



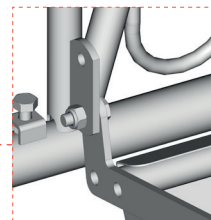
Double fourreau
limiteur de corrosion

5 Orientation

Placer l'oreille anti-passage côté veau et les supports de porte-seaux côté couloir d'alimentation.

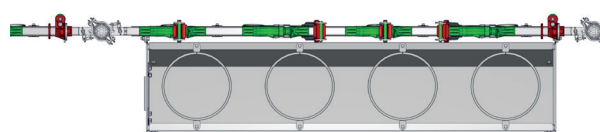


L'auge métallique avec trappe de nettoyage se monte sur les plats, supports côté couloir d'alimentation.



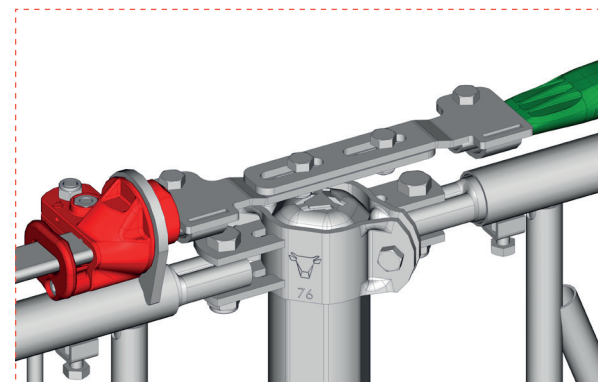
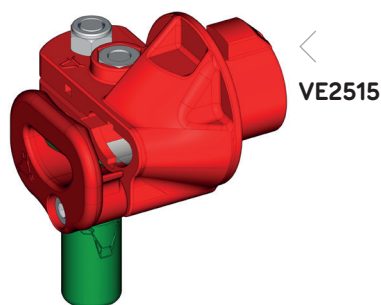
VE2431

L'auge métallique avec ses porte-seaux **réf. VE2431**, en option, peut recevoir des seaux Ø 28,5 cm.

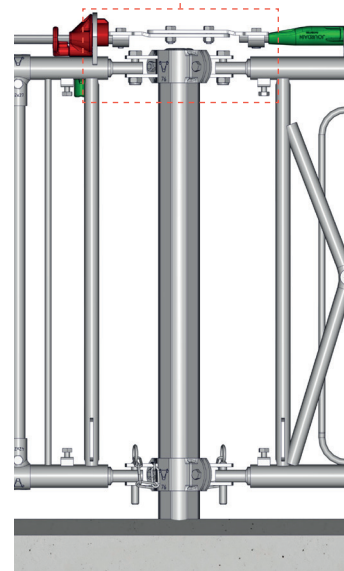


6 Manette de commande et raccord de tringle pour Cornadis Veau

La manette de commande **réf. VE2515** est spécifique à la gamme Cornadis Veau.



Pour monter des raccords de tringles **réf. TR9901**, il faut sceller les poteaux plus bas, afin que les poteaux ne soient pas plus hauts que les brides de fixation. Il faut également remplacer les broches par des boulons Ø 14 mm.



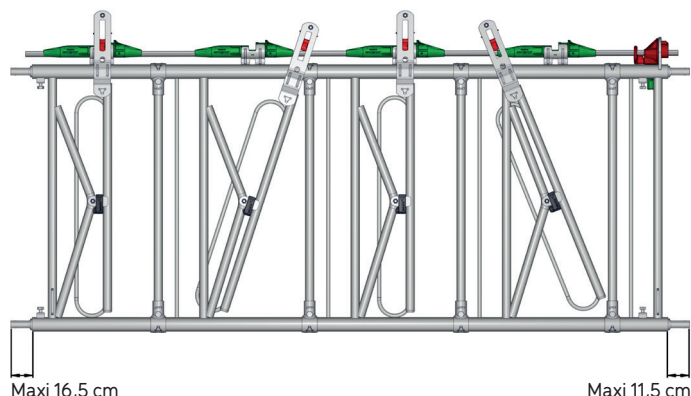
EMBOUT DE CORNADIS

Le Cornadis est livré avec 4 biquilles veau réf. VE2790, permettant d'ajuster la longueur du Cornadis lors du montage.

ATTENTION

Attention, les embouts réglables ne doivent pas être étirés de plus de 16,5 cm à gauche et 11,5 cm, côté manette, à droite.

VE2790

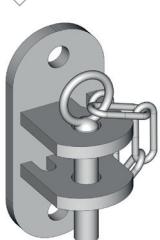


1 MODÈLES DE CHAPE DE FIXATION CORNADIS

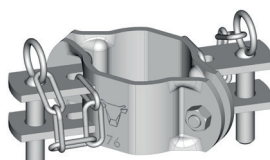
Différents types de chapes et brides sont disponibles en fonction du montage.

Il est conseillé d'utiliser le muselet réf. FE2095 pour éviter aux animaux de jouer avec les broches.

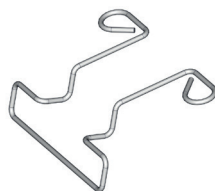
FE2002



TR2596



FE2095

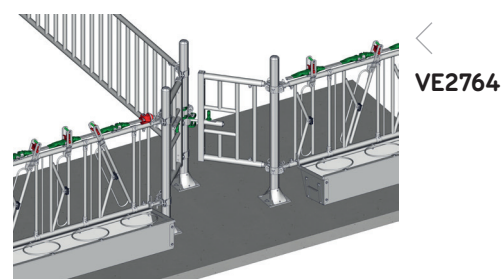
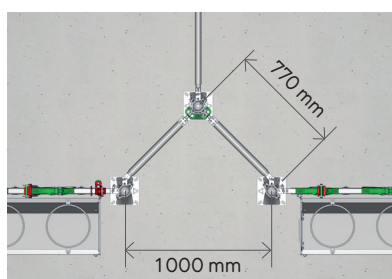
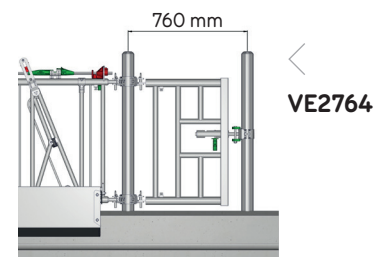
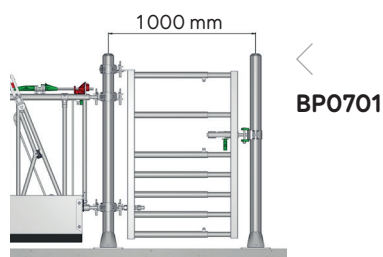
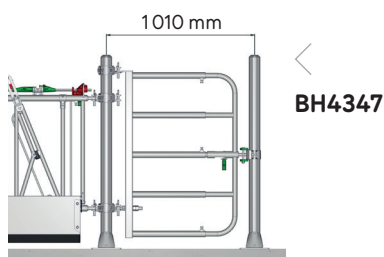


ATTENTION

Attention à bien vérifier le maintien dans le temps des chaînettes.

2 INSTALLATION D'UN PORTILLON

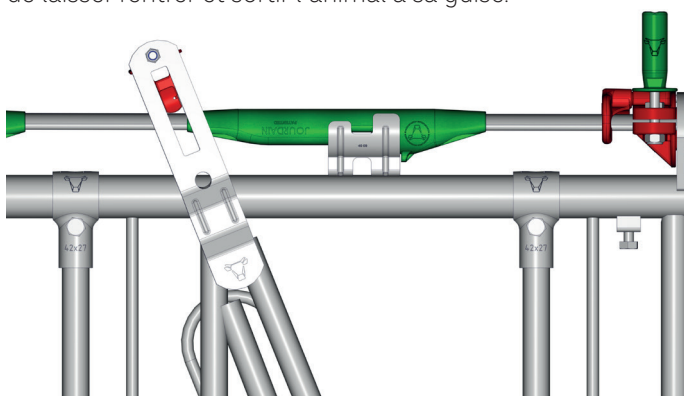
Le portillon permet de rentrer dans la case. Il existe différentes possibilités.



■ UTILISATION

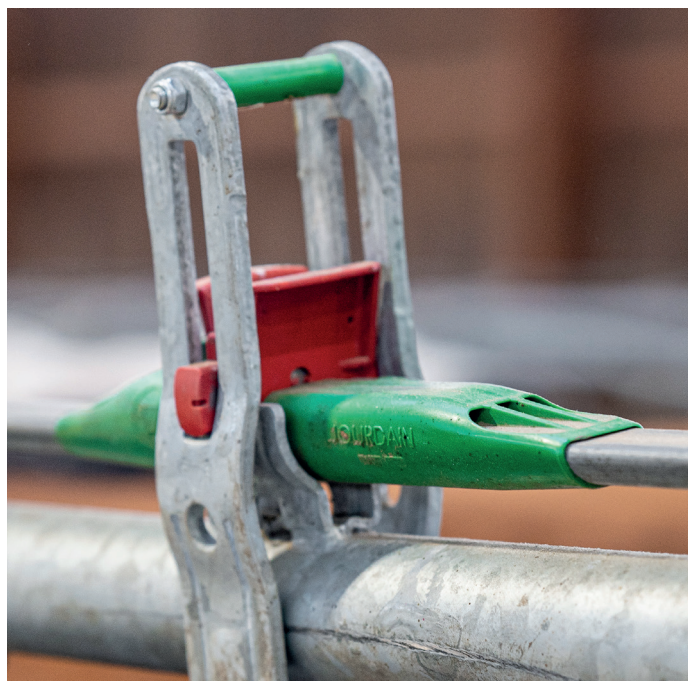
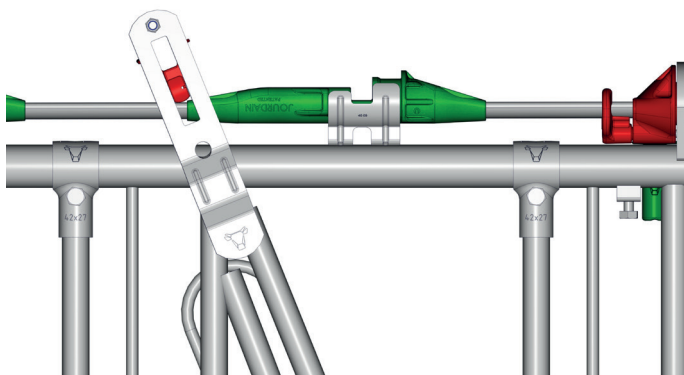
1 Position libre-service

La tringle possède une position libre-service permettant de laisser rentrer et sortir l'animal à sa guise.



2 Position blocage

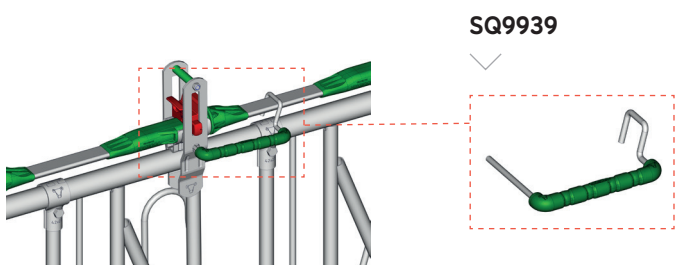
En déverrouillant d'une main et en tournant la tringle d'un demi-tour, elle passe en position blocage et permet de bloquer l'ensemble des animaux régulièrement au Cornadis. Une fois qu'ils sont habitués, le Cornadis se transforme en outil de contention permettant d'attraper simplement et calmement un animal.



3 Maintien d'un animal individuellement au Cornadis

Installer l'axe de verrouillage individuel **réf. SQ9939** puis tourner la tringle en position blocage.

La pièce métallique ergonomique permet de bloquer en toute sécurité l'animal avant toute intervention.

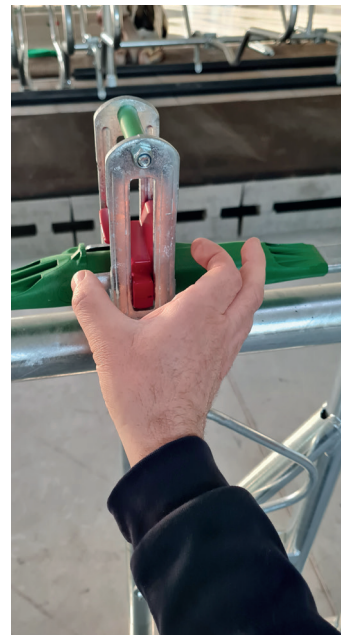
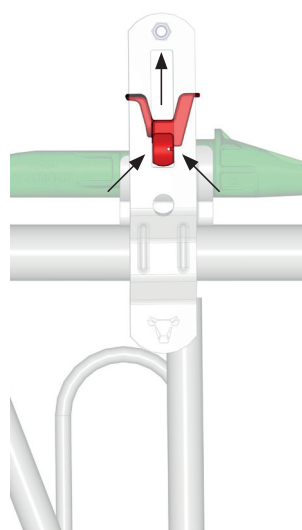


4 Déverrouillage

Le déverrouillage d'un animal bloqué peut se faire en soulevant l'axe rouge grâce aux 2 ailettes, tout en restant prudent sur le mouvement brusque de l'animal et du bras mobile.

ATTENTION

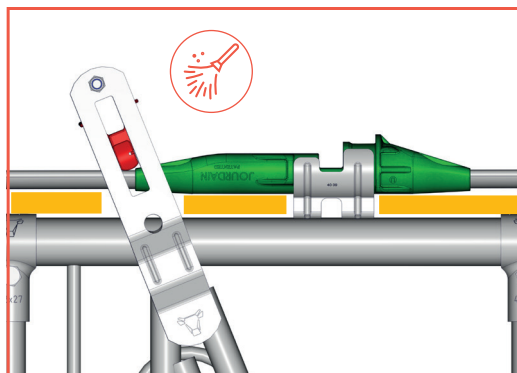
Ne pas poser sa main sur le Cornadis au moment du déverrouillage. Veuillez vous conformer à la réglementation en vigueur pour le bien-être animal.



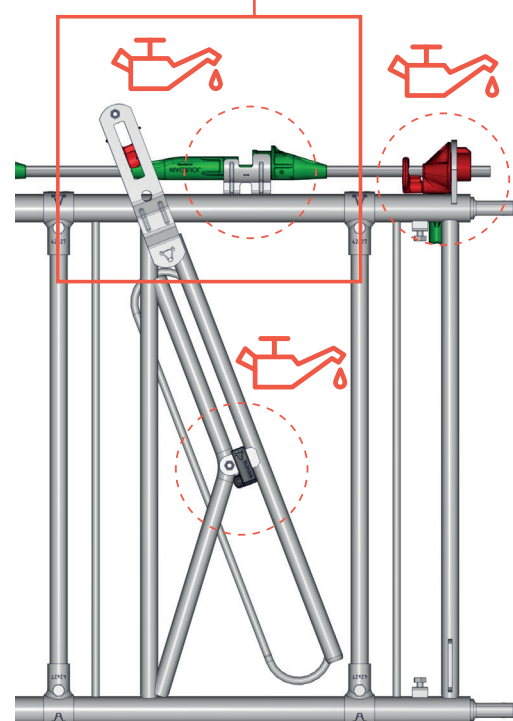
ENTRETIEN



Penser à nettoyer régulièrement entre la tringle de commande et le longeron.



Penser à lubrifier régulièrement les parties mobiles, axes d'articulation des bras mobiles, manettes de commande et toute partie nécessaire. Vérifier le serrage des vis.



SÉCURITÉ

L'installation et la hauteur du Cornadis sont à adapter en fonction de l'installation et du cheptel **E**.

Le réglage de l'enclosure (la dimension du cou de l'animal) est à adapter par l'éleveur en fonction des animaux, de l'âge et de la morphologie.

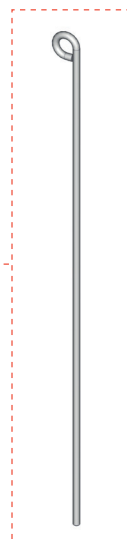
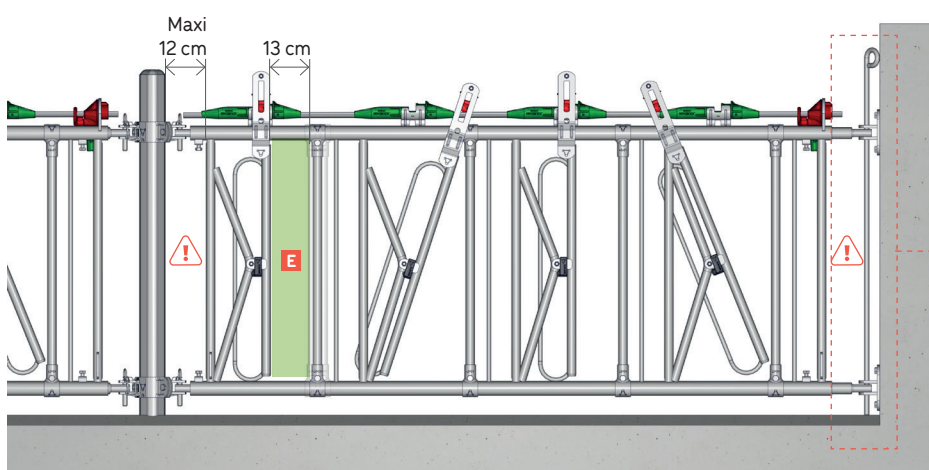
Pour un veau, nous conseillons un réglage entre 11 et 13 cm.

ATTENTION

Pour la sécurité, laisser au maximum 12 cm pour un veau.



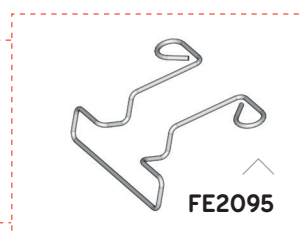
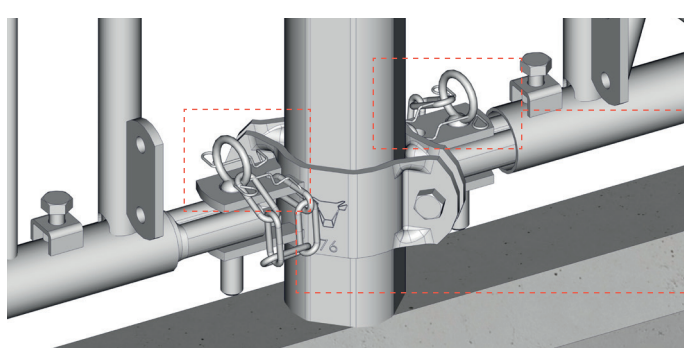
Dans le cas où la distance entre le panneau et le poteau est supérieure à 12 cm, il est conseillé de mettre une broche anti-passage **réf. BA9931**.



BA9931

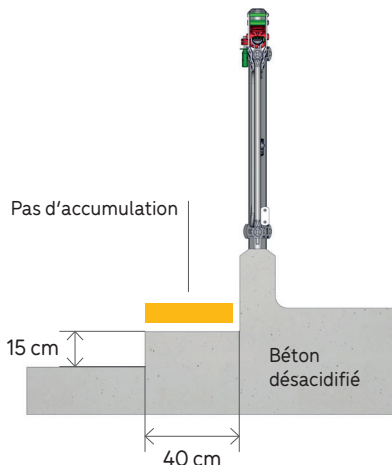


Penser aussi à vérifier les fixations des Cornadis, les chaînettes doivent rester en position.
Si les animaux les enlèvent, penser à les remettre et à installer en option le muselet **réf. FE2095** pour éviter l'ouverture par les animaux.





La marche du côté des animaux, si elle est sujette à accumulation, doit être curée régulièrement pour que les animaux soient toujours à la même hauteur du Cornadis, pour assurer un bon verrouillage et un bon fonctionnement.



Lors de l'absence de l'éleveur dans le bâtiment, et notamment la nuit, penser à laisser le Cornadis en position libre-service.



ATTENTION

Les animaux possédant des colliers sont une source d'accident potentiel dans le matériel. Penser à vérifier le serrage du collier en fonction de l'évolution morphologique de l'animal. Utiliser un collier avec un dispositif de sécurité.

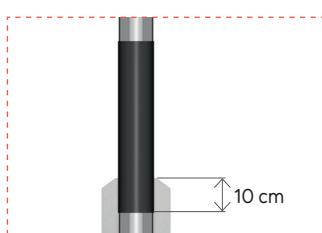
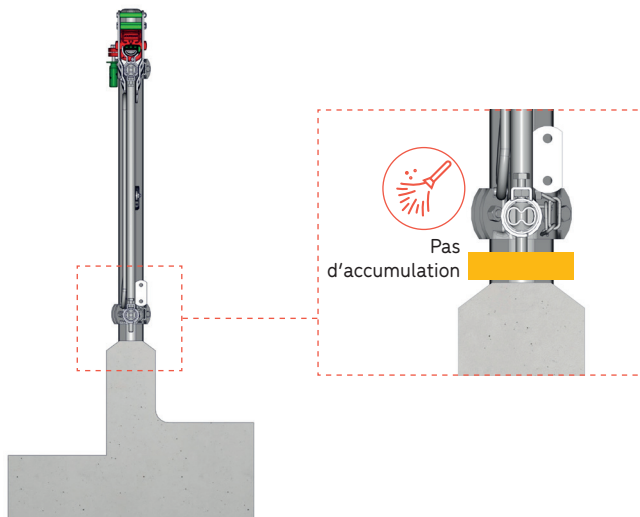
Malgré toute l'attention que nous portons lors de la conception de nos produits, avec comme objectif principal le bien-être optimal de l'animal et un niveau de sécurité maximum, JOURDAIN ne peut être tenu responsable lors de la survenue d'un accident avec un animal.

La connaissance et la surveillance quotidienne du cheptel par l'éleveur restent les solutions les plus sécurisantes pour prévenir les accidents.

CORROSION

Penser à mettre à la terre le matériel pour la sécurité et pour limiter la corrosion. Il est possible de monter une gaine thermorétractable réf. TR0101 ou bien un poteau thermolaqué pour limiter la corrosion.

L'accumulation d'ensilage sur le muret du Cornadis provoque la corrosion du longeron inférieur.



Adapter la hauteur de la chaussette au niveau de la zone de contact, 10 cm en dessous du béton, et laisser le poteau en métal scellé en contact direct avec le béton.



ATTENTION

La corrosion dans les bâtiments d'élevage est fréquente à cause des agents agressifs et de l'environnement. Penser à brosser et peindre avec une peinture bitumineuse dès l'apparition des premières traces.



Possibilité de doubler le fourreau de scellement réf. TR4176 pour former un double fourreau et ainsi limiter la corrosion au pied du poteau.

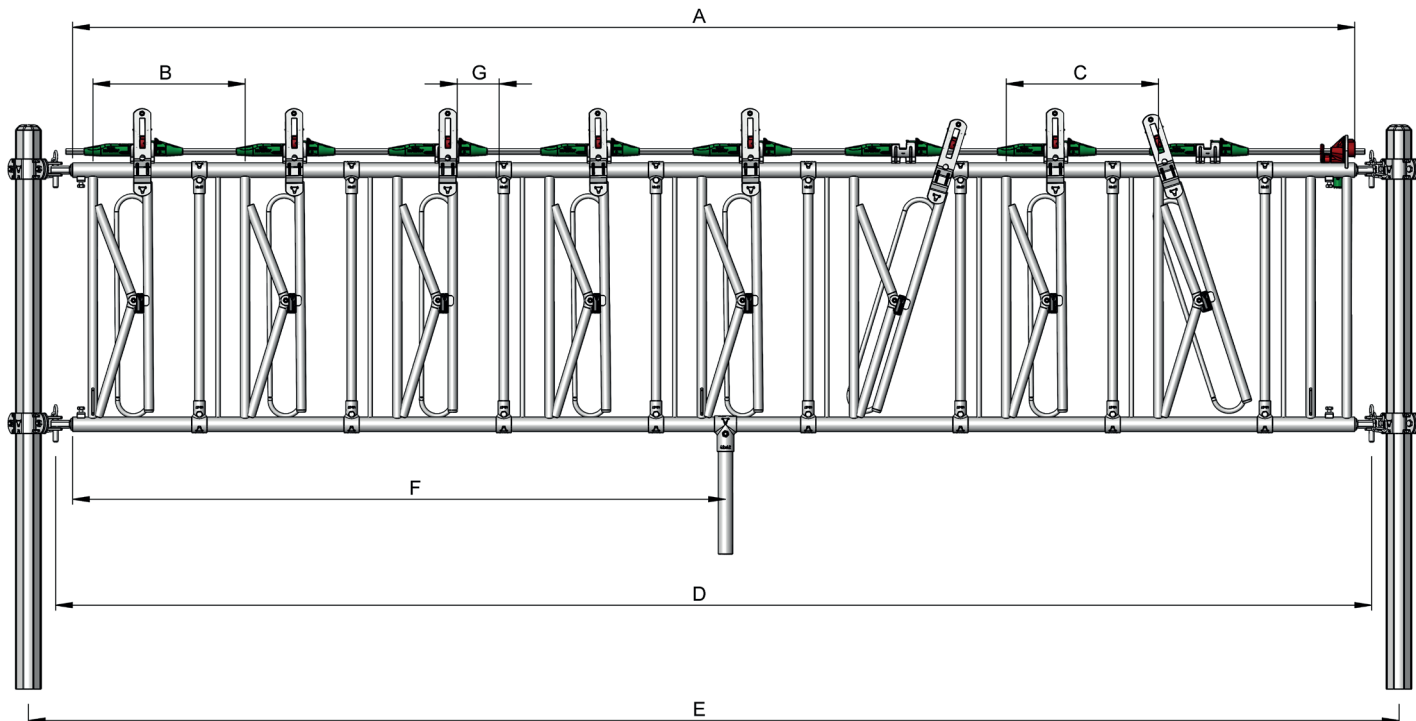


LITTÉRATURE TECHNIQUE

NOTA : Les cotes sont données en millimètres (mm).

- A** Longueur du longeron
- B** Dimension de la place de départ
- C** Dimension de la place par veau
- D** Entraxe de fixation
- E** Entraxe de poteau
- F** Position du renfort à sceller
- G** Enclosure maxi

Cornadis Veau
(montage sur poteau TRÉFLE
Ø 76 mm & bride)



Réf. Tarif	Désignation Cornadis SAFETY® Veau	A	B	C	D (mini)	E (mini)	D (maxi)	E (maxi)	F	G
VE0401	Cornadis Veau 4 places	1890	450	450	1 980	2 142	2 146	2 308	-	150
VE0402	Cornadis Veau 5 places	2 340	450	450	2 430	2 592	2 596	2 758	-	150
VE0403	Cornadis Veau 6 places	2 790	450	450	2 880	3 042	3 046	3 208	-	150
VE0404	Cornadis Veau 8 places	3 790	450	450	3 880	4 042	4 046	4 208	1 930	150
VE0405	Cornadis Veau 10 places	4 790	450	450	4 880	5 042	5 046	5 208	2 480	150



Le logo "Fabriqué en France" est une mention que les fabricants ou les distributeurs peuvent faire figurer, sous certaines conditions, sur leurs produits pour attester de leur origine française :

- tirer une part significative de leur valeur d'une ou plusieurs étapes de fabrication localisées en France,
- avoir subi leur dernière transformation substantielle en France (source : www.economie.gouv.fr).

Pour JOURDAIN, cette définition du "Fabriqué en France" est insuffisante, c'est pourquoi nous avons créé notre propre logo, porteur de bien plus d'engagement :

- la fabrication française de nos produits garantit une maîtrise totale de la conception, de la fabrication, du contrôle qualité et de la logistique en interne, sur notre site d'Escrennes (45).

AGENCEZEBRA.COM - 05/2024



Retrouvez
tous nos produits



WWW.JOURDAIN-GROUP.COM

 **JOURDAIN**
N°1 MONDIAL DU TUBULAIRE BOVIN



INNOVER
toujours!

CORNADIS SAFETY ® VEAU (réf. VE) | CGU&S

12/12