

BIENVENUE

JOURDAIN, UNE ENTREPRISE DE RENOMMÉE MONDIALE

Notre société a pour mission d'être au plus près des besoins exprimés par nos clients en proposant des produits et un service de qualité à notre réseau de revendeurs et aux éleveurs.

L'innovation et la refonte de notre gamme de produits sont primordiales pour le développement de JOURDAIN aussi bien sur le plan national qu'international.

Notre remise en question est permanente et s'applique à toutes les étapes : conception, production, commercialisation, expédition de nos produits et ceci grâce à nos 220 collaborateurs garants d'une fabrication française de qualité.

Notre présence grandissante à l'export confirme notre renommée mondiale.

JOURDAIN est reconnu pour sa capacité d'innovation, la robustesse de ses produits et leur qualité. Nous devons conserver ces valeurs.

Dominique et Didier JOURDAIN





UNE ÉQUIPE À VOTRE SERVICE





220
COLLABORATEURS JOURDAIN
FIDÈLES, EXPERTS ET SOUCIEUX

FIDÈLES, EXPERTS ET SOUCIEUX DE VOUS FOURNIR LA MEILLEURE QUALITÉ AU FIL DES ANS



2 100 m²

- + 310 M² DE LOCAL PROTOTYPE
- + 100 M² DE BUREAU D'ÉTUDES



TONNES EXPÉDIÉES PAR JOUR
CONFIRMENT NOTRE DYNAMISME



DE

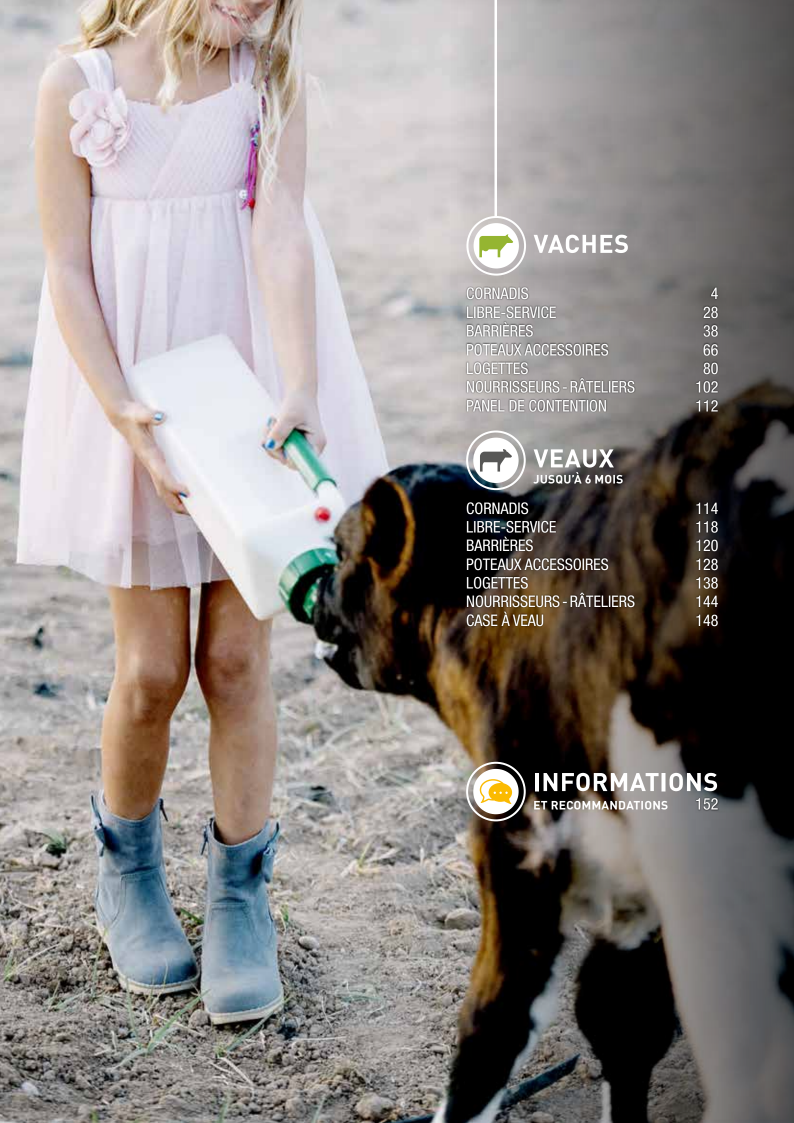


BREVETS DÉPOSÉS, DEPUIS 1964 EN CONCEPTION, INNOVATION ET DESIGN

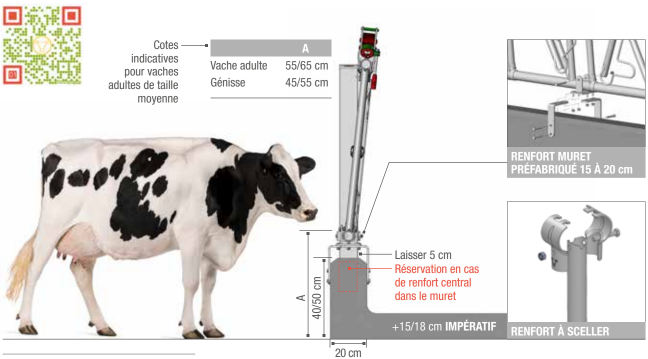














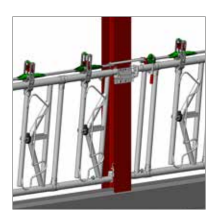


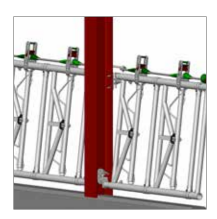
OBLIGATOIRE

Veuillez sceller impérativement le renfort pour les panneaux de 4, 5 et 6 mètres.

MONTAGE CORNADIS SUR POTEAU SAFETY® IV

Appliquer une peinture bitumineuse au pied du poteau.





MONTAGE CORNADIS CHAPES

Embouts standards montés sur une chape double côté extérieur haut et une chape simple à l'intérieur du H pour obtenir une inclinaison de 10 à 12 cm maximum permettant le raccordement des tringles.

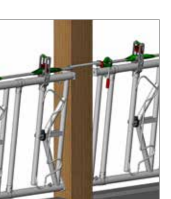
Ne pas oublier le renfort à sceller.

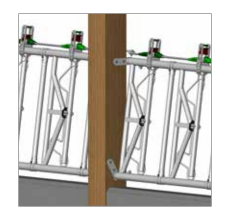












SAFETY® IV, AXIAL II ET RC II

MONTAGE CORNADIS SUR POTEAU TRÈFLE 102 MM

Montage avec ferrure d'inclinaison en partie haute. Appliquer une peinture bitumineuse au pied du poteau.

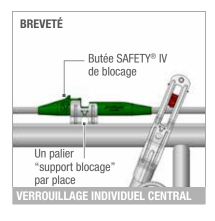
MONTAGE CORNADIS SUR **POTEAU BOIS**

Embouts directement fixés sur le poteau avec une inclinaison de 10 à 12 cm maximum permettant le raccordement des tringles. Ne pas oublier le renfort à sceller pour éviter la casse des embouts.



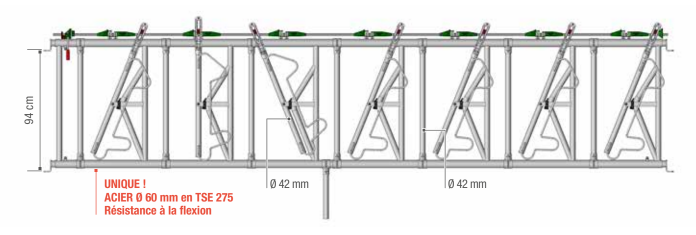
CORNADIS DE SÉCURITÉ

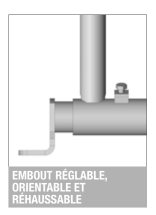






PROFIL TRINGLE











LE CORNADIS SAFETY® SUR PANNEAU EST ADAPTÉ AUX TROUPEAUX LAITIERS.

Il ne convient pas aux bœufs d'engraissement. Le dégagement en partie basse permet à l'éleveur de libérer plus facilement un animal tombé. Les longueurs nominales correspondent à des dimensions axe-axe poteaux 102 mm.

OBLIGATOIRE

Veuillez sceller impérativement le renfort pour les panneaux de 4, 5 et 6 mètres.

CORNADIS

SAFETY® IV RÉGLABLE

SQ0110	Panneau SAFETY®	1/1	(1 bête adulte sur 1 m)			29 kg
SQ0216	Panneau SAFETY®	2/1,60	(2 bêtes adultes sur 1,60 m)			48 kg
SQ0320	Panneau SAFETY® GÉNISSE	3/2	(3 bêtes de 12 à 18 mois sur 2 m)	!		70 kg
SQ0430	Panneau SAFETY®	4/3	(4 bêtes adultes sur 3 m)		(Pack x 6)	90 kg
SQ0534	Panneau SAFETY®	5/3,40	(5 bêtes adultes sur 3,40 m)		(Pack x 6)	105 kg
SQ0644	Panneau SAFETY® N.B. 5/3,40 + 2/1,60 = 6/4,40 + 2/1,60 =	6/4,40	(6 bêtes adultes sur 4,40 m) (7 bêtes adultes sur 5 m) (8 bêtes adultes sur 6 m)		(Pack x 6)	129 kg
SQ0854	Panneau SAFETY®	8/5,40	(8 bêtes de 18 à 24 mois sur 5,40 m)	!	(Pack x 6)	174 kg
TRAVÉE	DE 4 m					
SQ0540	Panneau SAFETY®	5/4	(5 bêtes adultes sur 4 m)		(Pack x 6)	116 kg
SQ0640	Panneau SAFETY®	6/4	(6 bêtes adultes sur 4 m)		(Pack x 6)	125 kg
SQ0740	Panneau SAFETY® GÉNISSE	7/4	(7 bêtes de 6 à 14 mois sur 4 m)	!	(Pack x 6)	145 kg
TRAVÉE	DE 5 m					
SQ0650	Panneau SAFETY®	6/5	(6 bêtes adultes sur 5 m)		(Pack x 6)	147 kg
SQ0750	Panneau SAFETY®	7/5	(7 bêtes adultes sur 5 m)		(Pack x 12)	156 kg
SQ0850	Panneau SAFETY®	8/5	(8 bêtes de 18 à 24 mois sur 5 m)	!	(Pack x 6)	168 kg
SQ0950	Panneau SAFETY® GÉNISSE	9/5	(9 bêtes de 6 à 14 mois sur 5 m)	!	(Pack x 6)	186 kg
TRAVÉE	DE 6 m					
SQ0860	Panneau SAFETY®	8/6	(8 bêtes adultes sur 6 m)		(Pack x 12)	186 kg
SQ0960	Panneau SAFETY®	9/6	(9 bêtes de 18 à 24 mois sur 6 m)	!	(Pack x 6)	190 kg
SQ1060	Panneau SAFETY®	10/6	(10 bêtes de 12 à 18 mois sur 6 m)	!	(Pack x 6)	206 kg
SQ1160	Panneau SAFETY® GÉNISSE	11/6	(11 bêtes de 6 à 14 mois sur 6 m)	!	(Pack x 6)	228 kg

CORNADIS

SAFETY® IV FIXE

LE CORNADIS SAFETY® À ENCOLURE FIXE EST RÉSERVÉ AUX TROUPEAUX LAITIERS.

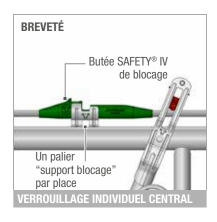
TRAVÉE	DE 5 m					
SQ1750	Panneau SAFETY® FIXE	7/5	(7 bêtes adultes sur 5 m)		(Pack x 12)	147 kg
SQ1850	Panneau SAFETY® FIXE	8/5	(8 bêtes de 12 à 24 mois sur 5 m)	!	(Pack x 6)	160 kg
TRAVÉE DE 6 m						
SQ1860	Panneau SAFETY® FIXE	8/6	(8 bêtes adultes sur 6 m)		(Pack x 12)	182 kg



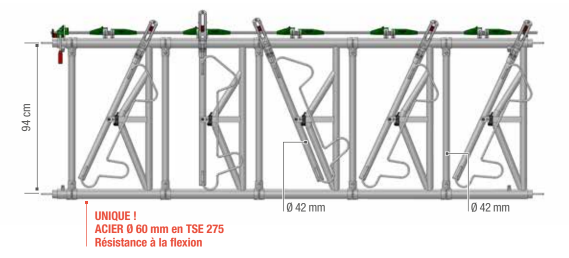


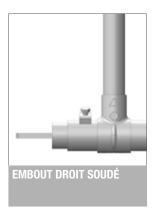
CORNADIS DE SÉCURITÉ

















LES CORNADIS SAFETY® IV MODÈLE EXPORT POSSÈDENT DES LONGUEURS SPÉCIFIQUES;

Les longueurs nominales correspondent à des dimensions axe-axe poteau 102 mm.

OBLIGATOIRE

Veuillez sceller impérativement le renfort pour les panneaux de 4,60 et 4,80 mètres.

CORNADIS

Y® IV MODÈLE EXPORT RÉGLABLE

SQ0426	Panneau SAFETY®	4/2,60	(4 bêtes 18 à 24 mois sur 2,60 m)	!	(Pack x 12)	80 kg
SQ0532	Panneau SAFETY®	5/3,20	(5 bêtes 18 à 24 mois sur 3,20 m)	!	(Pack x 12)	100 kg
SQ0538	Panneau SAFETY®	5/3,80	(5 bêtes 18 à 24 mois sur 3,80 m)	1	(Pack x 12)	108 kg
SQ0632	Panneau SAFETY® GÉNISSE	6/3,20	(6 bêtes 6 à 14 mois sur 3,20 m)	1	(Pack x 12)	114 kg
SQ0638	Panneau SAFETY®	6/3,80	(6 bêtes 18 à 24 mois sur 3,80 m)	1	(Pack x 12)	120 kg
SQ0738	Panneau SAFETY® GÉNISSE	7/3,80	(7 bêtes 18 à 24 mois sur 3,80 m)	!	(Pack x 12)	121 kg

SAFETY® IV MODÈLE EXPORT RÉGLABLE (AVEC EMBOUTS STANDARDS NON MONTÉS)

SQ0746	Panneau SAFETY®	7/4,60	(7 bêtes 18 à 24 mois sur 4,60 m)	1	(Pack x 12)	150 kg
SQ0748	Panneau SAFETY®	7/4,80	(7 bêtes 18 à 24 mois sur 4,80 m)	!	(Pack x 12)	152 kg
SQ0846	Panneau SAFETY® GÉNISSE	8/4,60	(8 bêtes 6 à 14 mois sur 4,60 m)	!	(Pack x 12)	165 kg

CORNADIS

SAFETY® IV MODÈLE EXPORT FIXE

(AVEC EMBOUTS DROITS SOUDÉS)

LE CORNADIS SAFETY® À ENCOLURE FIXE EST RÉSERVÉ AUX TROUPEAUX LAITIERS.

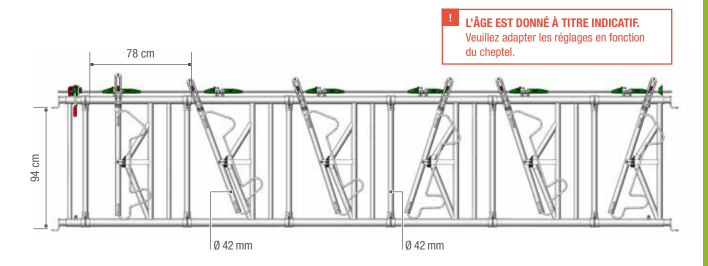
SQ1426	Panneau SAFETY® FIXE	4/2,60	(4 bêtes 18 à 24 mois sur 2,60 m)	!	(Pack x 12)	80 kg
SQ1532	Panneau SAFETY® FIXE	5/3,20	(5 bêtes 18 à 24 mois sur 3,20 m)	1	(Pack x 12)	94 kg
SQ1638	Panneau SAFETY® FIXE	6/3,80	(6 bêtes 18 à 24 mois sur 3,80 m)	1	(Pack x 12)	110 kg

SAFETY® IV MODÈLE BIO RÉGLABLE

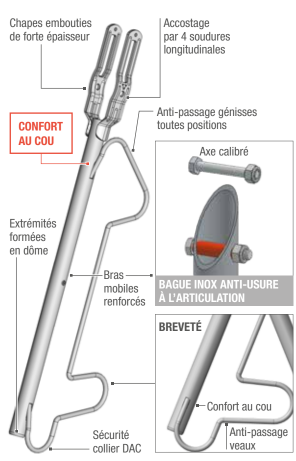
Cornadis SAFETY® IV à encolure réglable assurant un confort optimal pour un animal adulte selon les normes dites 'BIO' de certains pays. La place par animal est de 78 cm par bête au lieu de 68 cm pour un modèle vache laitière standard.

Attention les longueurs nominales correspondent à des dimensions spécifiques axe-axe poteau de 102 mm.

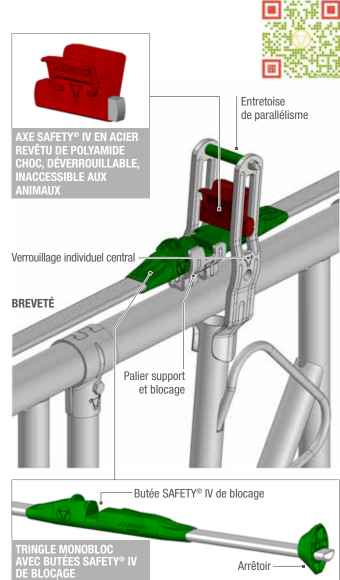
SQ0541	Panneau SAFETY® IV	5/4,10	(5 bêtes adultes sur 4,10 m)	(Pack x 6)	117 kg
SQ0648	Panneau SAFETY® IV	6/4,88	(6 bêtes adultes sur 4,88 m)	(Pack x 6)	145 kg
SQ0756	Panneau SAFETY® IV	7/5,66	(7 bêtes adultes sur 5,66 m)	(Pack x 6)	169 kg

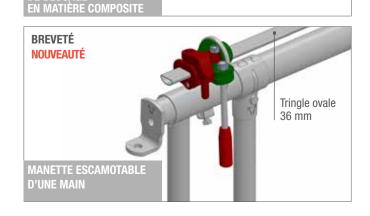






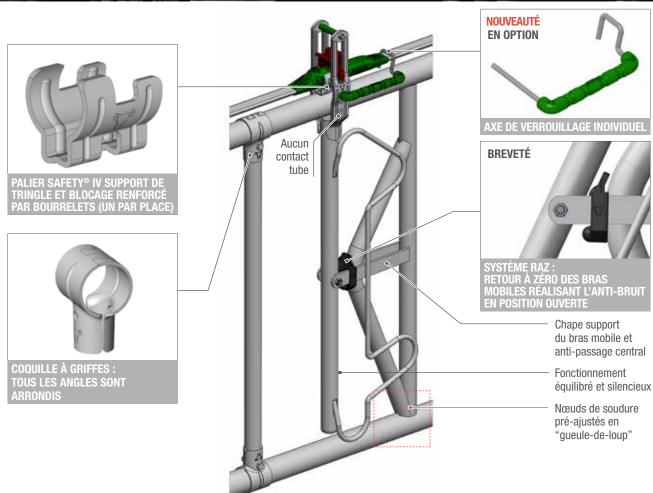






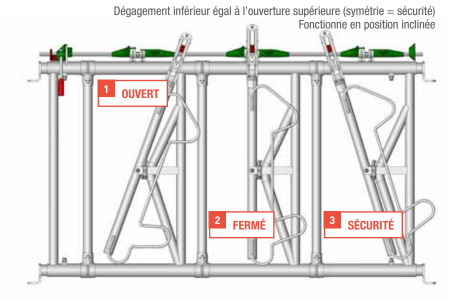
Arrêtoir





DÉGAGEMENT SYMÉTRIQUE = 3 POSITIONS



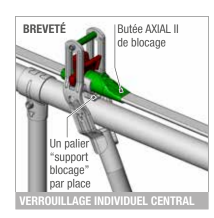




ENCOLURE RÉGLABLE

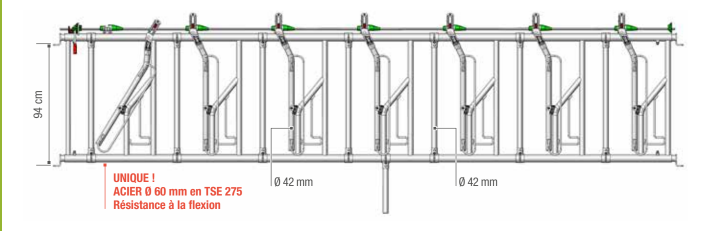
PAR COQUILLES GRIFFES AVEC BOURRELET DE RENFORT

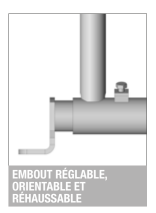




















CORNADIS

AXIAL II RÉGLABLE

LE CORNADIS AXIAL II, AVEC SES BRAS MOBILES CINTRÉS ET SES PLATS DE FOURCHE GALBÉS, OFFRE UN GRAND PASSAGE DE TÊTE POUR LES RACES À VIANDE FAIBLEMENT ENCORNÉES. Le CORNADIS AXIAL II possède un palier support tringle par place, une butée de blocage AXIAL en composite et la tringle demi-lune 36 mm. Les longueurs nominales correspondent à des dimensions axe-axe poteau 102 mm.

	ŭ		•			
AUTRES						
PA0216	Panneau AXIAL II	2/1,60	(2 bêtes adultes sur 1,60 m)			50 kg
PA0534	Panneau AXIAL II	5/3,40	(5 bêtes adultes sur 3,40 m)		(Pack x 6)	110 kg
PA0644	Panneau AXIAL II	6/4,40	(6 bêtes adultes sur 4,40 m)		(Pack x 6)	136 kg
	N.B. 5/3,40 + 2/1,60		(7 bêtes adultes sur 5 m)			
	6/4,40 + 2/1,60		(8 bêtes adultes sur 6 m)			
TRAVÉE	DE 4 m					
PA0540	Panneau AXIAL II	5/4	(5 bêtes adultes sur 4 m)		(Pack x 6)	126 kg
PA0640	Panneau AXIAL II	6/4	(6 bêtes adultes sur 4 m)		(Pack x 6)	127 kg
TRAVÉE	DE 5 m					
PA0650	Panneau AXIAL II	6/5	(6 bêtes adultes sur 5 m)		(Pack x 6)	152 kg
PA0750	Panneau AXIAL II	7/5	(7 bêtes adultes sur 5 m)		(Pack x 12)	157 kg
PA0850	Panneau AXIAL II	8/5	(8 bêtes de 18 à 24 mois sur 5 m)	1	(Pack x 6)	171 kg
TRAVÉE	DE 6 m					
PA0860	Panneau AXIAL II	8/6	(8 bêtes adultes sur 6 m)		(Pack x 12)	193 kg
PA0960	Panneau AXIAL II	9/6	(9 bêtes de 18 à 24 mois sur 6 m)	1	(Pack x 6)	195 kg
PA1060	Panneau AXIAL II	10/6	(10 bêtes de 12 à 18 mois sur 6 m)	1	(Pack x 6)	210 kg

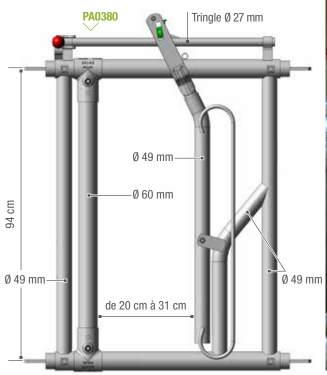
CORNADIS

AXIAL / TAUREAU

CORNADIS RENFORCÉ SPÉCIAL POUR TAUREAU AVEC ENCOLURE RÉGLABLE. Monté avec 4 embouts droits soudés. Montage à 1 m axe-axe poteau de 102 mm.

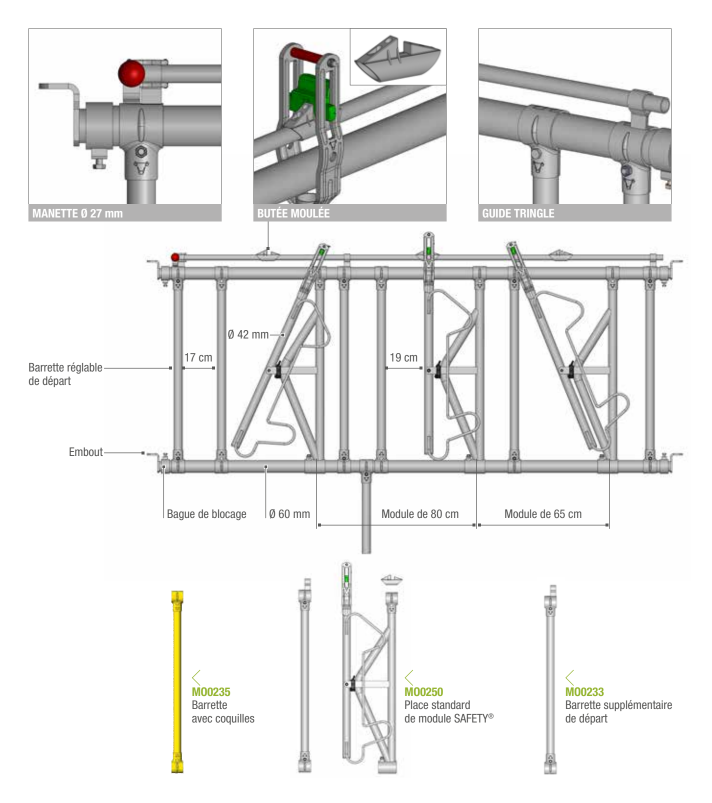
*Modèle renforcé pour taureaux. Le tampon anti-bruit ne s'adapte pas sur ce modèle.

PA0380 Panneau AXIAL/TAUREAU* 1/1 (1 place sur 1 m) 31 kg
Ancien modèle tringle Ø 27 mm









MODULES

SAFETY®

LES MODULES PERMETTENT DE RÉALISER DES PANNEAUX "À LA DEMANDE" AFIN D'ÉQUIPER TOUS LES ESPACES ET TOUTES LES TRAVÉES HORS STANDARD. ILS SONT FOURNIS EN KIT, PRÊTS À MONTER. Toutes les dimensions sont possibles à partir de 600 mm par animal sur une longueur de 6 m maximum.

M00250 Place standard de module SAFETY® jusqu'à 750 mm/place

14 kg

BARRETTE SUPPLÉMENTAIRE DE DÉPART

PRÉVOIR UNE BARRETTE AVEC GUIDE TRINGLE PAR PANNEAU SAFETY®.

M00233 Barrette supplémentaire de départ

3,5 kg

BARRETTE SUPPLÉMENTAIRE

SAFETY®

PRÉVOIR UNE BARRETTE RÉGLABLE SUPPLÉMENTAIRE PAR TRANCHE DE 200 MM AU-DESSUS DE 750 MM PAR PLACE.

M00235 Barrette avec coquilles 3,5 kg

CADRE SUPPORT DE MODULE

SAFETY®

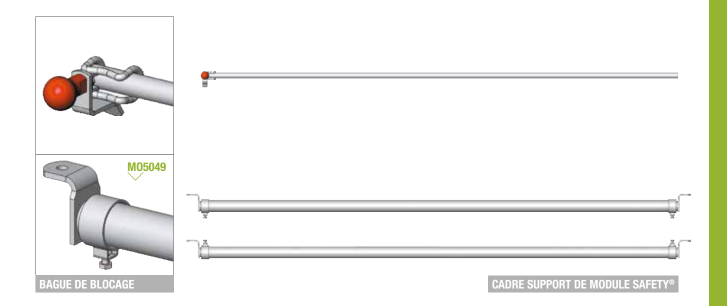
Cadre de 2 m	26 kg
Cadre de 3 m	34 kg
Cadre de 4 m	42 kg
Cadre de 5 m (avec renfort intermédiaire)	52 kg
Cadre de 6 m (avec renfort intermédiaire)	60 kg
	Cadre de 3 m Cadre de 4 m Cadre de 5 m (avec renfort intermédiaire)

BAGUE DE

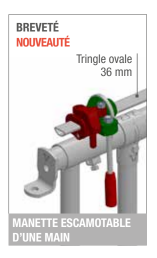
BLOCAGE

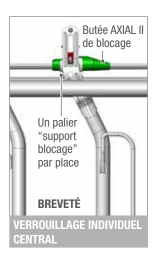
POUR BLOCAGE D'EMBOUT SUR CADRE DE MODULE ET SUR ÉLÉMENTS DE 3 ET 4 PLACES DE RÂTELIERS.

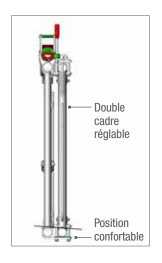
M05049 Bague de blocage de module 0,27 kg



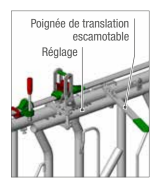


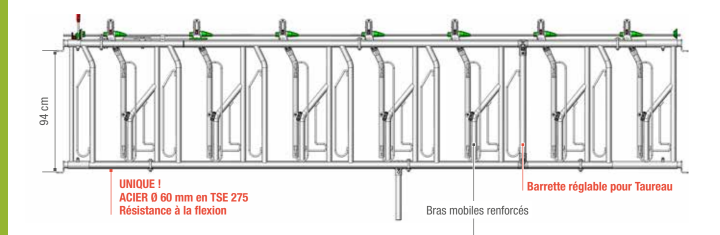


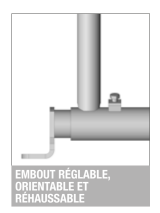






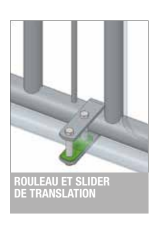














CORNADIS RC II:

RÉGLAGE COLLECTIF

LE CORNADIS RC II EST DÉRIVÉ DU CORNADIS AXIAL II, AVEC SES BRAS MOBILES CINTRÉS ET SES PLATS DE FOURCHE GALBÉS, IL OFFRE UN GRAND PASSAGE DE TÊTE POUR LES RACES À VIANDE FAIBLEMENT ENCORNÉES. Le CORNADIS RC II possède un palier support tringle par place, une butée de blocage AXIAL II en composite et la tringle demi-lune. Il est équipé d'un double cadre et d'une poignée escamotable qui permet un réglage collectif minutieux des encolures.

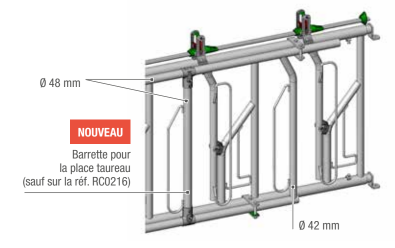
RC0216 RC0534 RC0644	CORNADIS RC II CORNADIS RC II CORNADIS RC II	2/1,60 m 5/3,40 m 6/4.40 m	(2 bêtes adultes sur 1,60 m) (5 bêtes adultes sur 3,40 m) (6 bêtes adultes sur 4,40 m)		55 kg 128 kg 149 kg
TRAVÉE	DE 4 m	. , .			
RC0640 TRAVÉE	CORNADIS RC II DE 5 m	6/4 m	(6 bêtes adultes sur 4 m)		146 kg
RC0750 RC0850	CORNADIS RC II CORNADIS RC II	7/5 m 8/5 m	(7 bêtes adultes sur 5 m) (8 bêtes 18 à 24 mois sur 5 m)	!	184 kg 197 kg
TRAVÉE	DE 6 m				
RC0860	CORNADIS RC II	8/6 m	(8 bêtes adultes sur 6 m)		217 kg
RC0960	CORNADIS RC II	9/6 m	(9 bêtes 18 à 24 mois sur 6 m)	1	221 kg
RC1060	CORNADIS RC II	10/6 m	(10 bêtes 12 à 18 mois sur 6 m)	!	240 kg

ATTENTION!

Ce Cornadis a été conçu afin d'obtenir rapidement un réglage des encolures. L'éleveur l'adaptera en fonction des races et de l'âge des animaux. Jourdain ne pourra, en aucun cas, être tenu responsable d'un accident en cas de mauvais réglage.

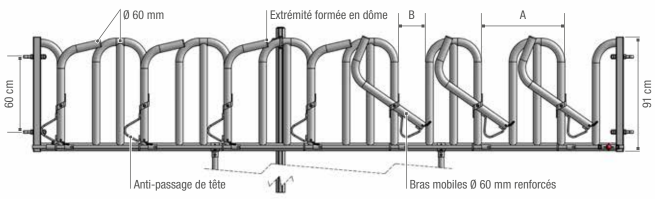
OBLIGATOIRE

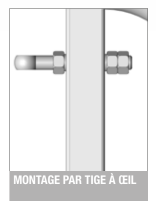
Veuillez sceller impérativement le renfort pour les panneaux de 4, 5 et 6 mètres.

















MANETTE DE VERROUILLAGE QUART DE TOUR

	Α	В
4 places sur 3 m	67 cm	22 cm
5 places sur 4 m	75 cm	22 cm
6 places sur 5 m	80 cm	22 cm
7 places sur 5 m	67 cm	22 cm

ATTENTION!
Utiliser des poteaux NUS
de 2,13 m avec brides

Poteau 102 NU 2,13 m avec brides	
+15/18 cm IMPÉRATIF	IPLANTATION CORNADIS JÉDOIS MONOTUBE

CORNADIS SUÉDOIS MONOTUBE

ENCOLURE FIXE

CORNADIS AUTOMATIQUE DE TYPE SUÉDOIS MONOTUBE AVEC VERROUILLAGE PAR LE BAS.

Construit entièrement en tube de 60 mm. Réservé aux animaux très encornés.

PRÉVOIR DE PRÉFÉRENCE 1 POTEAU Ø 76 MM ET UNE BRIDE Ø 76 MM OU À DÉFAUT 2 RENFORTS À SCELLER POUR LES PANNEAUX DE 4 ET 5 M.

Les longueurs nominales correspondent à des dimensions axe-axe poteaux 102 mm.

Pour une travée de 6 m, une solution avec 2 Panneaux S.U. MONOTUBE de 4 places/3 m (PS0343) est possible.

PS0311 Panneau S.U. MONOTUBE 1/1 (1 place/1 m) 32 kg
Encolure réglable de 22 à 28 cm uniquement pour
ce modèle. Avec 2 tiges à œil à une extrémité.

TRAVÉE	DE 3 m				
PS0343	Panneau S.U. MONOTUBE Avec 4 tiges à œil en extrémité	4/3	(4 places/3 m)	(Pack x 6)	94 kg
TRAVÉE	DE 4 m				
PS0354	Panneau S.U. MONOTUBE Avec 1 renfort à sceller et 4 tiges à œil en extrémité	5/4	(5 places/4 m)	(Pack x 6)	127 kg
TRAVÉE	DE 5 m				
PS0365	Panneau S.U. MONOTUBE Avec 2 renforts à sceller et 4 tiges à œil en extrémité	6/5	(6 places/5 m)	(Pack x 6)	154 kg
PS0375	Panneau S.U. MONOTUBE Avec 2 renforts à sceller et 4 tiges à œil en extrémité	7/5	(7 places/5 m)	(Pack x 6)	159 kg

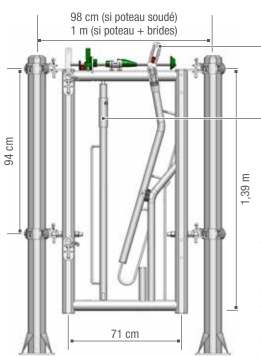












BA5041

Cornadis d'insémination automatique

Barrette d'encolure démontable par poignée haute

CORNADIS

D'INSÉMINATION

CORNADIS D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE RENFORCÉ, ÉQUIPÉ D'UNE TRINGLE DEMI-LUNE AVEC PALIER DE BLOCAGE ET BUTÉE COMPOSITE.

Il possède une encolure réglable aisément démontable par poignée haute en cas d'animal effondré. Il est constitué de 2 montants en tube TRÈFLE Ø 76 mm. Une paire de chapes simples est fixée sur le montant et permet de supporter une porte césarienne. Le cornadis est sans embout de réglage et se fixe entre 2 poteaux TRÈFLE de Ø 102 mm à 1 m axe-axe poteau. Il est livré avec un plat support corde et une corde L. 4 m.

BA5041

Cornadis d'insémination automatique de 1 m

41 kg

NOUVEAUTÉ



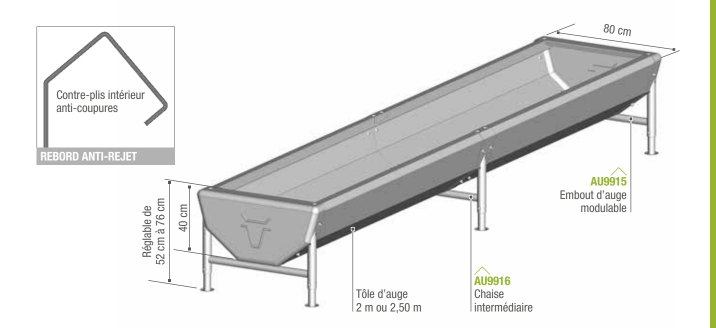


AUGE MODULABLE

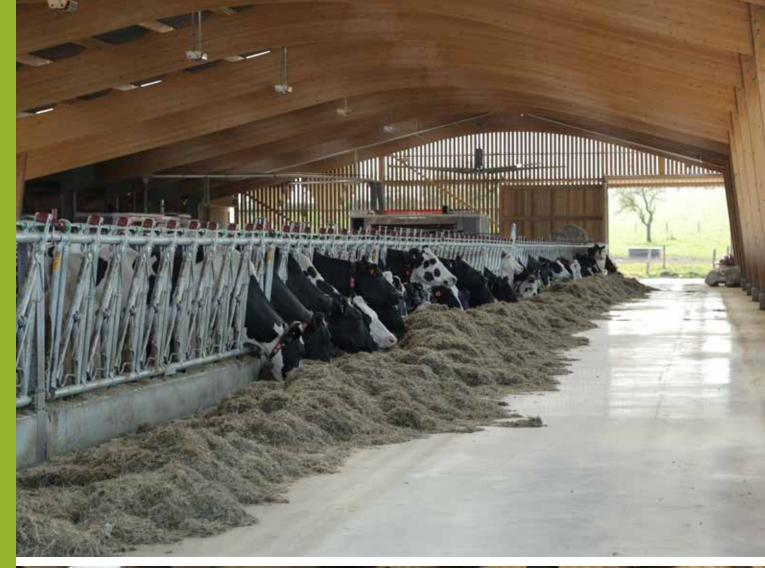
GALVANISÉE

EN TÔLE D'ACIER GALVANISÉE ÉPAISSEUR 20/10 DE FORME DEMI-RONDE À PANS. Réglable en hauteur et en inclinaison.

AU2211	Auge complète de 2,00 m	73 kg	
AU2212	Auge complète de 2,50 m	84 kg	
AU2213	Auge complète de 4,00 m	130 kg	
AU2214	Auge complète de 4,50 m	141 kg	
AU2215	Auge complète de 5,00 m	152 kg	
AU2216	Auge complète de 6,00 m	187 kg	
ÉLÉMENTS AU DÉTAIL			
AU9915	Embout d'auge modulable NM	13 kg	
AU9916	Chaise intermédiaire d'auge modulable NM	10 kg	
AU9917	Tôle d'auge 2,50 m d'auge modulable NM	58 kg	
AU9918	Tôle d'auge 2,00 m d'auge modulable NM	47 kg	
ÉLÉMENTS AU DÉTAIL ANCIEN MODÈLE			
AU9927	Tôle d'auge 2,50 m ancien modèle	58 kg	
AU9928	Tôle d'auge 2,00 m ancien modèle	47 kg	



ATTENTION! À cause de l'agressivité de l'ensilage, il est indispensable d'appliquer une résine alimentaire à l'intérieur des auges avant toute utilisation puis, périodiquement. Il est INTERDIT d'utiliser la peinture bitumineuse TR0005 dans les auges.

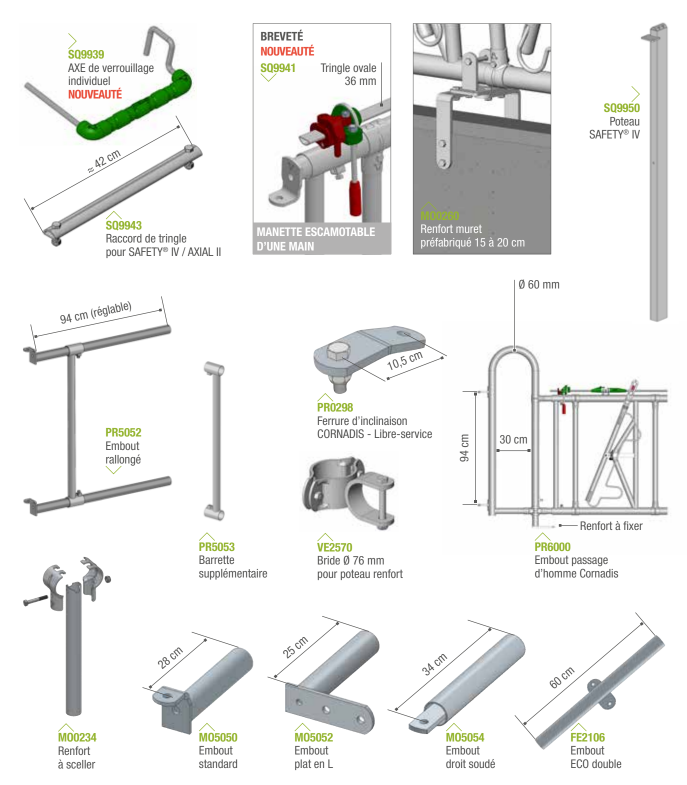












SQ9940 Bras mobile SAFETY® IV NU

SQ9902



PA9917





SQ9901 Axe SAFETY® IV rouge



+ boulon 8 x 92

ACCESSOIRES

CORNADIS SAFETY® IV

SQ9940	Bras mobile SAFETY® IV NU	5 kg
SQ9902	RAZ SAFETY® vache	0,05 kg

ACCESSOIRES

CORNADIS AXIAL II / RC II

PA9917 Tampon anti-bruit AXIAL II / RC II Gris 0,1 kg

ACCESSOIRES

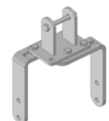
CORNADIS SAFETY® IV / AXIAL II / RC II

SQ9901	Axe SAFETY® IV rouge	0,25	kg
SQ9939	AXE de Verrouillage individuel	0,2	kg NOUVEAUTÉ
SQ9941	Commande SAFETY® IV & AXIAL II	0,5	kg
SQ9943	Raccord de tringle SAFETY® IV / AXIAL II	0,8	kg
SQ9950	Poteau SAFETY® IV à sceller (10 x 6 cm long 2 m). Uniquement pour montage incliné (SAFETY® / AXIAL)	18	kg
PA9904	Entretoise + boulon 8 x 92	0,03	kg
PR5052	Embout rallongé CORNADIS (+ 50 cm)	10	kg
PR5053	Barrette supplémentaire pour embout rallongé au-delà de 25 cm	3	kg
PR6000	Embout passage d'homme CORNADIS (+ 50 cm). Ne pas monter cet embout sur un poteau SAFETY® IV	20	kg
PR0298	Ferrure d'inclinaison (2 par panneau) l'unité	0,63	kg
M00234	Renfort à sceller	1,5	kg
M00260	Renfort pour muret préfabriqué de 15 à 20 cm	(Pack x 6) 4,5	kg
M05049	Bague de blocage	0,27	kg
M05050	Embout réglable standard	1,3	kg
M05052	Embout plat en L	1,3	kg
M05054	Embout droit soudé	1,3	kg
FE2106	Embout ECO double	2,3	kg
VE2570	Bride Ø 76 poteau renfort CORNADIS	1,5	kg

ACCESSOIRES SUÉDOIS MONOTUBE

M00234	Renfort à sceller	1,5 kg
M00260	Renfort pour muret préfabriqué de 15 à 20 cm	4,5 kg
VE2570	Bride Ø 76 poteau renfort CORNADIS	1,5 kg





















COQUILLES

PT9910	Coquille 60/60 (AXIAL taureau 1P / 1M)	0,9 kg
PR9910	Coquille 60/42 (SAFETY® ou AXIAL)	0,6 kg
AT0201	Coquille 42/42 (Nourrisseur)	0,5 kg
VE2505	Coquille 42/27 (CORNADIS à veaux)	0,3 kg
L03166	Coquille 49/60 (RELAX)	0,9 kg
AT9918	Coquille 49/49 (RC)	0,6 kg
AT9914	Coquille 34/34 (Découpe abreuvoir herbage)	0,32 kg











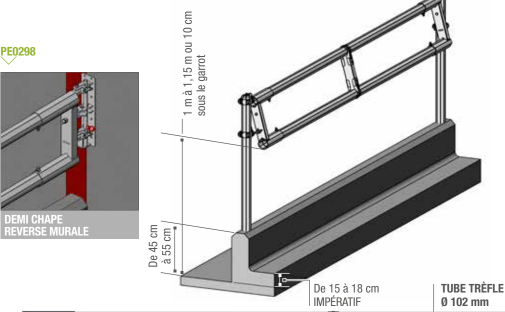
ENGRAISSEMENT

2 TUBES PROFIL TRÈFLE

PANNEAU POUR ENGRAISSEMENT AVEC CADRE SANS SOUDURE CONSTITUÉ DE 2 TUBES TRÈFLE Ø 102 MM AVEC UNE ENTRETOISE ☑ 10 X 6 CM MONTÉE PAR COQUILLES. Réglable par 2 embouts et réhaussable par simple retournement de 188 mm. Ce produit monté sur une chape reverse ne convient pas pour une ouverture comme une barrière.

PE0203	Panneau de 3 m (sans entretoise)	(Pack x 6)	65 kg
PE0204	Panneau de 4 m (sans entretoise)	(Pack x 6)	78 kg
PE0205	Panneau de 5 m (1 entretoise □ 10 x 6 cm)	(Pack x 6)	100 kg
PE0206	Panneau de 6 m (1 entretoise	(Pack x 6)	116 kg
PE0291	Chape Reverse pour montage sur bride Ø 102 mm		23 kg
PE0292	Chape Reverse pour poteau HEA		19 kg
PE0298	Demi Chape Reverse murale		9 kg
PR0298	Ferrure d'inclinaison (2 par panneau) l'unité		0,63 kg

ÉLÉMENT AU DÉTAIL		
PE0290	Embout engraissement 2 tubes	13 kg
TR9104	Tube TRÈFLE Ø 102 L 3,46 m - ép. 3 mm (panneau de 4 m)	26 kg
TR9105	Tube TRÈFLE Ø 102 L 4,46 m - ép. 3 mm (panneau de 5 m)	34 kg
TR9106	Tube TRÈFLE Ø 102 L 5,46 m - ép. 3 mm (panneau de 6 m)	42 kg
PE0293	Entretoise engraissement 2 tubes avec brides	6 kg





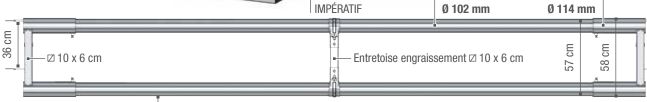




LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF.

TUBE TRÈFLE

Veuillez les adapter en fonction du cheptel.

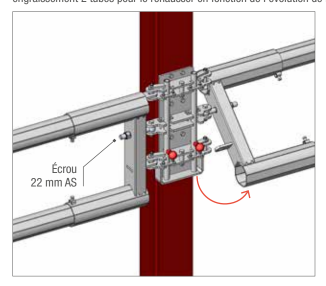


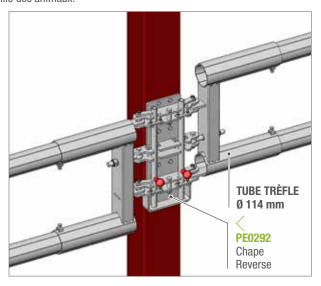


MONTAGE SUR

HEA AVEC CHAPE REVERSE

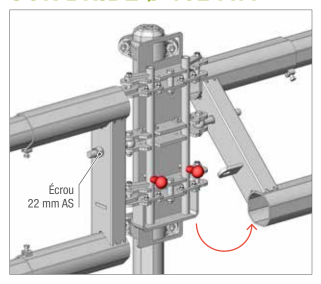
La chape Reverse permet le montage sur un poteau HEA de 10 à 22 cm, elle assure rapidement le déverrouillage et le verrouillage du panneau engraissement 2 tubes pour le réhausser en fonction de l'évolution de la taille des animaux.

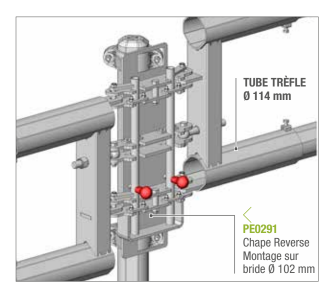




CHAPE POUR MONTAGE

SUR BRIDE Ø 102 MM









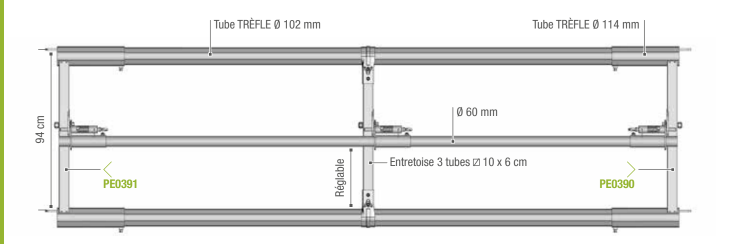
ENGRAISSEMENT

3 TUBES

PANNEAU POUR ENGRAISSEMENT AVEC CADRE SANS SOUDURE CONSTITUÉ DE 2 TUBES TRÈFLE Ø 102 MM AVEC UNE ENTRETOISE

☑ 10 X 6 CM MONTÉE PAR COQUILLES ET 2 EMBOUTS TRÈFLE. 3° barre centrale réhaussable par simple brochage sans clé.

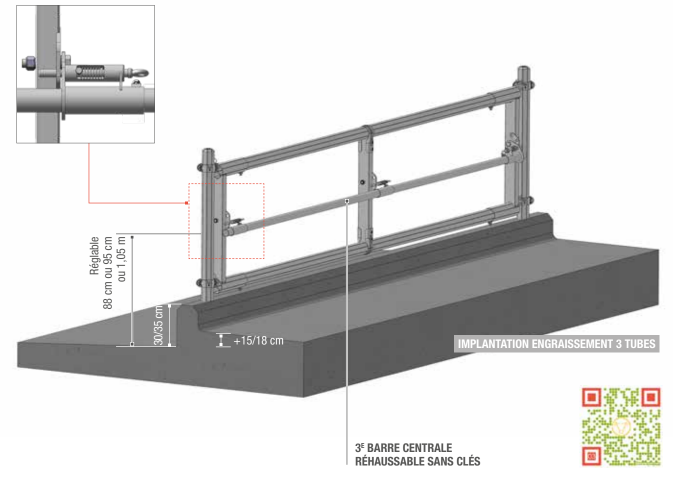
PE0303 Panneau de 3 m complet (sans entretoise) (Pack x 6) PE0304 Panneau de 4 m complet (Pack x 6) PE0305 Panneau de 5 m complet (Pack x 6) PE0306 Panneau de 6 m complet (Pack x 6)	92 kg 116 kg 136 kg 156 kg
ÉLÉMENTS AU DÉTAIL	
PE0390 Embout droit engraissement 3 tubes	18 kg
PE0391 Embout gauche engraissement 3 tubes	18 kg
PE0393 Entretoise engraissement 3 tubes	11 kg
TR9104 Tube TRÈFLE Ø 102 L 3,46 m - ép. 3 mm (panneau de 4 m)	26 kg
TR9105 Tube TRÈFLE Ø 102 L 4,46 m - ép. 3 mm (panneau de 5 m)	34 kg
TR9106 Tube TRÈFLE Ø 102 L 5,46 m - ép. 3 mm (panneau de 6 m)	42 kg
TU9764 Tube Ø 60 mm de 4 m	16 kg
TU9765 Tube Ø 60 mm de 5 m	20 kg
TU9766 Tube Ø 60 mm de 6 m	24 kg







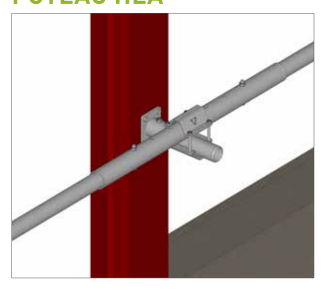


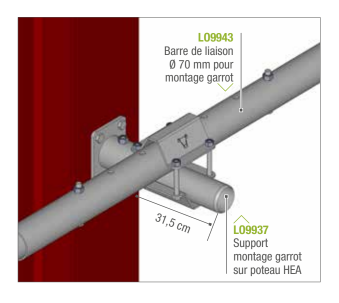




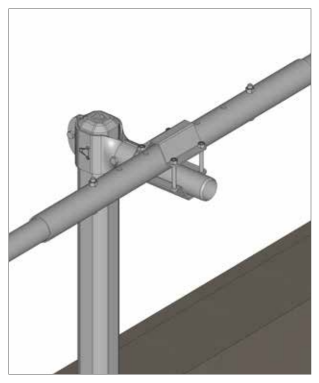


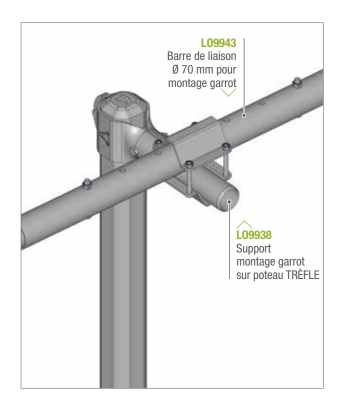
MONTAGE GARROT SUR POTEAU HEA





MONTAGE GARROT SUR
POTEAU TRÈFLE



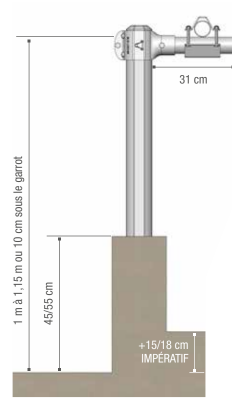


BARRE GARROT LAITIERE Ø 60 MM

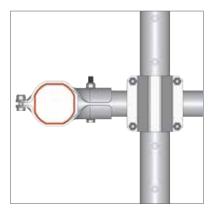
MONTAGE D'UNE BARRE GARROT DÉPORTÉE Ø 60 MM. EXCLUSIVEMENT POUR VACHES LAITIÈRES.

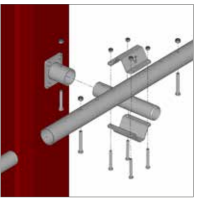
Sur travée de 5 et 6 m, veuillez prévoir un poteau intermédiaire.

L09937	Support montage garrot sur poteau HEA (comprenant 1 tube de déport + 1 embout BP + 1 bride Robust avec boulon 10/80 mm)	5 kg
L09938	Support montage garrot sur poteau TRÈFLE (comprenant 1 tube de déport + 1 bride BLS + 1 bride Robust avec boulon 10/80 mm)	6 kg
L09943	Barre de liaison Texane Ø 70 mm (à contre-percer)	5 kg
TU9764	Tube Ø 60 mm de 4 m	16 kg
TU9765	Tube Ø 60 mm de 5 m	20 kg
TU9766	Tube Ø 60 mm de 6 m	24 kg
TR3189	Poteau logette TRÈFLE Ø 102 mm L. 1,66 m	14 kg













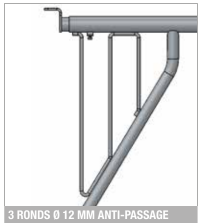
LIBRE-SERVICE

OBLIQUE

PANNEAU LIBRE-SERVICE OBLIQUE LIMITANT LE GASPILLAGE À L'AUGE.

P00406	5 passages de tête sur 3 m		38 kg
P00402	8 passages de tête sur 4 m	(Pack x 6)	58 kg
P00403	10 passages de tête sur 5 m	(Pack x 6)	75 kg
P00404	12 passages de tête sur 6 m	(Pack x 6)	90 kg

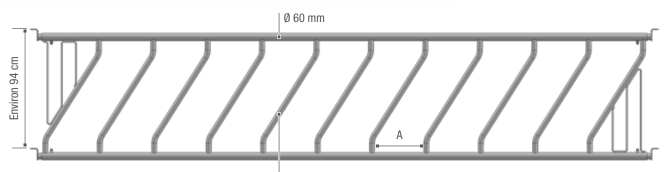




P00413	9 passages de tête sur 4,60 m	68 kg	
P00415	10 passages de tête sur 4,80 m	72 kg	
De 45 cm à 55 cm	De 15 cm à 18 cm IMPÉRATIF	ATION LS OBLIQUE	

	Α
5 places sur 3 m	41 cm
8 places sur 4 m	36 cm
10 places sur 5 m	38 cm
12 places sur 6 m	39 cm

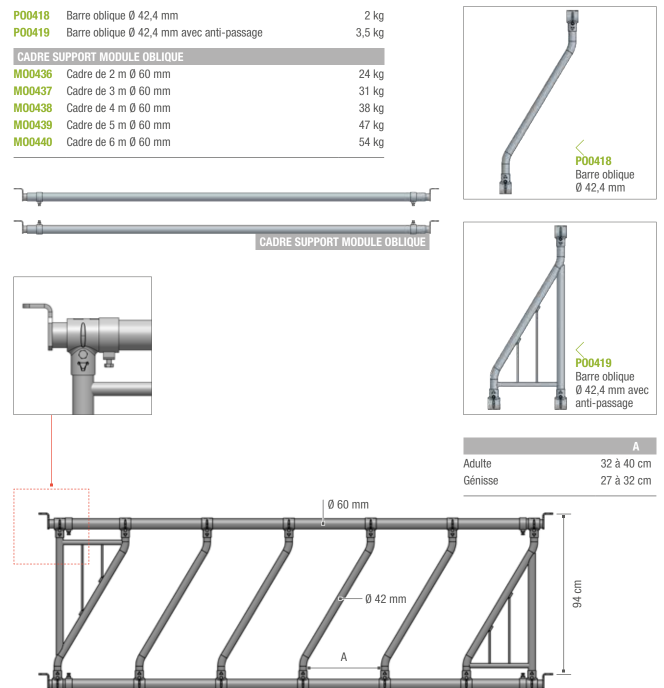
MODÈLE EXPORT	А
9 places sur 4,60 m	38 cm
10 places sur 4,80 m	36 cm



MODULE

OBLIQUE

LES MODULES PERMETTENT DE RÉALISER DES PANNEAUX "À LA DEMANDE" afin d'équiper toutes les travées hors standard.



44,7 cm



LIBRE-SERVICE LS

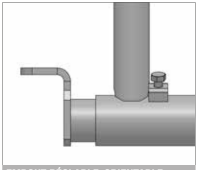
FESTON

PANNEAU LIBRE-SERVICE FESTON LIMITANT LE GASPILLAGE À L'AUGE.

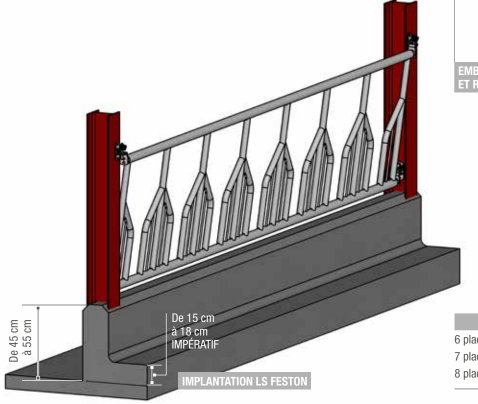
 PT0324
 6 passages de tête sur 4 m
 (Pack x 6)
 66 kg

 PT0325
 7 passages de tête sur 5 m
 (Pack x 6)
 91 kg

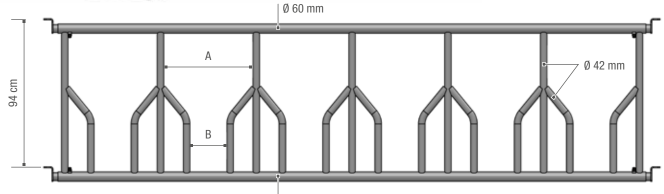
 PT0326
 8 passages de tête sur 6 m
 (Pack x 6)
 107 kg



EMBOUT RÉGLABLE, ORIENTABLE ET RÉHAUSSABLE



Α	В
56 cm	23,5 cm
62 cm	21 cm
67 cm	24,5 cm
	56 cm 62 cm

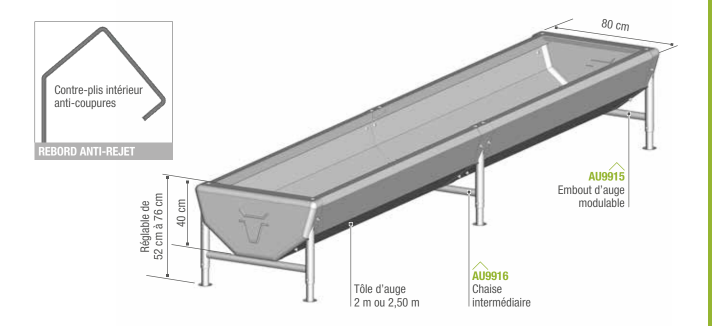


AUGE MODULABLE

GALVANISÉE

EN TÔLE D'ACIER GALVANISÉE ÉPAISSEUR 20/10 DE FORME DEMI-RONDE À PANS. Réglable en hauteur et en inclinaison.

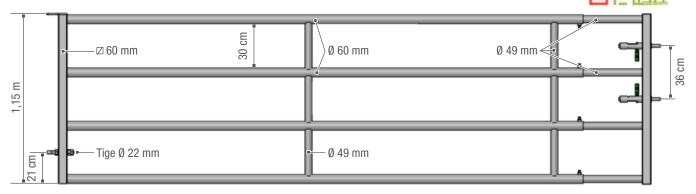
AU2211	Auge complète de 2,00 m	73 kg
AU2212	Auge complète de 2,50 m	84 kg
AU2213	Auge complète de 4,00 m	130 kg
AU2214	Auge complète de 4,50 m	141 kg
AU2215	Auge complète de 5,00 m	152 kg
AU2216	Auge complète de 6,00 m	187 kg
ÉLÉMEN [*]	TS AU DÉTAIL	
AU9915	Embout d'auge modulable NM	13 kg
AU9916	Chaise intermédiaire d'auge modulable NM	10 kg
AU9917	Tôle d'auge 2,50 m d'auge modulable NM	58 kg
AU9918	Tôle d'auge 2,00 m d'auge modulable NM	47 kg
ÉLÉMEN	TS AU DÉTAIL ANCIEN MODÈLE	
AU9927	Tôle d'auge 2,50 m ancien modèle	58 kg
AU9928	Tôle d'auge 2,00 m ancien modèle	47 kg



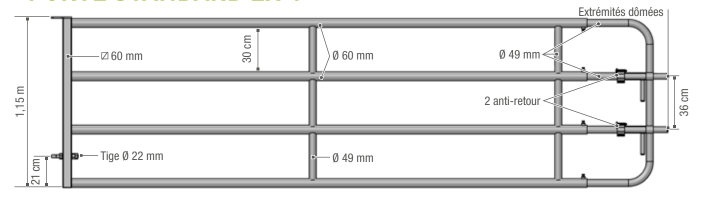
ATTENTION! À cause de l'agressivité de l'ensilage, il est indispensable d'appliquer une résine alimentaire à l'intérieur des auges avant toute utilisation puis, périodiquement. Il est INTERDIT d'utiliser la peinture bitumineuse TR0005 dans les auges.



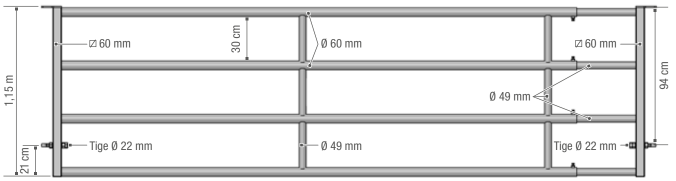
PORTE AUTOLOCK EX 4



PORTE STANDARD EX 4



PANNEAU EX 4



UNIQUE! ACIER Ø 60 mm en TSE 275 - Résistance à la flexion

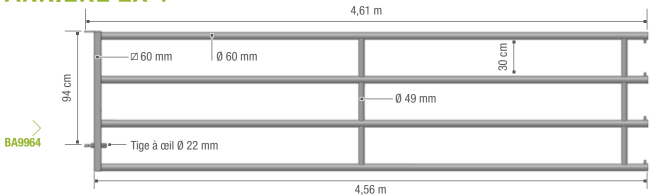
BARRIÈRE EXTENSIBLE 4 LISSES

Construite en tube Ø 60 mm. Partie extensible tube Ø 49 mm. Entretoises Ø 49 mm ajustées en "gueule de loup", 4 serrages, tige à œil renforcée Ø 22 mm et 3 écrous sur bague acier traversante. Réhaussable par simple retournement.

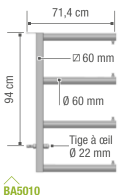
PORTE A	UTOLOCK EX 4	
BA1750	Porte AUTOLOCK EX 4 de 1/2 m	46 kg
BA1751	Porte AUTOLOCK EX 4 de 2/3 m	62 kg
BA1752	Porte AUTOLOCK EX 4 de 3/4 m	78 kg
BA1753	Porte AUTOLOCK EX 4 de 4/5 m	97 kg
BA1754	Porte AUTOLOCK EX 4 de 5/6 m	111 kg
BA1755	Porte AUTOLOCK EX 4 de 6/7 m	133 kg
PORTE S	TANDARD EX 4	
BA1700	Porte STANDARD EX 4 de 1/2 m	39 kg
BA1701	Porte STANDARD EX 4 de 2/3 m	55 kg
BA1702	Porte STANDARD EX 4 de 3/4 m	71 kg
BA1703	Porte STANDARD EX 4 de 4/5 m	90 kg
BA1704	Porte STANDARD EX 4 de 5/6 m	104 kg
BA1705	Porte STANDARD EX 4 de 6/7 m	126 kg
PANNEAU	J EX 4	
BA1800	Panneau EX 4 de 1/2 m	41 kg
BA1801	Panneau EX 4 de 2/3 m	57 kg
BA1802	Panneau EX 4 de 3/4 m	73 kg
BA1803	Panneau EX 4 de 4/5 m	92 kg
BA1804	Panneau EX 4 de 5/6 m	106 kg
BA1805	Panneau EX 4 de 6/7 m	128 kg

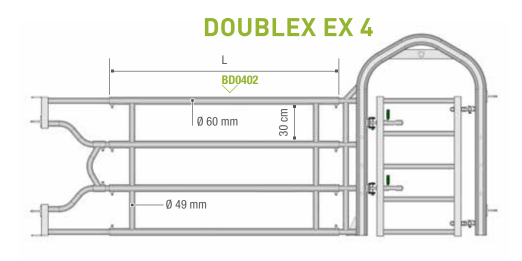




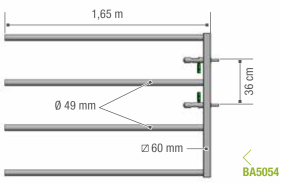


ARRIÈRE COURT EX 4

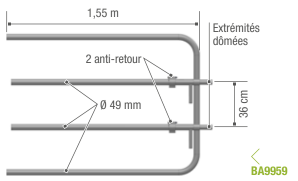




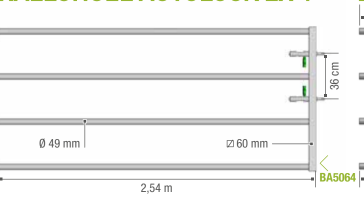
AVANT DE PORTE AUTOLOCK EX 4



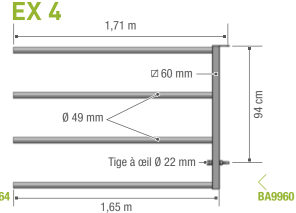
AVANT DE PORTE STANDARD EX 4



AVANT DE PORTE RALLONGÉE AUTOLOCK EX 4



AVANT DE PANNEAU



ARRIÈRE EX 4

BA5010	Arrière pour EX 4 de 1/2 m (71 cm axe/broche)	(Pack x 6)	16 kg
BA9961	Arrière pour EX 4 de 2/3 m (1,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	32 kg
BA9962	Arrière pour EX 4 de 3/4 m (2,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	48 kg
BA9963	Arrière pour EX 4 de 4/5 m (3,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	67 kg
BA9964	Arrière pour EX 4 de 5/6 m (4,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	81 kg
BA9965	Arrière pour EX 4 de 6/7 m (5,61 m axe/broche)	(Pack x 6)	103 kg

DOUBLEX EX 4

Partie centrale femelle permettant d'emboîter à chaque extrémité une partie mâle au choix des options EX 4

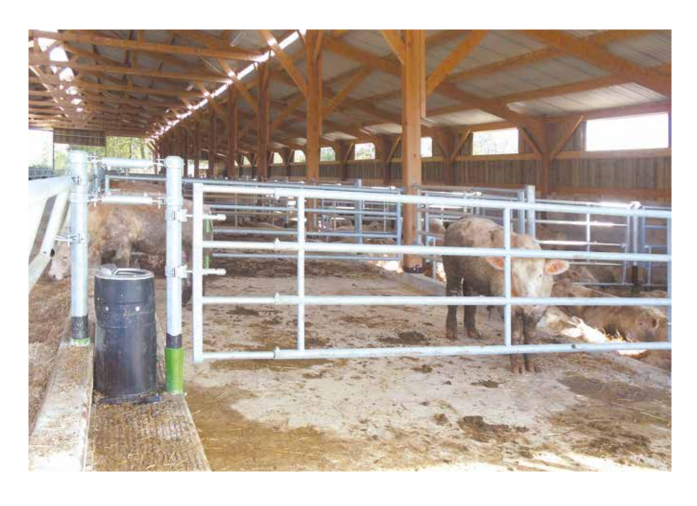
BD0401	Doublex EX 4 L.90 cm	(Pack x 12)	19 kg
BD0402	Doublex EX 4 L.1,90 m	(Pack x 12)	40 kg
BD0403	Doublex EX 4 L.2,90 m	(Pack x 12)	61 kg

AVANT EX 4

BA5054	Avant de porte AUTOLOCK EX 4 (1,65 m)	(Pack x 12)	30 kg
BA9959	Avant de porte STANDARD EX 4 (1,55 m)	(Pack x 12)	23 kg
BA9960	Avant de panneau EX 4 (1,71 m)	(Pack x 12)	25 kg

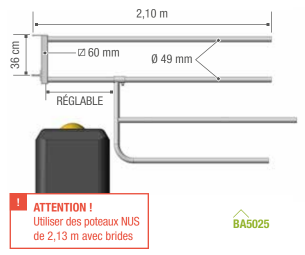
AVANT RALLONGE EX 4

BA5064	Avant de porte rallongée AUTOLOCK EX 4 L. 2,54 m	35 kg
BA5022	Avant de panneau rallongé EX 4 L. 2,54 m	36 kg

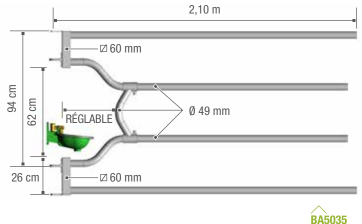




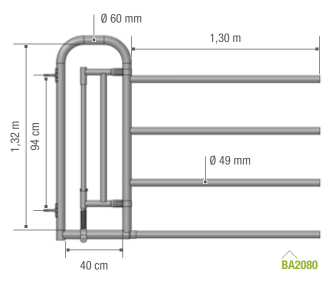
AVANT EX 4 POUR ABREUVOIR



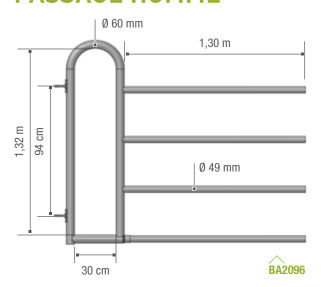
AVANT EX 4 DÉCOUPE ABREUVOIR



AVANT EX 4 DUO AVEC PORTILLON INCORPORÉ

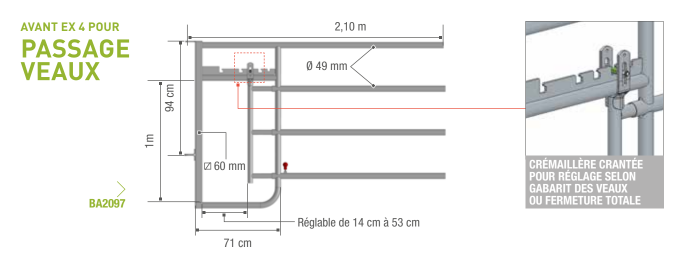


AVANT EX 4 PASSAGE HOMME



AVANT DE BARRIÈRE

BA5025 BA5035	Avant EX 4 pour abreuvoir sur buse Avant EX 4 découpe abreuvoir pour abreuvoir sur poteau (abreuvoir et support non fournis)	(Pack x 6) (Pack x 6)	26 kg 25 kg
BA2097	Avant EX 4 pour passage veaux à réglage instantané par crémaillère	(Pack x 6)	37 kg
BA2096	Avant EX 4 passage d'homme		34 kg
BA2080	Avant EX 4 DUO avec portillon incorporé	(Pack x 6)	38 kg
BA2091	Portillon DUO seul		7 kg
BA5000	Tige à œil Ø 22 mm + 3 écrous		0,7 kg





NOS POINTS FORTS

■ Nos barrières possèdent des entretoises Ø 49 mm grugées en "gueule-de-loup" pour assurer une plus grande rigidité à la poussée des animaux.

À RETENIR!

À cause de sa partie fixe, le passage à veaux n'autorise que + 200 et - 400 mm sur la longueur nominale du panneau. Exemple : 4/5 m axe poteau deviendra 4,60 / 5,20 m.

Tous les poteaux seront Standard EX, SAUF l'Avant EX 4 pour Abreuvoir (BA5025) qui recevra un Poteau NU + Brides.



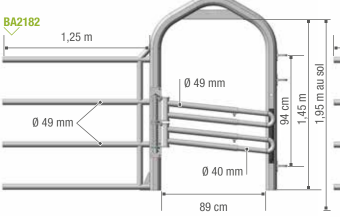
AVANT PASSAGE WESTERN AVEC

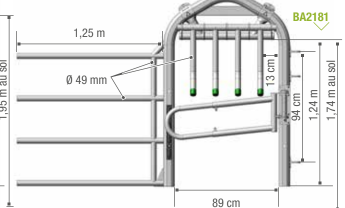
PORTILLON ANTI-RETOUR DOUBLE

AVANT PASSAGE WESTERN AVEC

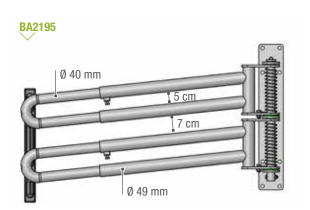


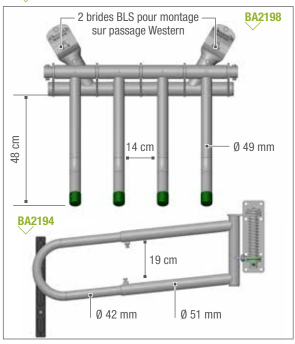
PORTILLON FINGER COMPLET

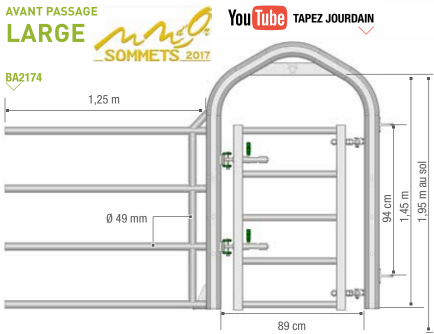




BA2197 - Portillon finger complet







AVANT PASSAGE

WESTERN EX 4

Cadre du portique en profil TRÈFLE Ø 102 mm très robuste.

Passage anti-retour conçu uniquement pour être utilisé en entrée de robot de traite. Ne pas utiliser en séparation.

BA2182	Avant EX 4 Passage Western avec portillon anti-retour double		77 kg
BA2181	Avant EX 4 Passage Western avec portillon finger complet		90 kg
BA2095	Avant EX 4 Passage Western sans portillon		53 kg
BA2195	Portillon anti-retour double		24 kg
BA2197	Portillon finger complet		37 kg
BA2194	Portillon anti-retour simple	(Pack x 6)	14 kg
BA2198	Partie haute finger seule		23 kg

AVANT PASSAGE

LARGE EX 4

Cadre du portique en profil TRÈFLE Ø 102 mm très robuste. Portillon large avec deux verrous AUTOLOCK permettant le passage en sécurité de l'éleveur et d'un animal. Déconseillé en engraissement. Éviter les longueurs supérieures à 5 m.

BA2174	Avant EX 4 passage large avec portillon	(Pack x 6)	76,5 kg
BA2178	Portillon large		20,5 kg

LISSE RELEVABLE POUR

BARRIÈRES EX 4 ET EX 5

Support relevable permettant de fixer une lisse supplémentaire Ø 60 mm afin d'éviter le passage d'une jeune bête sous la barrière. Le fumier montant, la lisse peut être fixée en position haute. Prévoir 2 supports BA2101 jusqu'à 3 m. Au-delà, prévoir 3 supports.

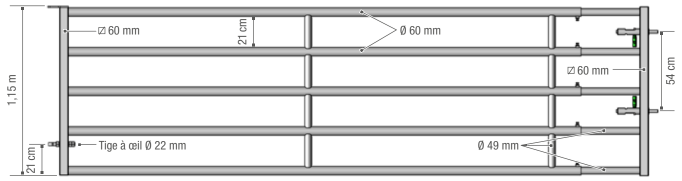
BA2101	Support relevable pour barrières EX	7 kg
TU9764	Tube Ø 60 mm de 4 m	16 kg
TU9765	Tube Ø 60 mm de 5 m	20 kg
TU9766	Tube Ø 60 mm de 6 m	24 kg

RELEVABLE POSITION BASSE BA2101 BA2101 LISSE EN POSITION BASSE LISSE EN POSITION BASSE

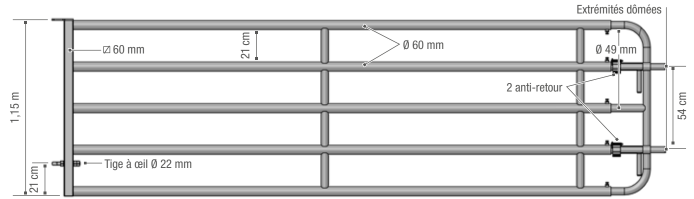


PORTE AUTOLOCK EX 5

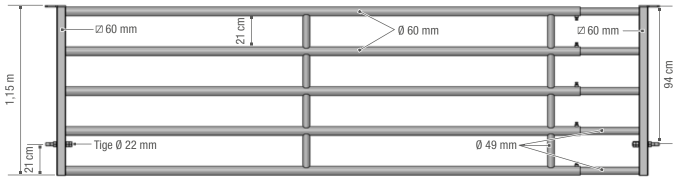




PORTE STANDARD EX 5



PANNEAU EX 5



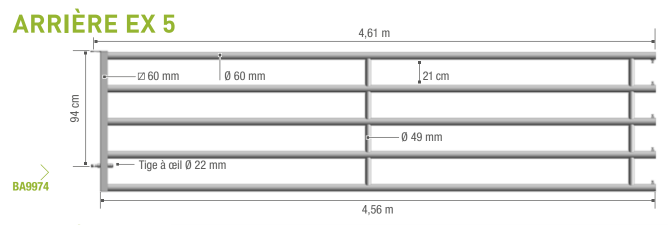
UNIQUE! ACIER Ø 60 mm en TSE 275 - Résistance à la flexion

BARRIÈRE EXTENSIBLE 5 LISSES

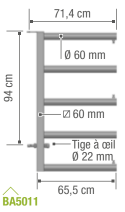
Construite en tube Ø 60 mm. Partie extensible tube Ø 49 mm. Entretoises Ø 49 mm ajustées en "gueule-de-loup", 5 serrages, tige à œil renforcée Ø 22 mm avec 3 écrous sur bague acier traversante. Réhaussable par simple retournement.

DODTE AL	UTOLOCK EX 5	
BA1950	Porte AUTOLOCK EX 5 de 1/2 m	53 kg
BA1951	Porte AUTOLOCK EX 5 de 2/3 m	73 kg
BA1952	Porte AUTOLOCK EX 5 de 3/4 m	93 kg
BA1953	Porte AUTOLOCK EX 5 de 4/5 m	115 kg
BA1954	Porte AUTOLOCK EX 5 de 5/6 m	136 kg
BA1955	Porte AUTOLOCK EX 5 de 6/7 m	158 kg
PORTE ST	TANDARD EX 5	
BA1900	Porte STANDARD EX 5 de 1/2 m	45 kg
BA1901	Porte STANDARD EX 5 de 2/3 m	65 kg
BA1902	Porte STANDARD EX 5 de 3/4 m	85 kg
BA1903	Porte STANDARD EX 5 de 4/5 m	107 kg
BA1904	Porte STANDARD EX 5 de 5/6 m	128 kg
BA1905	Porte STANDARD EX 5 de 6/7 m	150 kg
PANNEAU	J EX 5	
BA2000	Panneau EX 5 de 1/2 m	48 kg
BA2001	Panneau EX 5 de 2/3 m	67 kg
BA2002	Panneau EX 5 de 3/4 m	87 kg
BA2003	Panneau EX 5 de 4/5 m	110 kg
BA2004	Panneau EX 5 de 5/6 m	130 kg
BA2005	Panneau EX 5 de 6/7 m	152 kg

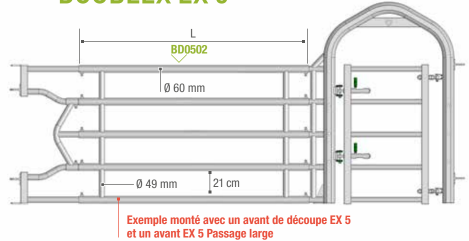




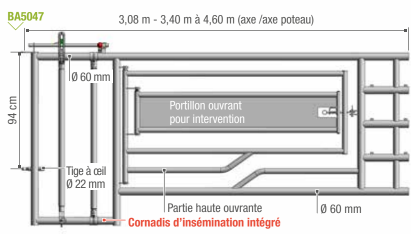
ARRIERE COURT EX 5



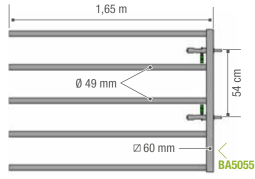
DOUBLEX EX 5



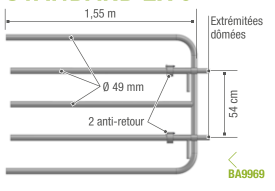
ARRIÈRE EX 5 VETO 3 EN 1



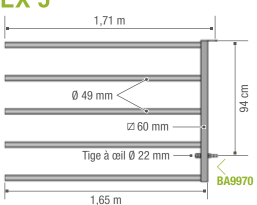
AVANT DE PORTE AUTOLOCK EX 5



AVANT DE PORTE STANDARD EX 5



AVANT DE PANNEAU EX 5



ARRIÈRE EX 5

BA5011	Arrière pour EX 5 de 1/2 m (71 cm axe/broche)	(Pack x 6)	18 kg
BA9971	Arrière pour EX 5 de 2/3 m (1,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	38 kg
BA9972	Arrière pour EX 5 de 3/4 m (2,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	58 kg
BA9973	Arrière pour EX 5 de 4/5 m (3,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	80 kg
BA9974	Arrière pour EX 5 de 5/6 m (4,61 m axe/broche)	(Pack x 12)	101 kg
BA9975	Arrière pour EX 5 de 6/7 m (5,61 m axe/broche)	(Pack x 6)	123 kg

ARRIÈRE EX 5 VETO 3 EN 1

Barrière de séparation pour box de soins constituée d'un Cornadis d'insémination, d'une partie haute de césarienne ouvrante et d'un arrière EX 5. De 3,41 à 4,60 m (axe/axe poteau)

BA5047 Arrière EX 5 VETO 3 en 1 85 kg

DOUBLEX EX 5

Partie centrale femelle permettant d'emboîter à chaque extrémité une partie mâle au choix des options EX 5.

BD0501	Doublex EX 5 L. 90 cm	(Pack x 12)	22 kg
BD0502	Doublex EX 5 L.1,90 m	(Pack x 12)	47 kg
BD0503	Doublex EX 5 L. 2,90m	(Pack x 12)	71 kg

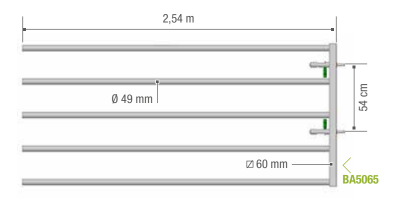
AVANT EX 5

BA5055	Avant de porte AUTOLOCK EX 5 (1,65 m)	(Pack x 12)	35 kg
BA9969	Avant de porte STANDARD EX 5 (1,55 m)	(Pack x 12)	27 kg
BA9970	Avant de panneau EX 5 (1,71 m)	(Pack x 12)	30 kg

AVANT RALLONGE EX 5

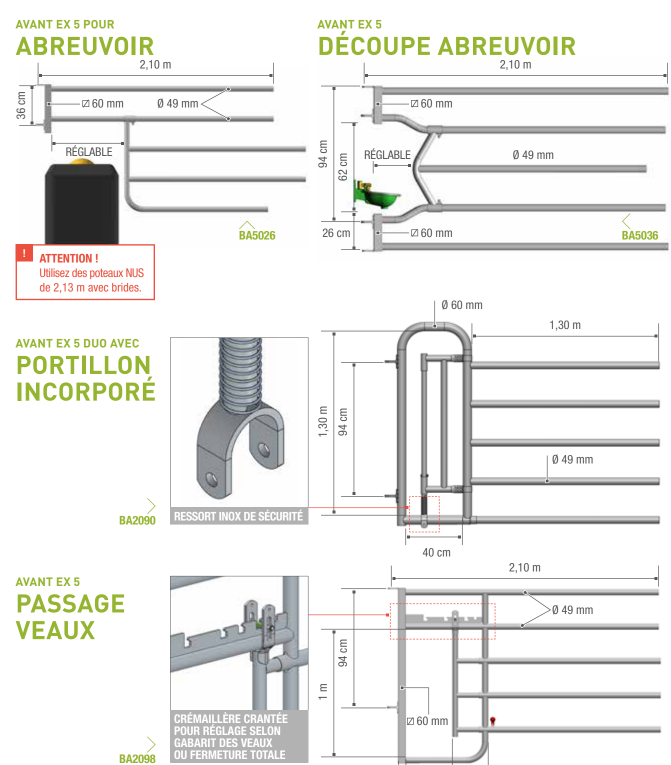
BA5065	Avant de porte rallongée AUTOLOCK EX 5 L. 2,54 m	41 kg
BA5023	Avant de panneau rallongé EX 5 L. 2,54 m	42 kg

AVANT DE PORTE RALLONGÉE AUTOLOCK EX 5







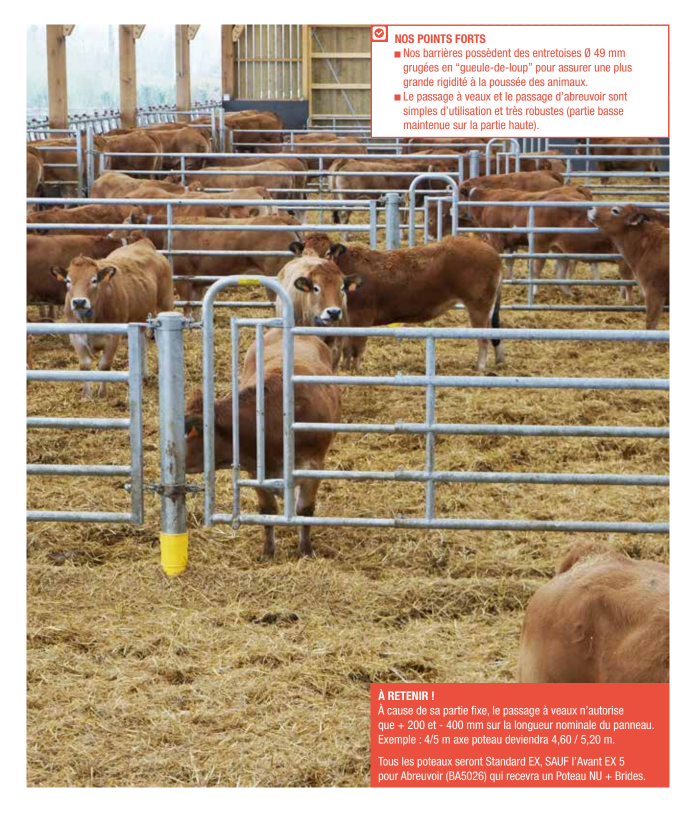


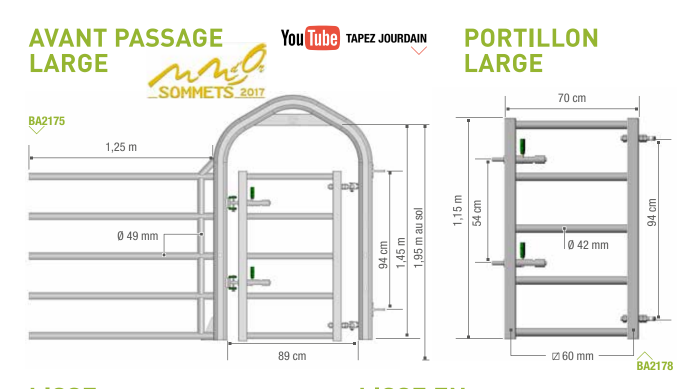
Réglable de 14 cm à 53 cm

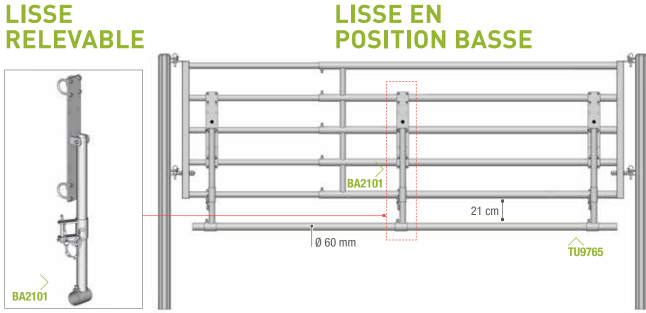
71 cm

AVANT DE BARRIÈRE

BA5026 BA5036	Avant EX 5 pour abreuvoir sur buse Avant EX 5 découpe abreuvoir pour abreuvoir sur poteau (abreuvoir et support non fournis)	(Pack x 6) (Pack x 6)	30 kg 29 kg
BA2098	Avant EX 5 pour passage veaux à réglage instantané par crémaillère	(Pack x 6)	40 kg
BA2090	Avant EX 5 duo avec portillon incorporé	(Pack x 6)	42 kg
BA2091	Portillon duo seul		7 kg
BA5000	Tige à œil Ø 22 mm + 3 écrous		0,7 kg









AVANT PASSAGE

LARGE EX 5

Cadre du portique en profil TRÈFLE Ø 102 mm très robuste. Portillon large avec deux verrous AUTOLOCK permettant le passage en sécurité de l'éleveur et d'un animal. Déconseillé en engraissement. Éviter les longueurs supérieures à 5 m.

BA2175	Avant EX 5 avec passage large avec portillon	(Pack x 6)	82,5 kg
BA2178	Portillon large		20,5 kg

BARRIÈRES EX 4 ET EX 5

Support relevable permettant de fixer une lisse supplémentaire Ø 60 mm afin d'éviter le passage d'une jeune bête sous la barrière. Le fumier montant, la lisse peut être fixée en position haute. Prévoir 2 supports BA2101 jusqu'à 3 m. Au-delà, prévoir 3 supports.

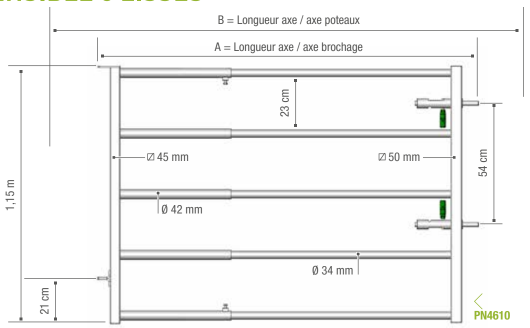
BA2101	Support relevable pour barrières EX	7 kg
TU9764	Tube Ø 60 mm de 4 m	16 kg
TU9765	Tube Ø 60 mm de 5 m	20 kg
TU9766	Tube Ø 60 mm de 6 m	24 kg

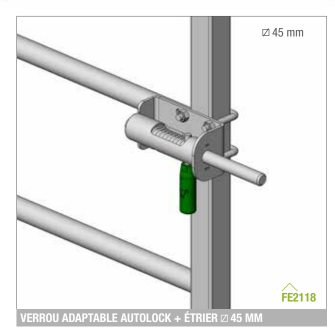




PORTILLON

EXTENSIBLE 5 LISSES





Pour monter un verrou AUTOLOCK sur un Avant de Panneau EX, veuillez commander en plus un SAC 134 : 2 étriers ☑ 60 mm

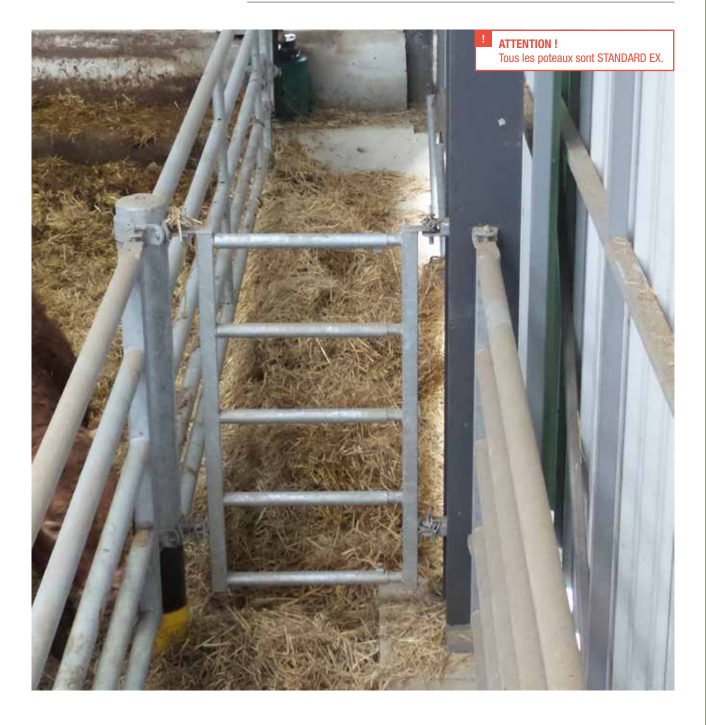
PORTILLON

EXTENSIBLE 5 LISSES

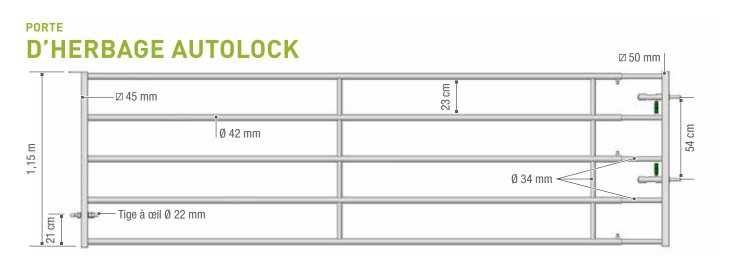
Portillon de service constitué d'un arrière de portillon 5 tubes de long 60 cm et d'un avant d'herbage AUTOLOCK de longueur 1,50 m. L'avant est à recouper en fonction de la longueur d'installation souhaitée. Livré de série avec ses 2 verrous AUTOLOCK. Pour un montage en panneau, veuillez acheter un sachet avant de panneau SAC552.

PN4610 PN4685 BH4353	Portillon 60/150 cm Arrière EX 5 60/100 cm Avant herbage AUTOLOCK	(Pack x 7) (Pack x 14)	28 kg 10 kg 20 kg	NOUVEAUTÉ
ACCESSO	DIRES POUR PORTILLON 5 LISSES			
FE2118	Verrou adaptable AUTOLOCK avec étrier ☑ 45 mm	(Pack x 10)	2 kg	
SAC552	Sachet avant de panneau		1,2 kg	

PORTILLON	A : MINI	MAXI (EN MM)	B : MINI	MAXI (EN MM)
60 / 150 cm	1,67 m	2,07 m	1,85 m	2,23 m

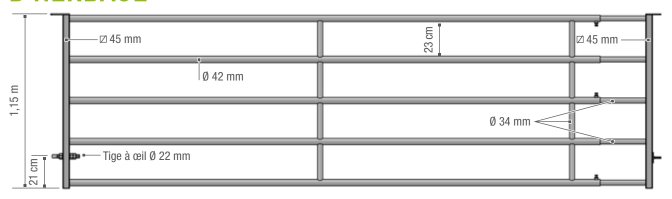






PANNEAU

D'HERBAGE



BARRIÈRE

D'HERBAGE

Construite en tube Ø 42 mm. Partie extensible tube Ø 34 mm. Entretoises Ø 34 mm ajustées en "gueule-de-loup", 3 serrages, tige à œil renforcée Ø 22 mm avec 3 écrous sur bague acier traversante. Réhaussable par simple retournement.

PORTE D	'HERBAGE AUTOLOCK	
BH4304	Porte d'herbage AUTOLOCK 2/3 m	42 kg
BH4305	Porte d'herbage AUTOLOCK 3/4 m	55 kg
BH4306	Porte d'herbage AUTOLOCK 4/5 m	70 kg
BH4307	Porte d'herbage AUTOLOCK 5/6 m	82 kg
PANNEAU	J D'HERBAGE	
Convient p	parfaitement aux boxes pour veaux d'élevage.	
BH4309	Panneau d'herbage 2/3 m	42 kg
BH4310	Panneau d'herbage 3/4 m	53 kg
BH4311	Panneau d'herbage 4/5 m	68 kg
BH4312	Panneau d'herbage 5/6 m	80 kg

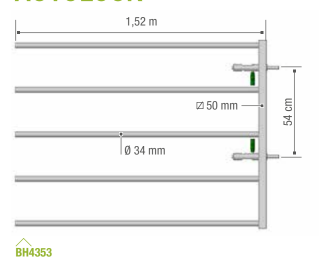


ARRIÈRE D'HERBAGE



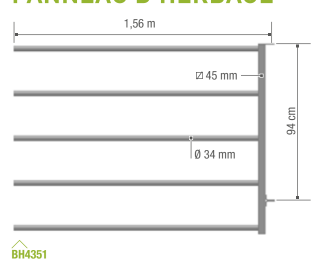
AVANT DE PORTE D'HERBAGE

AUTOLOCK



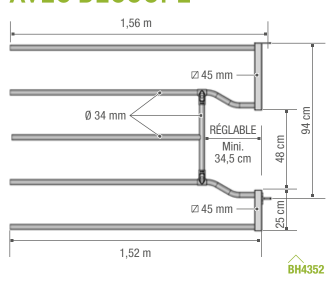
AVANT DE

PANNEAU D'HERBAGE



AVANT D'HERBAGE

AVEC DÉCOUPE

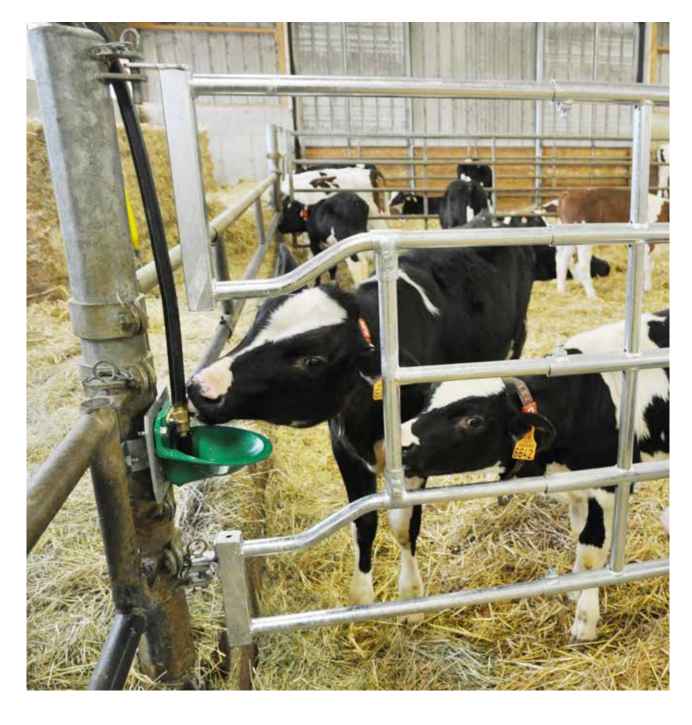


ARRIÈRE HERBAGE

BH4354	Arrière d'herbage de 2/3 m (1,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	22 kg
BH4355	Arrière d'herbage de 3/4 m (2,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	35 kg
BH4356	Arrière d'herbage de 4/5 m (3,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	50 kg
BH4357	Arrière d'herbage de 5/6 m (4,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	62 kg

AVANT HERBAGE

BH4353	Avant de porte d'herbage AUTOLOCK (1,52 m)	(Pack x 14)	20 kg	NOUVEAUTÉ
BH4351	Avant de panneau d'herbage (1,56 m)	(Pack x 14)	18 kg	
BH4352	Avant de panneau d'herbage avec découpe pour abreuvoir Convient parfaitement aux boxes pour veaux d'élevage (1,56 m)		18 kg	





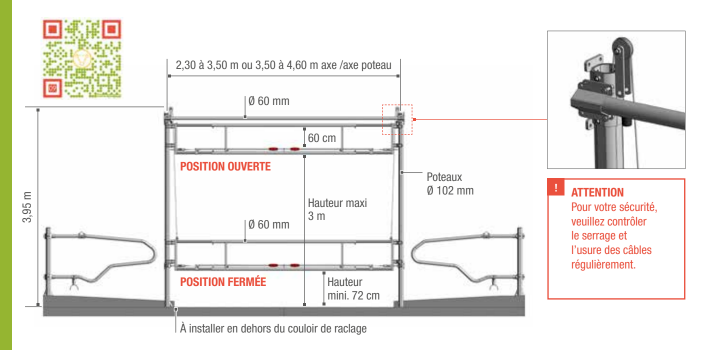
SÉPARATION DE

LOGETTE RELEVABLE



Séparation de logette relevable constituée d'un cadre métallique avec 2 embouts réglables guidés sur 4 roulettes. Contre-poids métallique non galvanisé coulissant dans le poteau TRÈFLE Ø 102 mm. Veuillez installer une corde au milieu de la séparation pour la redescendre de la position ouverte à la position fermée. Verrouillage par câble en position fermée.

L03023Séparation de logette relevable 2,30 / 3,50 m220 kgNOUVEAUTÉL03034Séparation de logette relevable 3,40 / 4,60 m240 kgNOUVEAUTÉ





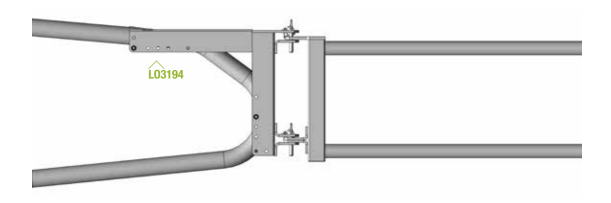


ADAPTATEUR POUR

PORTILLON DE LOGETTE

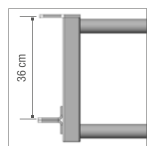
L'adaptateur permet de fixer à une logettte un portillon extensible 2 lisses réalisé en tubes Ø 60 mm et Ø 49 mm.

L03194 Adaptateur logette 7 kg



PORTILLON DE LOGETTE

Partie arrière constituée en tube Ø 60 mm et partie avant réglable Ø 49 mm.



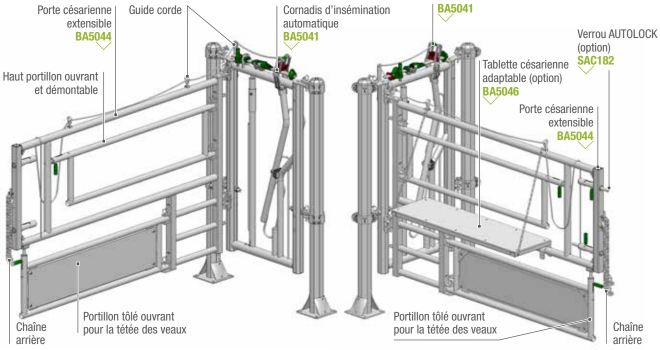
L03195	Libre-service veau 2 / 3 m (1 entretoise)	26 kg
L03196	Libre-service veau 3 / 4 m (1 entretoise)	34 kg
L03197	Libre-service veau 4 / 5 m (2 entretoises)	42 kg
L03198	Libre-service veau 5 / 6 m (2 entretoises)	50 kg

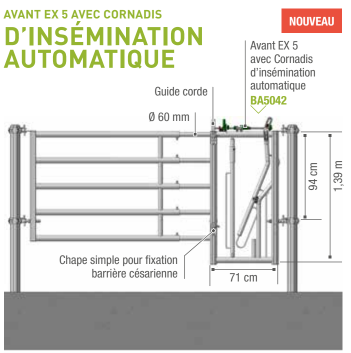




Porte césarienne extensible Guide corde Cornadis d'inséminautomatique











PORTE

CÉSARIENNE TÉLESCOPIQUE

PORTE CÉSARIENNE TÉLESCOPIQUE AVEC 2 HAUTEURS DE POSE DIFFÉRENTES, ELLE S'ADAPTE SUR LE CORNADIS AUTOMATIQUE D'INSÉMINATION ET PEUT ÊTRE MAINTENUE PAR CHAÎNE OU BIEN SE VERROUILLER SUR UN POTEAU TRÈFLE PAR L'AJOUT D'UNE BRIDE ET D'UN VERROU AUTOLOCK. Le portillon haut est ouvrant et démontable, le portillon bas tôlé est ouvrant et démontable pour laisser un accès sans obstacle pour la tétée du veau.

BA5044 Porte césarienne extensible 65 kg NOUVEAUTÉ

SAC182 Verrou AUTOLOCK (option) 1,7 kg

TABLETTE ADAPTABLE SUR

PORTE CÉSARIENNE

TABLETTE AVEC DESSUS PLASTIQUE S'ADAPTANT PAR CHAÎNE SUR LA PORTE CÉSARIENNE TÉLESCOPIQUE. Elle permet d'extérioriser la matrice lors des césariennes et de poser les outils. Nettoyage et désinfection aisés.

BA5046 Tablette césarienne adaptable 13,50 kg NOUVEAUTÉ

AVANT EX 5 AVEC CORNADIS

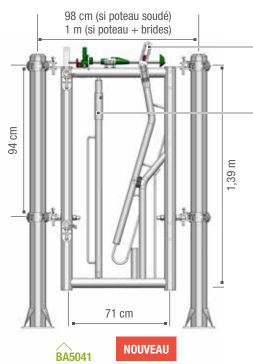
D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE

AVANT EX5 AVEC CORNADIS D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE RENFORCÉ, ÉQUIPÉ D'UNE TRINGLE DEMI-LUNE AVEC PALIER DE BLOCAGE ET BUTÉE COMPOSITE. Il possède une encolure réglable aisément démontable par poignée haute en cas d'animal effondré. Il est constitué de 2 montants en tube TRÈFLE Ø 76 mm pré-percé avec une paire de chapes simples permettant de supporter une barrière césarienne. Il s'adapte sur les arrières EX 5.

BA5042 Avant EX 5 avec Cornadis d'insémination automatique 59 kg NOUVEAUTÉ









BA5041

Cornadis d'insémination automatique

Barrette d'encolure démontable par poignée haute

CORNADIS

D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE

CORNADIS D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE RENFORCÉ, ÉQUIPÉ D'UNE TRINGLE DEMI-LUNE AVEC PALIER DE BLOCAGE ET BUTÉE COMPOSITE. Il possède une encolure réglable aisément démontable par poignée haute en cas d'animal effondré. Il est constitué de 2 montants en tube TRÈFLE Ø 76 mm. Une paire de chapes simples est fixée sur le montant et permet de supporter une porte césarienne. Le cornadis est sans embout de réglage et se fixe entre 2 poteaux TRÈFLE de Ø 102 mm à 1 m axe-axe poteau. Il est livré avec un plat support corde et une corde L. 4 m.

BA5041 Cornadis d'insémination automatique de 1 m 41 kg

NOUVEAUTÉ

ARRIÈRE EX 5

VETO 3 EN 1

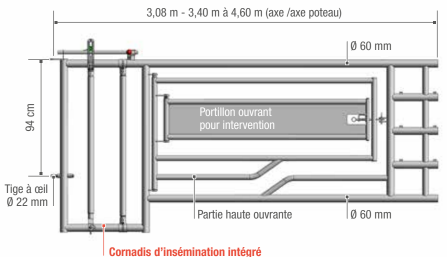
Barrière de séparation pour box de soins constituée d'un Cornadis d'insémination, d'une partie haute de césarienne ouvrante et d'un arrière EX 5. De 3,41 à 4,60 m (axe/axe poteau).

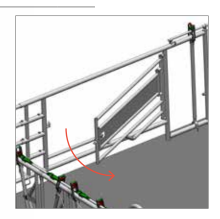
ARRIÈRE

EX 5 VETO 3 EN 1

BA5047 Arrière EX 5 VETO 3 en 1

85 kg





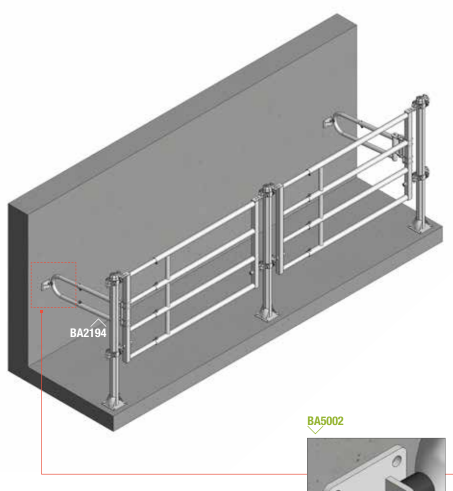
BA5047

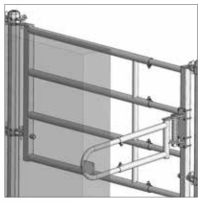
64

ANTI-RETOUR DE

COULOIRS LAITIERS

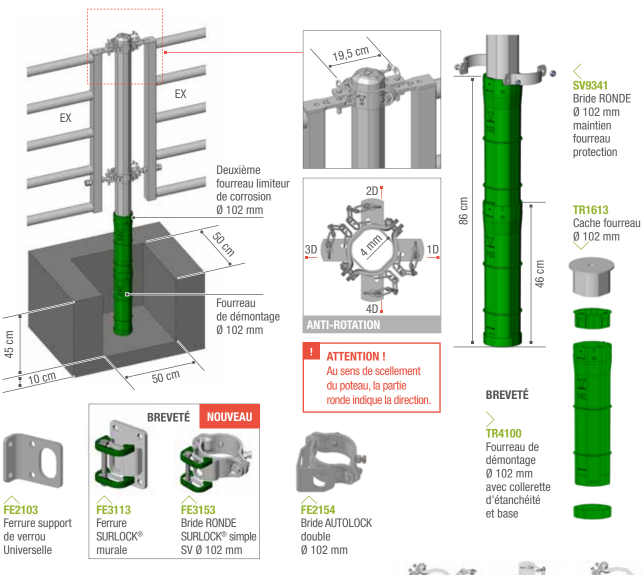
BA2194	Portillon anti-retour simple	(Pack x 6)	14 kg
BA5002	Butée murale Western		1,1 kg
SAC138	Cavalier rond Ø 60 mm (montage barrette)		0,25 kg
SAC134	Cavalier carré 60 mm (montage carré)		0,26 kg













FE2150

simple support verrou

Bride Ø 102 mm

CONSEIL DE POSE: Ne jamais sceller un fourreau TRÈFLE seul. Toujours le sceller avec le poteau dedans et faire attention au sens du poteau avec ses brides. Le fourreau est marqué 1D, 2D, 3D, 4D pour la bonne orientation du scellement. Placer les fourreaux limiteurs de corrosion avant le montage du poteau.

TR4002

Bride TRÈFLE

Ø 102 mm

2 directions

TR4003

Bride TRÈFLE

Ø 102 mm

3 directions

TR4004

Bride TRÈFLE

Ø 102 mm

4 directions

TR4005

Bride TRÈFLE

2 directions en L

Ø 102 mm

TR4001

Bride TRÈFLE

Ø 102 mm

1 direction

Bride Ø 102 mm

support verrou

double

POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL À SCELLER



Ø 102 MM x 4 MM

TR1850	Poteau TRÈFLE NU 1,85 m (montage Cornadis)	(Pack x 25)	18,3 kg	NOUVEAUTÉ
TR2130	Poteau TRÈFLE NU 2,13 m	(Pack x 25)	21 kg	
TR2430	Poteau TRÈFLE NU 2,43 m	(Pack x 25)	24 kg	
TR2730	Poteau TRÈFLE NU 2,73 m		27 kg	
TR2131	Poteau TRÈFLE 1 direction EX (soudée)	(Pack x 25)	22 kg	
TR2132	Poteau TRÈFLE 2 directions EX + EX (soudées)	(Pack x 25)	23 kg	
TR2133	Poteau TRÈFLE 3 directions EX + EX + EX (soudées)	(Pack x 25)	24 kg	
TR2134	Poteau TRÈFLE 4 directions EX + EX + EX + EX (soudées)	(Pack x 25)	25 kg	
TR2135	Poteau TRÈFLE 2 directions en L EX + EX (soudées)	(Pack x 25)	23 kg	

POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL SUR PLATINE

Ø 102 MM x 4 MM

TR1680	Poteau TRÈFLE sur platine NU 1,68 m + goussets 8 mm	(Pack x 25)	19 kg
TR2139	Poteau TRÈFLE sur platine NU 2,13 m + goussets 8 mm		23 kg

BRIDE TRÈFLE Ø 102 MM

POUR POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL

Avec côte de renfort en 60 x 8 mm

TR4001	Bride TRÈFLE Ø 102 mm 1 direction	2,2 kg
TR4002	Bride TRÈFLE Ø 102 mm 2 directions	2,7 kg
TR4003	Bride TRÈFLE Ø 102 mm 3 directions	3,2 kg
TR4004	Bride TRÈFLE Ø 102 mm 4 directions	3,6 kg
TR4005	Bride TRÈFLE Ø 102 mm 2 directions en L	2,7 kg

BRIDE RONDE Ø 102 MM

AVEC CÔTE DE RENFORT EN 60 X 8 MM

FE2150	Bride RONDE Ø 102 mm simple support verrou STANDARD	2,2 kg	
FE2151	Bride RONDE Ø 102 mm double support verrou STANDARD	2,4 kg	
FE3153	Bride RONDE Ø102 mm SURLOCK® simple SV	2,5 kg	NOUVEAUTÉ
FE2154	Bride RONDE Ø102 mm AUTOLOCK double SV	3,4 kg	

FERRURE

SUPPORT DE VERROL

FEZ103	(1 ferrure par verrou), la paire	т,о ку	
FE3113	Ferrure SURLOCK® murale (la paire)	3 kg	NOUVEAUTÉ

FOURREAU TRÈFLE

POUR POTEAU TRÈFLE Ø 102 MM

Pour rendre un poteau démontable commander : un fourreau TRÈFLE Réf. TR4100. Pour limiter la corrosion commander : un deuxième fourreau TRÈFLE Réf: TR4100.

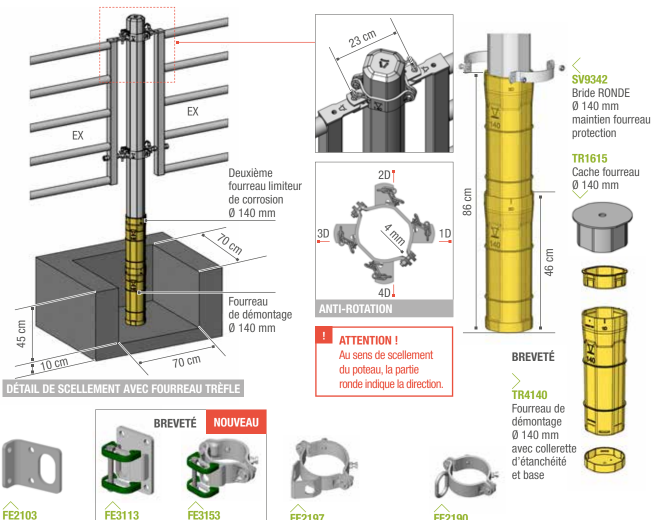
TR4100	Fourreau de démontage et de protection pour poteau TRÈFLE octogonal Ø 102 mm (l'unité)	(Pack x 34)	0,5 kg	
TR1613	Cache fourreau pour poteau TRÈFLE Ø 102 mm		1 kg	
SV9341	Bride de maintien Ø 102 mm pour fourreau TRÈFLE		0,7 kg	NOUVEAUTÉ

PEINTURE BITUMINEUSE

TR0005 Peinture bitumineuse pot de 5 litres (0,5 l / m²) 5 kg

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...







Ferrure support

de verrou

Universelle

TR2181 Bride TRÈFLE Ø 140 mm 1 direction



Ferrure

murale

SURLOCK®

FE3153

Bride RONDE

SV Ø 102 mm

SURLOCK® simple

TR2182 Bride TRÈFLE Ø 140 mm 2 directions



FE2197 Bride AUTOLOCK double Ø 140 mm



TR2183 Bride TRÈFLE Ø 140 mm 3 directions

FE2190 Bride Ø 140 mm support de verrou



TR2184 Bride TRÈFLE Ø 140 mm 4 directions



TR2185 Bride TRÈFLE Ø 140 mm 2 directions en L



CONSEIL DE POSE : Ne jamais sceller un fourreau TRÈFLE seul. Toujours le sceller avec le poteau dedans et faire attention au sens du poteau avec ses brides. Le fourreau est marqué 1D, 2D, 3D, 4D pour la bonne orientation du scellement. Placer les fourreaux limiteurs de corrosion avant le montage du poteau.

POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL À SCELLER

TR2170 Poteau TRÈFLE NU 140 mm, 2,13 m (Pack x 16) 28 kg TR2175 Poteau TRÈFLE NU 140 mm, 2,43 m (Pack x 16) 33 kg

BRIDE TREFLE Ø 140 MM

POUR POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL Ø 140 MM

Avec côte de renfort en 60 x 8 mm

TR2181	Bride TRÈFLE Ø 140 mm 1 direction	2,5 kg
TR2182	Bride TRÈFLE Ø 140 mm 2 directions	3 kg
TR2183	Bride TRÈFLE Ø 140 mm 3 directions	3,5 kg
TR2184	Bride TRÈFLE Ø 140 mm 4 directions	4 kg
TR2185	Bride TRÈFLE Ø 140 mm 2 directions en L	3 kg

BRIDE RONDE Ø 140 MM

AVEC CÔTE DE RENFORT EN 60 X 8 MM

FE2190	Bride RONDE Ø 140 mm simple support de verrou STANDARD	3,5 kg	
FE3196	Bride RONDE Ø 140mm SURLOCK® simple SV	3 kg	NOUVEAUTÉ
FE2197	Bride RONDE Ø 140mm AUTOLOCK double SV	4 kg	

FEZ 103	Pour portes EX 4 - EX 5 - d'herbage - verrou STANDARD adaptable	1,6 Kg	
	(1 ferrure par verrou), la paire		
FE3113	Ferrure SURLOCK® murale (la paire)	3 kg	NOUVEAUTÉ

FOURREAU TRÈFLE

Pour rendre un poteau démontable commander : un fourreau TRÈFLE Réf. TR4140. Pour limiter la corrosion commander : un deuxième fourreau TRÈFLE Réf: TR4140.

TR4140	Fourreau de démontage TRÈFLE jaune Ø 140 mm	(Pack x 20) 0,7 kg	
TR1615	Cache fourreau TRÈFLE pour poteau Ø 140 mm	2 kg	
SV9342	Bride de maintien Ø 140 mm pour fourreau TRÈFLE	0,9 kg	NOUVEAUTÉ

PEINTURE BITUMINEUSE

TR0005 Peinture bitumineuse pot de 5 litres (0,5 l / m²)



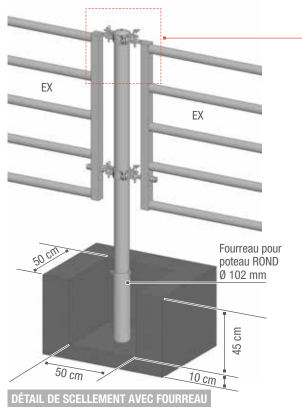


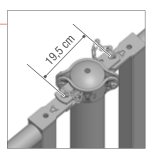


5 kg

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...

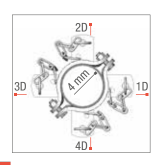






TR1613 Cache fourreau Ø 102 mm







FE1603 Fourreau pour poteau ROND Ø 102 mm



FE2103 Ferrure support de verrou universelle



FE3113 FE3153
Ferrure Bride RONDE
SURLOCK® SURLOCK® simple
murale SV Ø 102 mm



FE2154 Bride AUTOLOCK double Ø 102 mm



FE2112 Contre Platine



FE2150 Bride Ø 102 mm simple support verrou



FE2151
Bride Ø 102 mm
double
support verrou



FE2155 Bride RONDE Ø 102 mm 1 direction



NOUVEAU

FE2156
Bride RONDE
Ø 102 mm
2 directions



FE2157
Bride RONDE
Ø 102 mm
3 directions



FE2158
Bride RONDE
Ø 102 mm
4 directions



FE2159 Bride RONDE Ø 102 mm 2 directions en L

Ø

CONSEIL DE POSE : Ne jamais sceller un fourreau seul. Toujours le sceller avec le poteau dedans et faire attention au sens du poteau avec ses brides.

POTEAU ROND À SCELLER

Ø 102 MM x 4 MM

FE2120	Poteau ROND NU 2,13 m	21 kg
FE2180	Poteau RETREINT de remplacement NU 2,13 m	21 kg

BRIDE RONDE Ø 102 MM

POUR POTEAU ROND

Avec côte de renfort en 60 x 8 mm

FE2155	Bride RONDE Ø 102 mm 1 direction	2,2 kg	
FE2156	Bride RONDE Ø 102 mm 2 directions	2,7 kg	
FE2157	Bride RONDE Ø 102 mm 3 directions	3,2 kg	
FE2158	Bride RONDE Ø 102 mm 4 directions	3,6 kg	
FE2159	Bride RONDE Ø 102 mm 2 directions en L	2,7 kg	
FE2150	Bride RONDE Ø 102 mm simple support verrou STANDARD	2,2 kg	
FE2151	Bride RONDE Ø 102 mm double support verrou STANDARD	2,4 kg	
FE3153	Bride RONDE Ø 102 mm SURLOCK® simple SV	2,5 kg	NOUVEAUTÉ
FE2154	Bride RONDE Ø 102 mm AUTOLOCK double SV	3,4 kg	

FERRURE

SUPPORT DE VERROU

FE2103	Pour portes EX 4 - EX 5 - d'herbage - Verrou STANDARD adaptable (1 ferrure par verrou), la paire	1,6 kg	
FE3113	Ferrure SURLOCK® murale (la paire)	3 kg	NOUVEAUTÉ

FOURREAU ROND

POUR POTEAU ROND Ø 102 MM

Fourreau de démontage avec encoche anti-rotation.

FE1603	Fourreau pour poteau ROND Ø 102 mm (l'unité)	5 kg
TR1613	Cache fourreau pour poteau ROND Ø 102 mm	1 kg

PEINTURE BITUMINEUSE

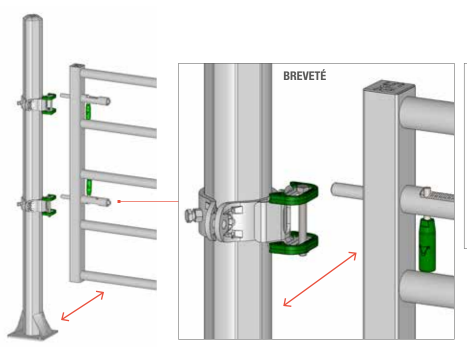
TR0005	Peinture bitumineuse pot de 5 litres (0,5 l / m²)	5 kg

CONTRE PLATINE SEULE

FE2112	Contre Platine Seule (200 x 200 x 8 mm)	2,3 kg

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...











SURLOCK®



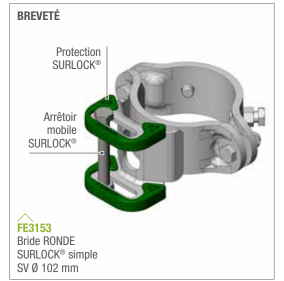
LA BRIDE SURLOCK® ASSOCIÉE À UN AVANT DE PORTE AUTOLOCK GARANTIT LE VERROUILLAGE D'UNE PORTE

CLAQUÉE. Le SURLOCK® fonctionne pour une ouverture à droite ou à gauche grâce à l'arrêtoir mobile SURLOCK®. Le SURLOCK® est indispensable à nos clients en tant qu'élément de sécurité. Le SURLOCK® est breveté.

FE3153	Bride RONDE SURLOCK® simple SV Ø 102 mm		2,5 kg
FE3196	Bride RONDE SURLOCK® simple SV Ø 140 mm		3 kg
FE3113	Ferrure SURLOCK® murale	(la paire)	3 kg

OPTION			
FE3012	Équerre pour fixation SURLOCK®	(la paire)	1,2 kg













TREFLE Ø 102 MM









TRÈFLE Ø 140 MM













DEMI-BRIDE

RONDE Ø 102 MM









DEMI-BRIDE



















FERRURE UNITAIRE





DEMI-BRIDE

LES BRIDES SONT RÉALISÉES EN PLAT DE 60 X 8 MM D'ÉPAISSEUR AVEC BOSSAGE DE RENFORT. Livré avec SAC122.

DEMI-BRIDE

TRÈFLE Ø 102 MM

TR4060	Demi-bride TRÈFLE NUE Ø 102 mm	(Pack x 40)	0,85 kg	
TR4061	Demi-bride TRÈFLE 1D Ø 102 mm	(Pack x 20)	1,35 kg	
TR4062	Demi-bride TRÈFLE 2D Ø 102 mm	(Pack x 20)	1,8 kg	
TR4065	Demi-bride TRÈFLE 1D à l'axe Ø 102 mm		1,35 kg	NOUVEAUTÉ
TR4055	Demi-bride TRÈFLE Ø 102 mm. Fixation Cornadis haute (pour Cornadis jusqu'à 4 m)		1,4 kg	NOUVEAUTÉ
TR4068	Demi-bride TRÈFLE Ø 102 mm serrage sangle		2,7 kg	NOUVEAUTÉ
TR4059	Embout TRÈFLE Ø 102 mm. Fixation Cornadis basse (pour Cornadis jusqu'à 4 m)		1,8 kg	NOUVEAUTÉ

TREFLE Ø 140 MM

TR4070	Demi-bride TRÈFLE NUE Ø 140 mm	(Pack x 20)	1 kg
TR4071	Demi-bride TRÈFLE 1D Ø 140 mm	(Pack x 20)	1,5 kg
TR4072	Demi-bride TRÈFLE 2D Ø 140 mm	(Pack x 16)	2 kg

DEMI-BRIDE

RONDE Ø 102 MM

FE2160 FE2161 FE2162 FE2174	Demi-bride RONDE NUE Ø 102 mm Demi-bride RONDE 1D Ø 102 mm Demi-bride RONDE 2D Ø 102 mm Demi-bride RONDE NUE anti-rotation Ø 102 mm (2 vis de serrage)	(Pack x 40) (Pack x 20) (Pack x 20) (Pack x 20)	0,85 kg 1,4 kg 1,8 kg 1,2 kg	
FE3053	Demi-bride RONDE SURLOCK® simple SV Ø 102 mm	(Pack x 20)	1,6 kg	NOUVEAUTÉ
FE2179	Demi-bride RONDE AUTOLOCK double SV Ø 102 mm		2,55 kg	
FE2168	Demi-bride RONDE STANDARD simple SV Ø 102 mm	(Pack x 28)	1,35 kg	
FE2169	Demi-bride RONDE STANDARD double SV Ø 102 mm	(Pack x 14)	1,55 kg	
FE2175	Demi-bride RONDE 1D à l'axe Ø 102 mm		1,35 kg	NOUVEAUTÉ

DEMI-BRIDE

RONDE Ø 140 MM

FE2204	Demi-bride RONDE NUE anti-rotation Ø 140 mm	(Pack x 20)	1,35 kg	
FE3096	Demi-bride RONDE SURLOCK® simple SV Ø 140 mm		1,8 kg	NOUVEAUTÉ
FE2219	Demi-bride RONDE AUTOLOCK double SV Ø 140 mm		3 kg	
FE2208	Demi-bride RONDE STANDARD simple SV Ø 140 mm		2,5 kg	

FERRURE

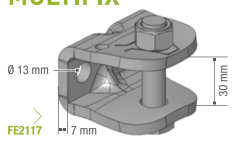
SUPPORT DE VERROU

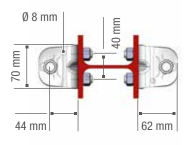
FE3013	Ferrure SURLOCK® murale (unitaire)	(Pack x 20)	1,5 kg	NOUVEAUTÉ
FE2003	Ferrure support de verrou universelle STANDARD (unitaire)	(Pack x 40)	0,8 kg	

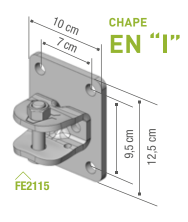






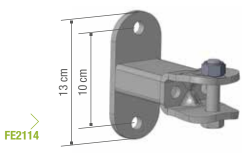


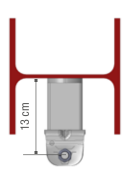




CHAPE

RALLONGÉE MULTIFIX

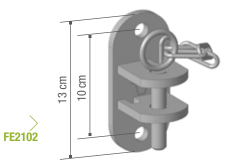


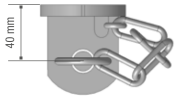




CHAPE

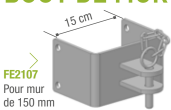
SIMPLE

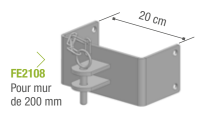


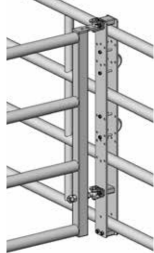


CHAPE ENVELOPPANTE

BOUT DE MUR



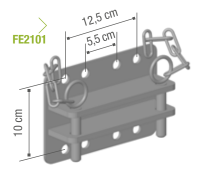




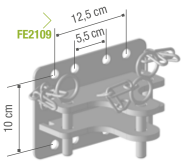
CHAPE PAR PAIRE

ATTACHE	MULTIFIX		
FE2117	Attache MULTIFIX avec boulon Livrée avec 1 boulon Ø 14 mm + écrou bagué nylon	(la paire)	1,2 kg
FE2099	Chaînette simple avec mousqueton	(la paire)	0,32 kg
CHAPE R	ALLONGÉE MULTIFIX		
FE2114	Chape rallongée MULTIFIX pour montage H	(la paire)	2,8 kg
CHAPE S	IMPLE		
FE2102	Chape simple (en séparation)	(la paire)	2 kg
FE2115	Chape renforcée montage en "I"	(la paire)	2,7 kg
CHAPES	ENVELOPPANTES "BOUT DE MUR"		
FE2107	Pour mur de 15 cm	(la paire)	8 kg
FE2108	Pour mur de 20 cm	(la paire)	9 kg
CHAPE D	OUBLE		
FE2101	Chape double (en façade)	(la paire)	4,4 kg
CHAPE T	RIPLE		
FE2109	Chape triple	(la paire)	6 kg
FERRURE	TRIO		
FE2010	Ferrure Trio		18,5 kg
0V9935	Bride RONDE Ø 76 mm (pour verrouillage de 2 portes AUTOLOCK)	1,1 kg

DOUBLE



CHAPE TRIPLE















CHAPE (UNITAIRE)

FE2017	Attache MULTIFIX avec boulon	(Pack x 60)	0,6 kg
FE2014	Chape rallongée MULTIFIX pour montage en "H"		1,4 kg
FE2002	Chape simple	(Pack x 40)	1 kg
FE2007	Chape Bout de mur 15 cm		4 kg
FE2008	Chape Bout de mur 20 cm		4,5 kg
FE2015	Chape renforcée montage en "I"		1,35 kg
FE2001	Chape double		2,2 kg
FE2009	Chape triple		3 kg
FE2098	Chainette simple avec mousqueton		0,16 kg

























PASSAGE CONSTITUÉ DE 2 POTEAUX Ø 102 MM À SCELLER ET D'UN MANCHON ANTI-PASSAGE UNIVERSEL EN PARTIE HAUTE, formé par 2 tubes Ø 60 mm avec une béquille STANDARD à chaque extrémité.

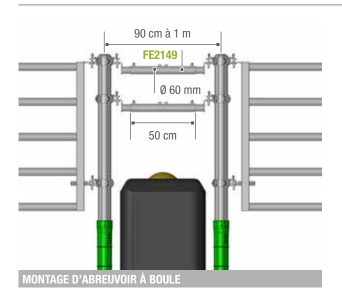
Exemple de montage en Ø 102 mm :

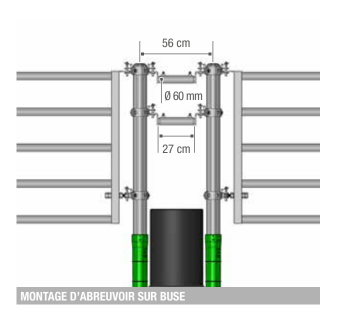
- 2 manchons anti-passage universels
- 2 poteaux TRÈFLE Ø 102 mm à sceller,
- 4 brides TRÈFLE Ø 102 mm avec 1 Direction,

- 2 brides TRÈFLE Ø 102 mm avec 2 Directions,
- 4 béquilles STANDARD

FE2149 Manchon anti-passage universel (pensez à commander 2 béquilles par manchon)

2,3 kg





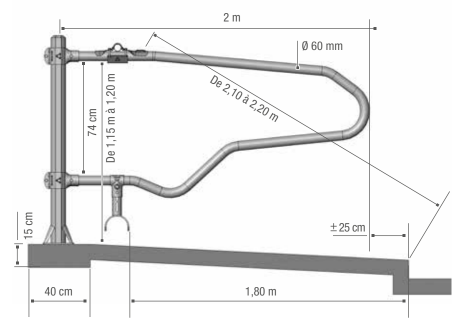


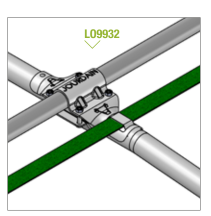
Le manchon anti-passage universel a été dimensionné pour un abreuvoir à boule. Il doit être raccourci pour le montage d'un abreuvoir sur buse.



LOGETTE

EURO 1,95 M BLS SUR PLATINE



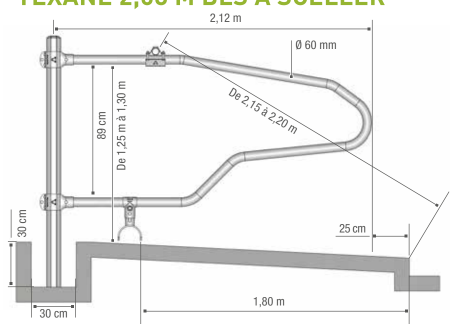




Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

LOGETTE

TEXANE 2,08 M BLS À SCELLER







LOGETTE MONTAGE BLS (BRIDE LOGETTE SIMPLE)

1 logette - 2 brides BLS épaisseur 6 mm - 1 poteau TRÈFLE octogonal 102 mm.

Principe économique permettant un réglage du bat-flanc uniquement en hauteur.

Disponible en trois versions: EURO, TEXANE, US.

ÉPINGLE

ÉPINGLE	EURO		
L03100	Épingle type "EURO Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	
L03108	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03115	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
L03125	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,25 m	22 kg	NOUVEAUTÉ
ÉPINGLE	TEXANE		
L03103	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03117	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
ÉPINGLE	US		
L03170	Épingle type "US Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	

BRIDE BLS

Prévoir 1 poteau et une paire de BLS par épingle.

L03156	Bride TRÈFLE BLS pour fixation sur poteau	5,2 kg
	octogonal TRÈFLE 102 mm (la paire)	

POTEAU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg
TR3180	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,66 m	16 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg
L09932	Bride sangle 60-49 - ép. 5 mm	2,6 kg

GENOUILLÈRE POUR

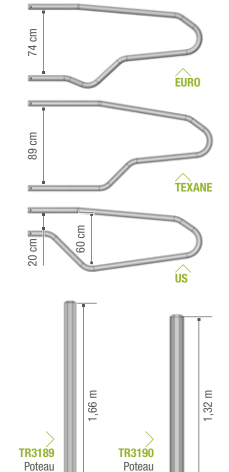
TUBE PVC Ø 125 MM

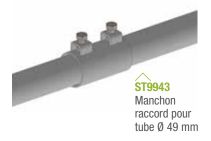
Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm L03169 3 kg









Logette

TRÈFLE NU

sur platine

Logette

à sceller

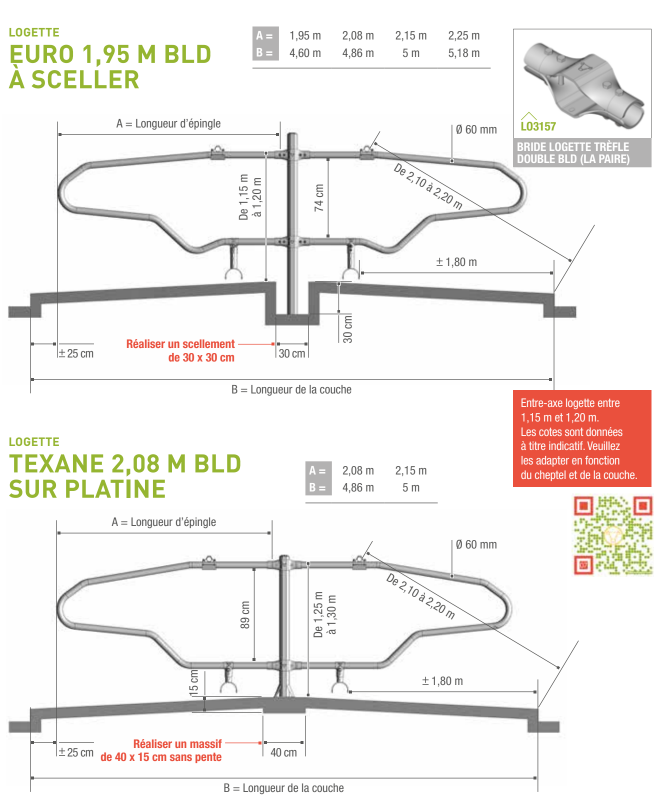
TRÈFLE NU



ATTENTION!

Il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les pieds de poteaux et de logettes.





LOGETTE MONTAGE BLD (BRIDE LOGETTE DOUBLE)

2 logettes face à face - 2 brides BLD épaisseur 6 mm - 1 poteau TRÈFLE octogonal Ø 102 mm.

Principe économique permettant un réglage du bat-flanc uniquement en hauteur.

Disponible en trois versions: EURO, TEXANE, US.

ÉPINGLE

ÉPINGLE	EURO		
L03100	Épingle type "EURO Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	
L03108	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03115	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
L03125	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,25 m	22 kg	NOUVEAUTÉ
ÉPINGLE	TEXANE		
L03103	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03117	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
ÉPINGLE	US		
L03170	Épingle type "US Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	

BRIDE BLD

Prévoir 1 poteau et une paire de BLD pour 2 épingles.

Bride TRÈFLE BLD (Bride Logette Double) 7,2 kg pour fixation sur poteau octogonal TRÈFLE Ø 102 mm (la paire)

POTEAU

LOGETTE NU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg
TR3180	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,66 m	16 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg
L09932	Bride sangle 60-49 - ép. 5 mm	2,6 kg

GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

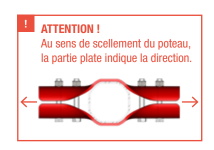
Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

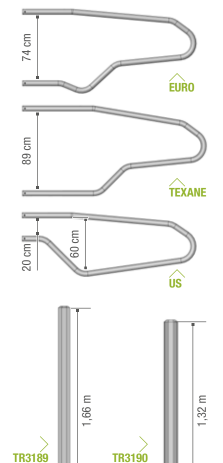
L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg

ATTENTION! Il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les pieds de poteaux et de logettes.











Poteau

Logette

TRÈFLE NU

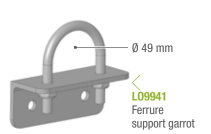
sur platine

Poteau

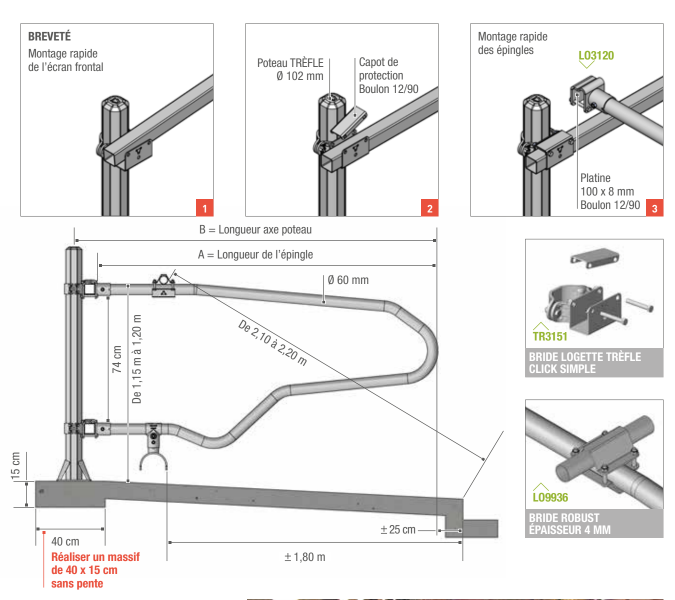
Logette

à sceller

TRÈFLE NU







Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

A =

1,95 m 2,08 m 2,15 m 2,25 m 2,08 m 2,21 m 2,28 m 2,31 m



LOGETTE MONTAGE TRÈFLE CLICK

Logette Ø 60 mm réglable en largeur et en hauteur.

ÉPINGLE

ÉPINGLE	EURO		
L03100	Épingle type "EURO Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	
L03108	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03115	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
L03125	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,25 m	22 kg	NOUVEAUTÉ
ÉPINGLE	TEXANE		
L03103	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03117	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
ÉPINGLE	US		
L03170	Épingle type "US Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	

EMBOUT CLICK

Prévoir 1 paire d'embouts CLICK par épingle.

L03120 Embout version "CLICK" Ø 70 mm (la paire) 4,8 kg

POTEAU

LOGETTE NU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg
TR3180	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,66 m	16 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK SIMPLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

TR3151 Bride Logette TRÈFLE "CLICK" simple, l'unité 3,2 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg
L09932	Bride sangle 60-49 - ép. 5 mm	2,6 kg

ÉCRAN FRONTAL

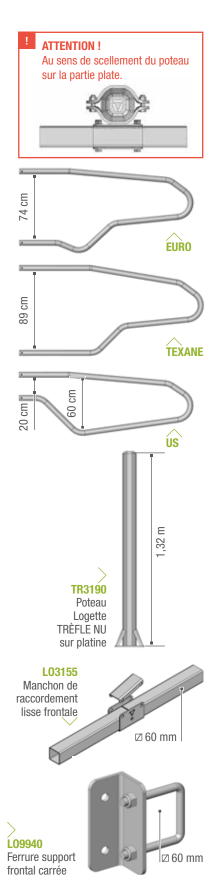
TU9665	Lisse frontale carrée 60 x 60 mm, L 6 m	30 kg
L03155	Manchon de raccordement lisse frontale 60 x 60 mm	1,6 kg
L09940	Ferrure support frontal carrée 60 x 60 mm (la paire)	1,2 kg

GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression \emptyset 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg







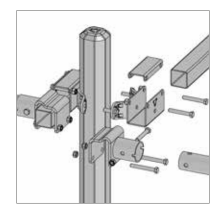
MONTAGE

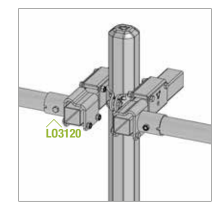
DOUBLE RANGÉE

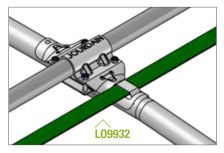


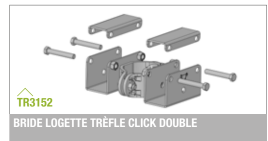
1,95 m 2,08 m 2,15 m 2,25 m 4,66 m 4,92 m 5,06 m 5,26 m

Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

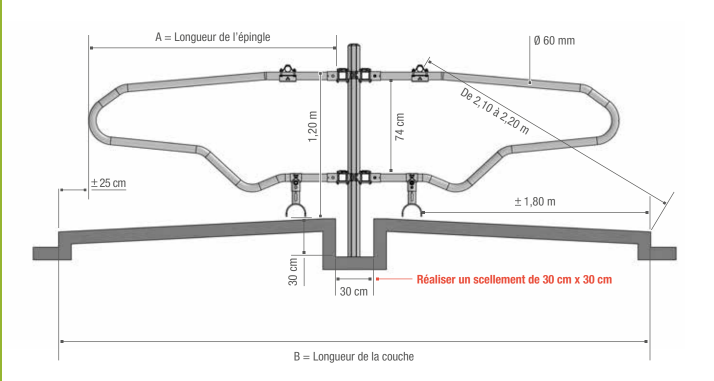












LOGETTE MONTAGE TRÈFLE CLICK

Logette Ø 60 mm réglable en largeur et en hauteur.

ÉPINGLE

ÉPINGLE	EURO		
L03100	Épingle type "EURO Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	
L03108	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03115	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
L03125	Épingle type "EURO Laitière" NUE 2,25 m	22 kg	NOUVEAUTÉ
ÉPINGLE	TEXANE		
L03103	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,08 m	20 kg	
L03117	Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,15 m	21 kg	
ÉPINGLE	US		
L03170	Épingle type "US Laitière" NUE 1,95 m	19 kg	

EMBOUT CLICK

Prévoir 1 paire d'embouts CLICK par épingle.

Embout version "CLICK" Ø 70 mm (la paire) 4,8 kg

POTEAU

LOGETTE NU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg
TR3180	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,66 m	16 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK DOUBLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

Bride Logette TRÈFLE "CLICK" double, l'unité 4,7 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg
L09932	Bride sangle 60-49 - ép. 5 mm	2,6 kg

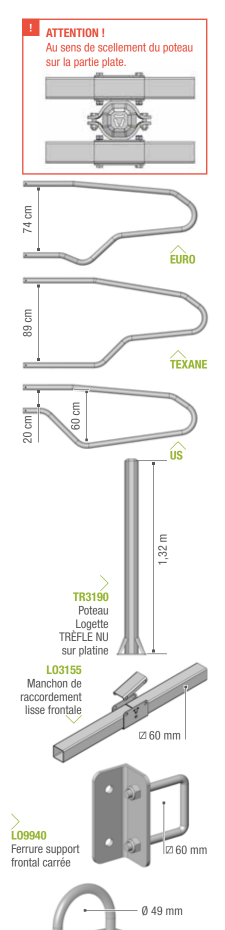
ÉCRAN FRONTAL

TU9665	Lisse frontale carrée 60 x 60 mm, L 6 m	30 kg
L03155	Manchon de raccordement lisse frontale 60 x 60 mm	1,6 kg
L09940	Ferrure support frontal carrée 60 x 60 mm (la paire)	1,2 kg

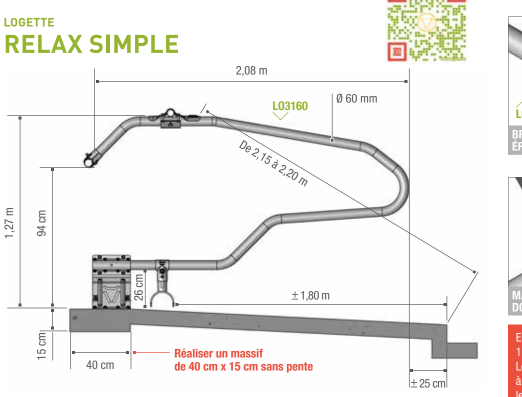
GENOUILLÈRE POUR TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

L03169	Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm	3 kg
L03169	Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm	3 kg







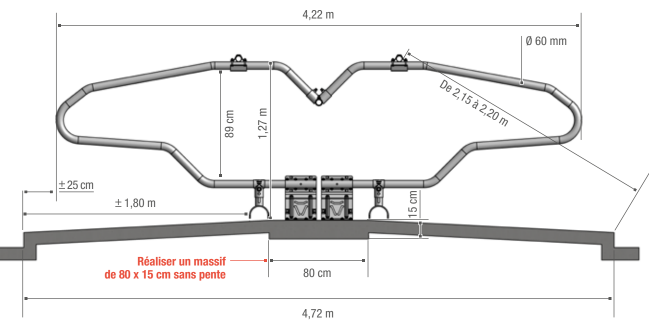




Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

LOGETTE

RELAX DOUBLE



LOGETTE

RELAX

LOGETTE AU PROFIL TEXANE, réalisée d'une seule pièce en tube Ø 60 mm, longueur 2,08 m pour une couche de 2,40 m en rangée simple ou, 4,70 m en double rangée face à face sans poteau, montée sur "support SP". En plus de la barre garrot, sa crosse à l'avant supporte une barre anti-avancée (grande rigidité). Cette barre est commune en double rangée.

L03160	Épingle type "RELAX" NUE 2,08 m	22 kg
L03166	Coquille 49/60 "RELAX" simple rangée	0,9 kg
L03167	Manchon triple "RELAX" double rangée	1,6 kg
L09936	Bride "robust" 60/49 - 4 mm	1,7 kg
TU9756	Barre garrot et "anti-avancée" Ø 49 longueur 6 m	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09931	Support de logette SP en tôle de 6 mm à assembler et à cheviller au sol.	8 kg
L09932	Bride sangle 60-49 - ép. 5 mm	2,6 kg

GENOUILLÈRE POUR

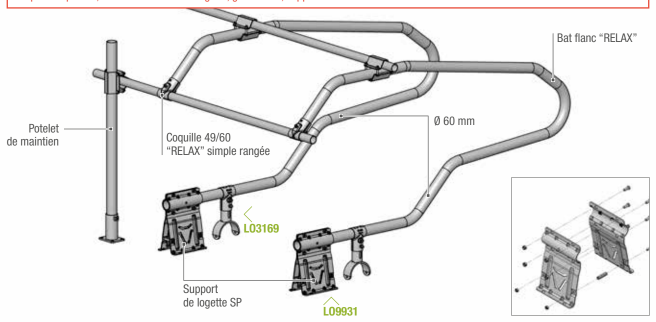
TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

LO3169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm

3 kg

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support ...

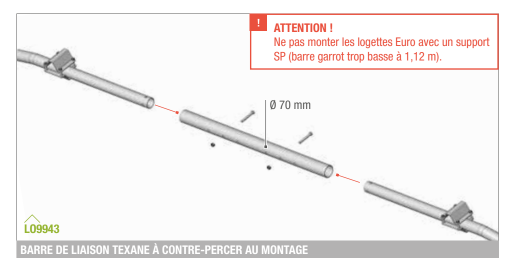






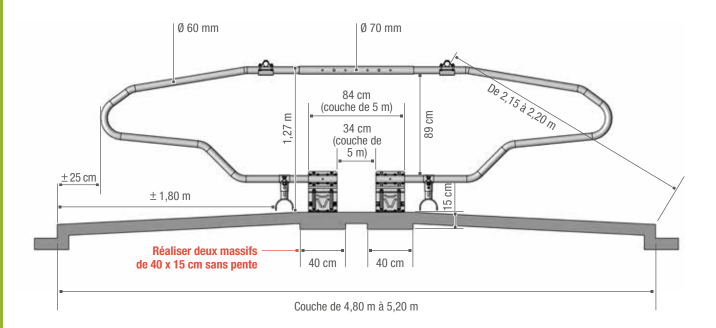
LOGETTE

TEXANE 2,08 M DOUBLE SP





Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.



ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...

ÉPINGLE TEXANE

L03103 Épingle type "TEXANE Laitière" NUE 2,08 m 20 kg



BARRE DE

LIAISON TEXANE

L09943 Barre de liaison Texane Ø 70 mm (à contre-percer) 5 kg

GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg

SUPPORT DE

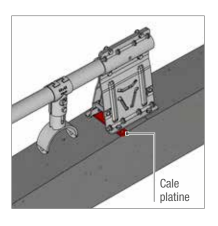
LOGETTE SP

L09931 Support de logette SP en tôle de 6 mm à assembler et à cheviller au sol

8 kg

CALE PLATINE

FE2135 Cale platine 35 x 8 Long 197 mm 0,39 kg





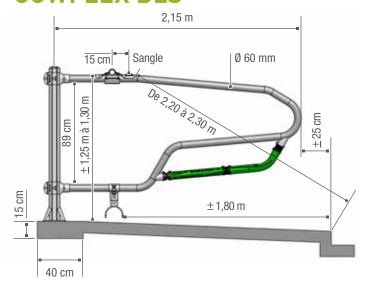


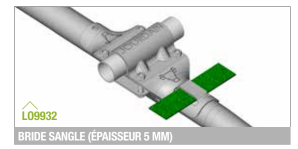




MONTAGE

COWFLEX BLS





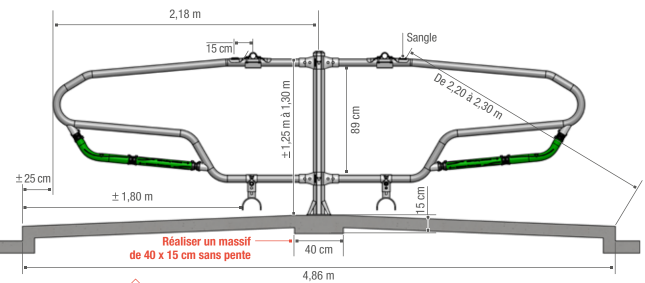


Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction

du cheptel et de la couche.

MONTAGE COWELEY

COWFLEX BLD



You Tube TAPEZ JOURDAIN

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...

LOGETTE

COWFLEX

LA LOGETTE COWFLEX CONSTITUE L'ÉQUILIBRE IDÉAL ENTRE RIGIDITÉ ET SOUPLESSE. L'OSSATURE MÉTALLIQUE ROBUSTE MAINTIENT LA VACHE DROITE DANS LA LOGETTE EMPÊCHANT L'ANIMAL DE FAIRE DEMI-TOUR ET LIMITANT LES SALISSURES DEVANT LA COUCHE.

Sa partie basse revêtue de PEHD et articulée en 3 points apporte le confort au niveau de la zone de contact animal/logette. La bride-sangle (épaisseur 5 mm) rigidifie la logette ; la sangle assure un contact confortable au garrot.

L03208	Épingle type COWFLEX NUE 2,08 m	26 kg
L09932	Bride-sangle 60/49 épaisseur 5 mm	2,6 kg
L09933	Support mural réglable (inclus 1 bride Robust + 1 plat de serrage sangle + 1 MULTIFIX)	6,2 kg
L09944	Sangle tissée 50 mm (rouleau de 62 m)	5,5 kg
L09935	Cliquet tendeur	1,5 kg
L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg

LOGETTE

COWFLEX MONTAGE BLD

(Bride Logette Double) 2 brides BLD épaisseur 6 mm - 1 poteau TRÈFLE octogonal 102 mm - 2 épingles

L03157 Bride TREFLE BLD) (Bride Logette Double) (la paire)	7,2 kg
--------------------------------	--------------------------------------------	--------

LOGETTE

COWFLEX MONTAGE BLS

(Bride Logette Simple). 2 brides BLS épaisseur 6 mm - 1 poteau TRÈFLE octogonal 102 mm - 1 épingle

L03156	Bride TREFLE BLS (Bride Logette Simple) (la paire)	5,2 kg
--------	----------------------------------------------------	--------

POTEAU

LOGETTE NU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg
TR3180	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,66 m	16 kg

GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

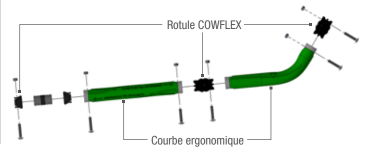
L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg

COURBE ERGONOMIQUE DÉFORMABLE EN PEHD





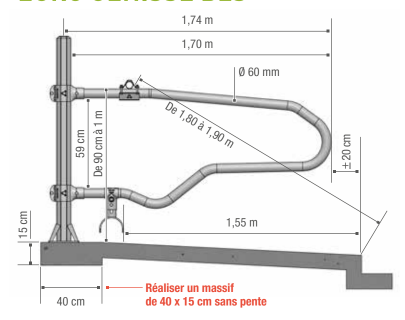
La courbe métallique galva revêtue de PEHD se déforme pour s'adapter à la position de la vache pendant le coucher puis, retrouve sa forme d'origine grâce à ses 3 rotules COWFLEX.





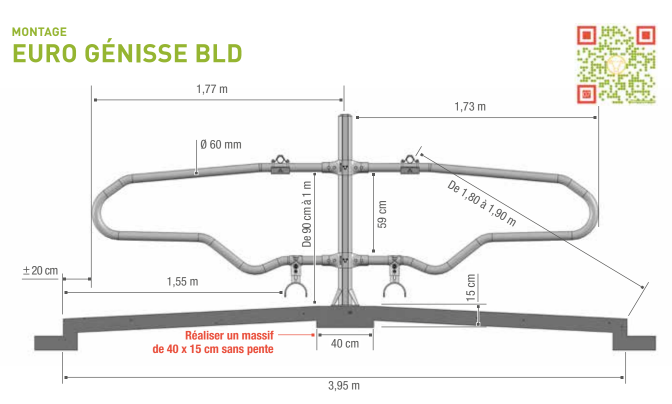
MONTAGE

EURO GÉNISSE BLS





Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.



ÉPINGLE GÉNISSE

L03101 Épingle type "EURO GÉNISSE" Ø 60 mm NUE 1,70 m 15 kg **L03105** Épingle type "US GÉNISSE" Ø 60 mm NUE 1,70 m 15 kg

BRIDE BLS

Prévoir 1 poteau et une paire de BLS par épingle.

L03156 Bride TRÈFLE BLS pour fixation 5,2 kg sur poteau octogonal TRÈFLE 102 mm (la paire)

BRIDE BLD

Prévoir 1 poteau et une paire de BLD pour 2 épingles.

LO3157 Bride TRÈFLE BLD (Bride Logette Double) 7,2 kg pour fixation sur poteau octogonal TRÈFLE 102 mm (la paire)

POTEAU

LOGETTE NU (LOGETTE CREUSE)

TR3189 Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m 14 kg **TR3190** Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m 15 kg

BARRE GARROT

 L09936
 Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm
 1,7 kg

 TU9756
 Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)
 20 kg

 ST9943
 Manchon raccord pour tube Ø 49 mm
 0,5 kg

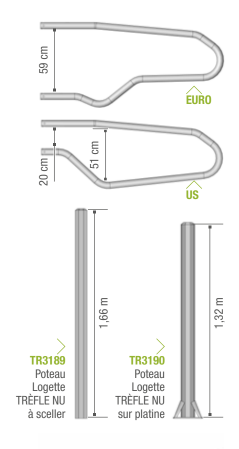
 L09941
 Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)
 0,6 kg

GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg



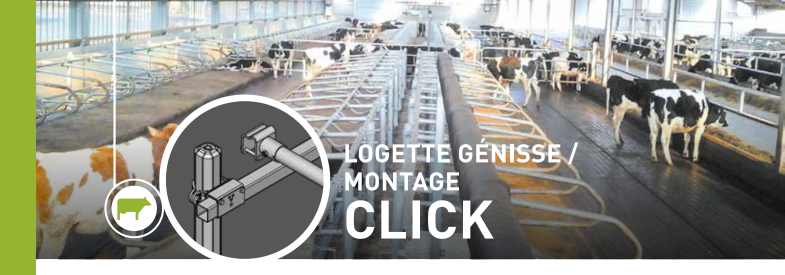


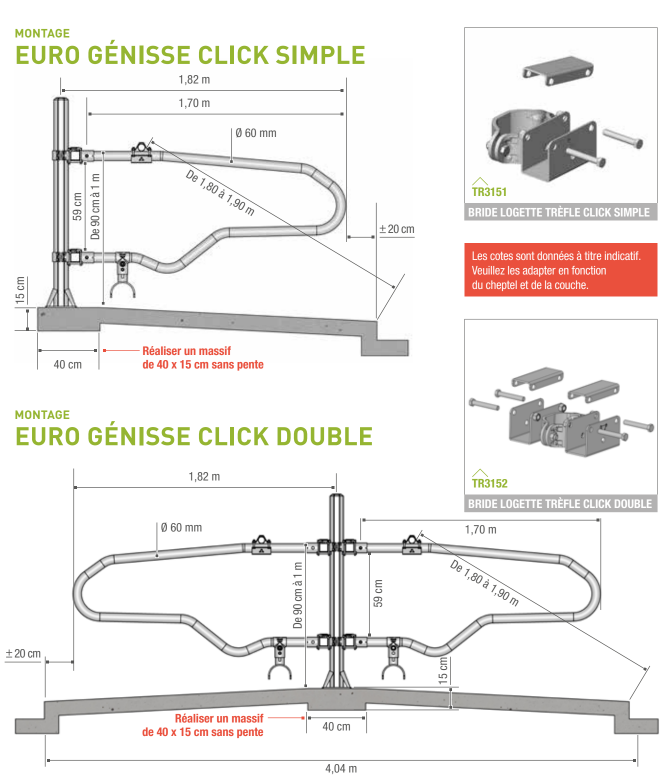












ÉPINGLE GÉNISSE

L03101 Épingle type "EURO GÉNISSE" Ø 60 mm NUE 1,70 m 15 kg **L03105** Épingle type "US GÉNISSE" Ø 60 mm NUE 1,70 m 15 kg

EMBOUT CLICK

Prévoir 1 paire d'embouts CLICK par épingle.

L03120 Embout version "CLICK" Ø 70 mm (la paire) 4,8 kg

20 cm 59 cm 250 cm 250

POTEAU

LOGETTE NU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK SIMPLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

TR3151 Bride Logette TRÈFLE "CLICK" simple, l'unité 3,2 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK DOUBLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

TR3152 Bride Logette TRÈFLE "CLICK" double, l'unité 4,7 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg

ÉCRAN FRONTAL

TU9665	Lisse frontale carrée 60 x 60 mm, L 6 m	30 kg
L03155	Manchon de raccordement lisse frontale 60 x 60 mm	1,6 kg
L09940	Ferrure support frontal carrée 60 x 60 mm	1,2 kg
	(la paire)	

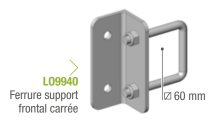
GENOUILLÈRE POUR

TUBE PVC Ø 125 MM

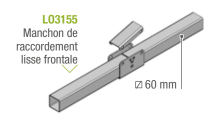
Genouillère pour tube PVC haute pression Ø 125 mm (non fourni). Elle s'adapte sur tous les modèles sauf US et Kondor. Réglable en profondeur de couche et en hauteur à la pose. Prévoir une genouillère pour 2 logettes.

L03169 Genouillère pour tube PVC Ø 125 mm 3 kg











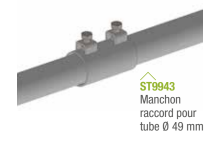
LOGETTE

KONDOR

CETTE LOGETTE REPRODUIT LA FORME DE LA LOGETTE TEXANE ET DE SON POTEAU.

Elle n'est pas réglable. Elle est moins résistante qu'un montage BLS/BLD et soumise à plus de corrosion sur le pied avant. Elle se fixe sur chevilles \emptyset 12 mm directement sur la plateforme de couchage. En option, possibilité d'ajouter un support genouillère PVC \emptyset 125 mm. Prévoir une genouillère toutes les 2 logettes.

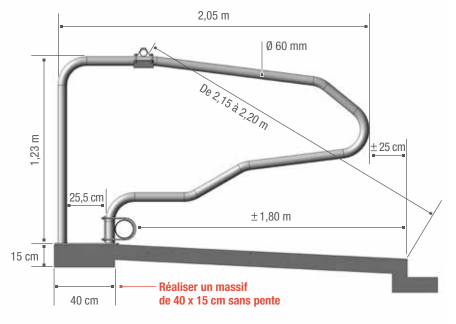
L03112	Bat-flanc type Kondor - Longueur 2,05 m	27 kg
L03113	Bat-flanc type Kondor sur platine Génisse - Longueur 1,80 m	22,5 kg
L09939	Support PVC Ø 125 mm pour logette Kondor	1,4 kg



BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg







Entre-axe logette entre 1,15 m et 1,20 m. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...

















DEMI-BRIDE

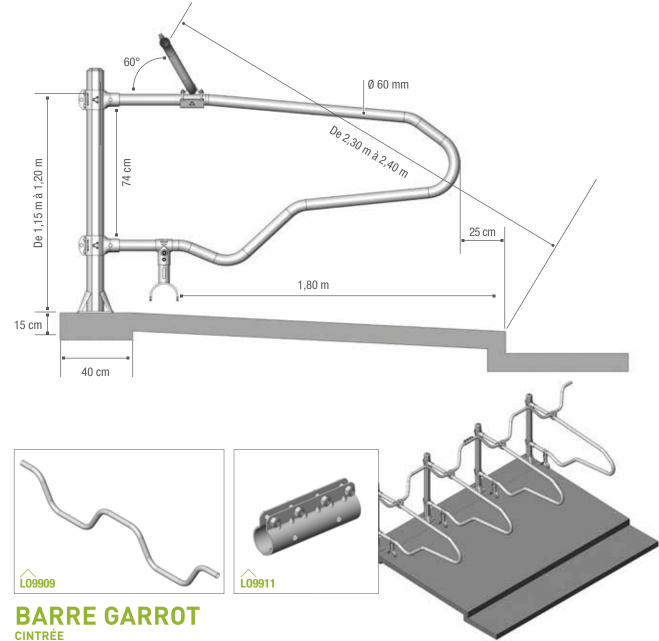
LOGETTE

Demi-brides de logette au détail.

L03056	Demi-bride TRÈFLE logette simple BLS		1,55 kg
L03057	Demi-bride TRÈFLE logette double BLD		2,4 kg
TR3051	Demi-bride TRÈFLE pour logette CLICK	(Pack x 12)	2,5 kg
L09902	Demi-bride sangle 60/49 mm		1,8 kg
L09906	Demi-bride robust 60/49 mm	(Pack x 40)	1,7 kg







Barre garrot cintrée en tube Ø 49 mm et longueur 2,40 m correspondant à 2 places de logettes. Cette barre garrot permet d'apporter du confort au niveau du garrot sur des logettes d'anciennes conceptions trop basses.

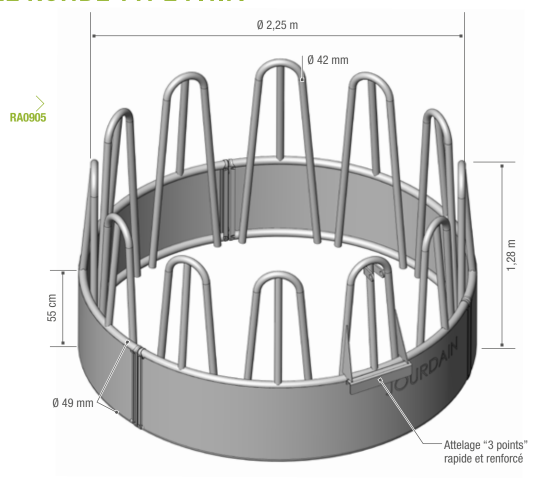
Ce principe peut se monter sur des logettes Euro mais permettant aux animaux d'avancer plus dans la couche de la logette, il a comme inconvénient d'avoir des couches plus sales. Sur les logettes Texane ou bien Relax avec une barre garrot à 1,30 m il n'y a pas d'intérêt à utiliser ce principe. Pensez à commander un connecteur par barre garrot et d'ajuster la barre au mur pour la sécurité des animaux.

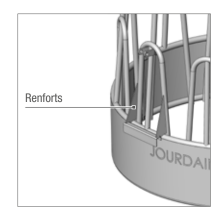
L09909Barre garrot cintré Ø 49 mm - L. 2,40 m8,4 kgL09911Connecteur pour barre garrot cintré1,06 kg



RÂTELIER

BALLE RONDE TYPE P.T.F.







RÂTELIER BALLE RONDE

TYPE P.T.F.

12 PASSAGES DE TÊTE EN FESTONS POUR BÊTES ENCORNÉES. CONÇU EN 3 PARTIES DONT UNE POUVANT ÊTRE RENDUE OUVRANTE. (Voir option). Couronne tube Ø 49 mm.

RA0905 P.T.F. (Pack x 4) 193 kg







2,08 m

Encolure réglable

4 FACES
TYPE P.T.F.



Version dégagée destinée aux bovins fortement encornés - Poutre Ø 60 mm

TYPE SAFETY®

2,08 m

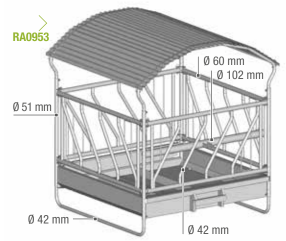
RA0950

12 Cornadis SAFETY® IV avec retour automatique des bras mobiles (pour bêtes écornées)

Ø 51 mm

Ø 42 mm

TYPE OBLIQUE









RÂTELIER

"4 FACES" - 2 M X 2 M

- Alimentation par 12 passages de têtes.
- Auge épaisseur 20/10° renforcée avec deux importantes nervures, et contre-plis intérieurs sur les 4 côtés (anti-coupure). Profondeur 400 mm. Balle Ø 1,80 m max 300 kg.
- 1 côté avec REBORD D'AUGE OUVRANT pour faciliter l'approvisionnement et le nettoyage.
- Toit enveloppant tôles ondulées de 2,25 m, épaisseur 63/100°.
- Attelage "3 points" oscillant Ø 102, pieds ski pour déplacement "traîné" sur courte distance.

Déplacer impérativement le râtelier à vide. POUR UN DÉPLACEMENT SUR ROUTE, VEUILLEZ RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS EN VIGUEUR.

Livré en KIT. Colisé.

RA0950	"4 FACES" TYPE FESTON	(Pack x 4)	370 kg
RA0951	"4 FACES" TYPE PTF	(Pack x 4)	360 kg
RA0952	"4 FACES" TYPE SAFETY® (pour bêtes écornées)	(Pack x 3)	480 kg
RA0953	"4 FACES" TYPE LS OBLIQUE	(Pack x 4)	360 kg
RA0957	"4 FACES" VERSION CHEVAUX	(Pack x 2)	480 kg

ENCOMBREMENT DE 4 RÂTELIERS 4 FACES COLISÉS

1,55 m x 2,30 m x 1,35 m de haut

PIÈCES AU DÉTAIL			
RA0992	Côté de 3 places TYPE FESTON	L = 1,95 m	31 kg
RA0996	Côté de 3 places TYPE PTF	L = 1,95 m	30 kg
RA0998	Côté de 3 places TYPE SAFETY® IV	L = 1,95 m	60 kg
RA0994	Côté de 3 places TYPE OBLIQUE	L = 1,95 m	27 kg
RA0983	Élément 3 places cheval		53 kg
RA0912	Chassis "4 FACES" sans les 4 côtés		240 kg

OPTIONSPOUR RÂTELIER 4 FACES

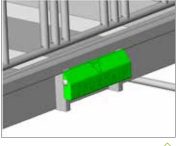
(CES 3 OPTIONS SONT INCLUSES DE SÉRIE DANS LE RÂTELIER 4 FACES CHEVAUX)

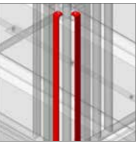
RA0975	Protection de toit intégrale pour râtelier 4 faces Composée de 2 gouttières 4 faces longueur 2,25 m e	t de 2 protections intégrales.	24 kg
RA0977	Protection basse verte pour 3 points Composée d'une protection basse verte et d'une broche Ø 20 mm pour verrouillage.		3 kg
RA0986	Anti-passage pour râtelier 4 faces et Big Ball (8 pièces)		12,8 kg
RA7020	Renfort d'auge : 2 tubes Ø 70 mm	L = 1,97 m (la paire)	20 kg

MODÈLE DESTINÉ AU CHEVAL







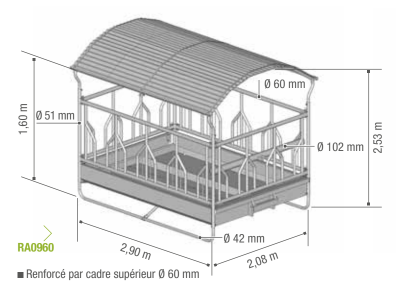




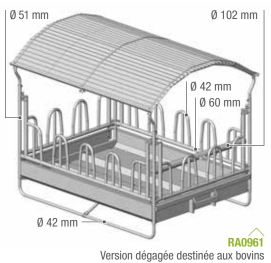




BIG BALL TYPE FESTON

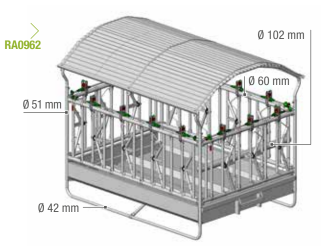


BIG BALL TYPE P.T.F.



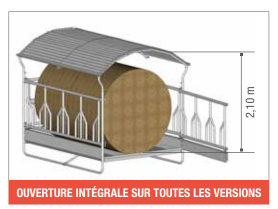
fortement encornés - Poutre Ø 60 mm

BIG BALL TYPE SAFETY®



- 14 Cornadis SAFETY® IV avec retour automatique des bras mobiles (pour bêtes écornées)
- Encolure réglable
- Cadre Ø 60 mm





RÂTELIER

"BIG BALL" - 2 M X 3 M

- Alimentation par 14 passages de tête, 3 côtés ouvrants pour 1 balle rectangulaire ou 2 balles rondes debout.
- Auge épaisseur 20/10e renforcée avec deux importantes nervures et contre-plis intérieurs sur les 4 côtés (anti-coupure). Profondeur 400 mm.
- 1 côté avec REBORD D'AUGE OUVRANT pour faciliter l'approvisionnement et le nettoyage.
- Renforcé transversalement par un soutien relié aux 2 pieds ski.
- Large toit enveloppant tôles ondulées de 3 m, épaisseur 63/100°. Toit renforcé par une troisième fermette centrale, et deux gouttières protégeant les tôles.
- Attelage "3 points" oscillant Ø 102 mm, et pieds ski pour déplacement "traîné" sur courte distance.

Déplacer impérativement le râtelier à vide. POUR UN DÉPLACEMENT SUR ROUTE, VEUILLEZ RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS EN VIGUEUR.

■ Livré en KIT. Colisé.

RA0960	"BIG BALL" TYPE FESTON	(Pack x 2)	490 kg
RA0961	"BIG BALL" TYPE PTF	(Pack x 2)	475 kg
RA0962	"BIG BALL" TYPE SAFETY® (bêtes écornées)	(Pack x 2)	625 kg
RA0967	"BIG BALL" VERSION CHEVAUX	(Pack x 2)	630 kg

ENCOMBREMENT DE 4 RÂTELIERS BIG BALL COLISÉS

1,60 m x 3,10 m x 1,40 m de haut. Entièrement colisés individuellement avec tôles de toit.

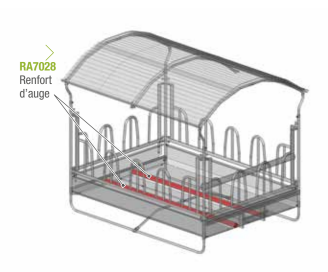
PIÈCES A	AU DÉTAIL		
RA0991	Côté de 4 places TYPE FESTON	L = 2,77 m	47 kg
RA0995	Côté de 4 places TYPE PTF	L = 2,77 m	41 kg
RA0997	Côté de 4 places TYPE SAFETY® IV	L = 2,77 m	84 kg
RA0985	Élément 5 places cheval		69 kg
RA0947	Chassis "BIG-BALL" sans les 4 côtés	L = 2,77 m	335 kg

OPTIONS

POUR RÂTELIER BIG BALL

(CES 3 OPTIONS SONT INCLUSES DE SÉRIE DANS LE RÂTELIER BIG BALL CHEVAUX)

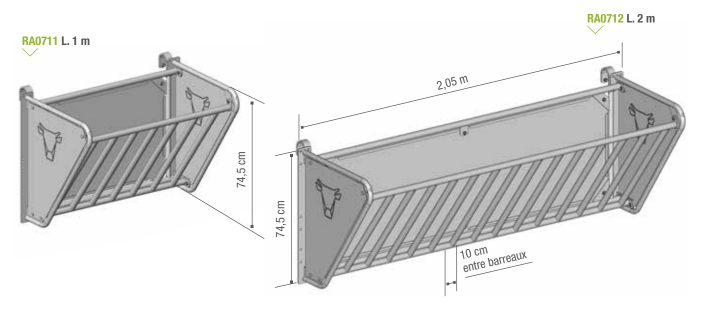
RA0976	Protection de toit intégrale pour râtelier Big Ball Composée de 2 protections intégrales.		18 kg
RA0977	Protection basse verte pour 3 points Composée d'une protection basse verte et d'une broche Ø 20 mm pour verrouillage.		3 kg
RA0986	Anti-passage pour râtelier 4 faces et Big Ball (8 pièces)		12,8 kg
RA7028	Renfort d'auge : 2 tubes Ø 70 mm	L=2,80 m, (la paire)	28 kg







RÂTELIER MODULABLE VACHE

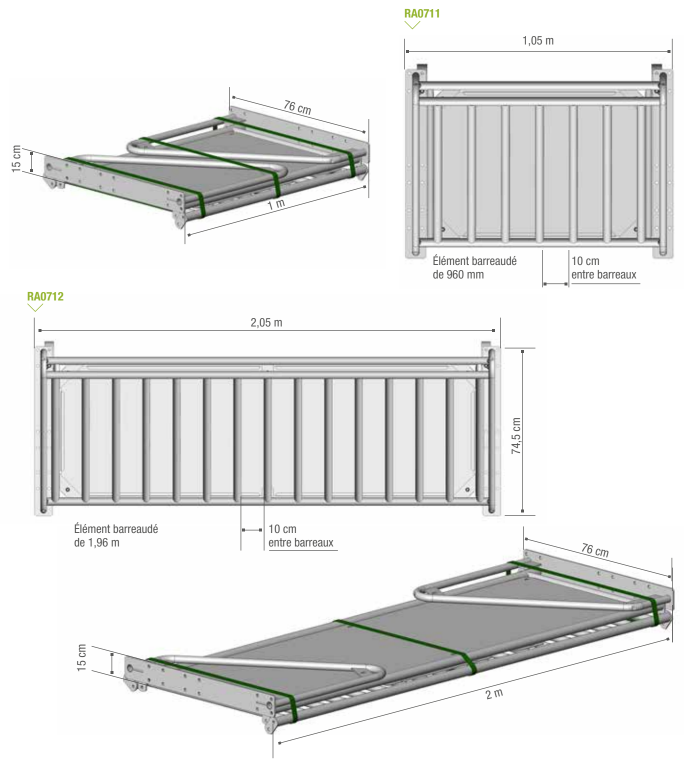




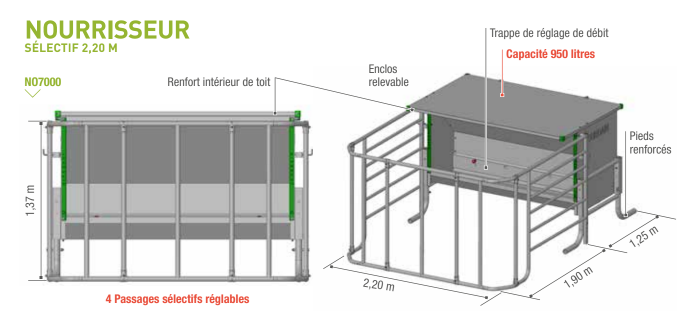
RÂTELIER MODULABLE VACHE

RÂTELIER MODULABLE POUR BÊTE ADULTE COMPOSÉ D'ÉLÉMENTS S'ASSEMBLANT PAR VISSERIE. DE CONCEPTION ROBUSTE, IL EST RÉALISÉ EN TUBE Ø 27 MM ET Ø 34 MM, AVEC UNE PARTIE ARRIÈRE TÔLÉE. Extrémités tôlées pour la sécurité des animaux, modèle pouvant se fixer sur une barrière EX 4 et EX 5 lisses ou bien se fixer directement au mur. Râtelier livré en kit disponible en longueur 1 m et 2 m.

RA0711Râtelier modulable vache L. 1 m(Pack x 6)46,3 kgNOUVEAUTÉRA0712Râtelier modulable vache L. 2 m(Pack x 6)72,2 kgNOUVEAUTÉ

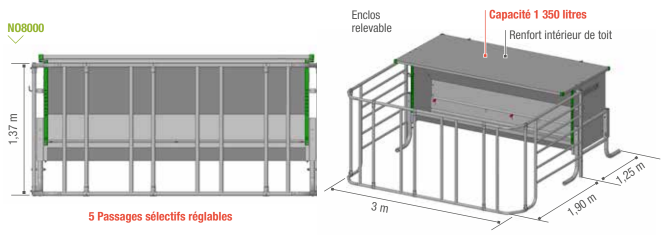






BIG NOURRISSEUR

SÉLECTIF 3 M









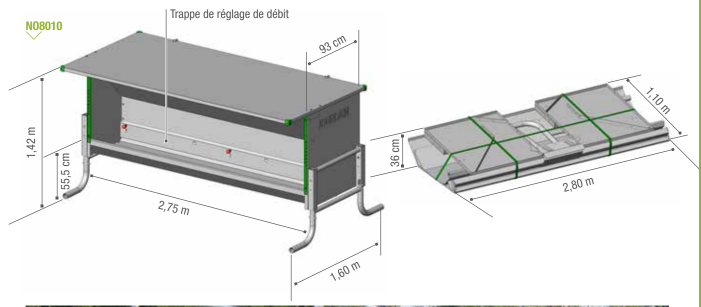
NOURRISSEUR

AUGE ANTI-GASPILLAGE DE GRANDE DIMENSION. L'alimentation des bovins adultes même encornés est possible l'enclos relevé, ou sans l'enclos.

- La hauteur de l'enclos sélectif évite le passage de la tête d'un animal adulte.
- Auge anti-gaspillage bien abritée par l'auvent du toit. Débit réglable.
- Transportable au "3 points" par l'arrière seulement à vide et enclos relevé.

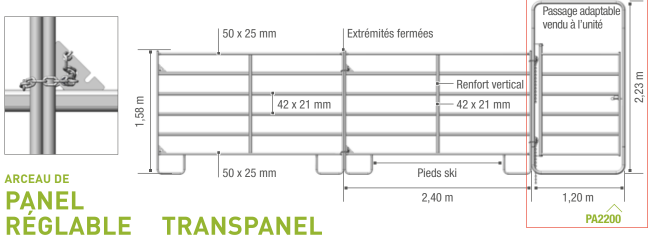
POUR UN DÉPLACEMENT SUR ROUTE, VEUILLEZ RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS EN VIGUEUR.

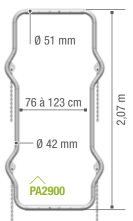
	SEUR 2,20 M		
N07000	Nourrisseur "Colisé" sélectif 2,20 m	(Pack x 2)	333 kg
N07010	Nourrisseur "Colisé" gros bovins 2 m (capacité 950 litres)	(Pack x 2)	251 kg
N07020	Enclos "Colisé" seul 2,20 m		82 kg
DIC NOU	DDICCEUD 2 M		
BIG NUU	RRISSEUR 3 M		
	nnisseur 3 m nforcé en carré de 70 mm pour le transport à vide.		
		(Pack x 2)	456 kg
Arrière rei	nforcé en carré de 70 mm pour le transport à vide.	(Pack x 2) (Pack x 2)	456 kg 362 kg



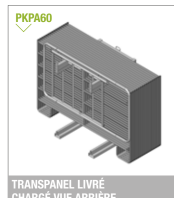


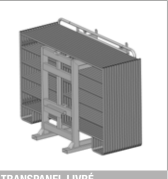








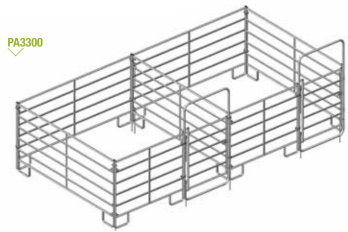




CHARGÉ VUE ARRIÈRE

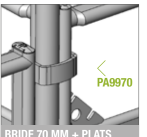
TRANSPANEL LIVRÉ CHARGÉ VUE FRONTALE

PARC PANEL 3 X 3



PA3323 **EXTENSION PARC PANEL**









PANEL DE

CONTENTION

BARRIÈRE LÉGÈRE DE CONTENTION POUR BOVINS ET CHEVAUX POUR RÉALISATION SIMPLE ET RAPIDE DE PARCS MOBILES DE CONTENTION.

L'assemblage par chaîne facilite le maintien des panels assurant ainsi leur stabilité. Les pieds ski permettent un déplacement aisé. Fabriqués en tube ovale spécial, tubes extérieurs en 50 x 25 mm, tubes intérieurs en 42 x 21 mm. Entre tubes 21 cm. Hauteur : 1,57 m. Dimensions pour rond de longe : 16 panels de 2,40 m = \emptyset 12 m , 16 panels de 3 m = \emptyset 15 m et 16 panels de 3,60 m = \emptyset 18 m.

POUR UN DÉPLACEMENT SUR ROUTE, VEUILLEZ RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS EN VIGUEUR.

PANEL

PA2400	Panel de contention 2,40 m - Avec 1 renfort vertical	(Pack x 16)	30 kg
PA3000	Panel de contention 3 m - Avec 1 renfort vertical	(Pack x 16)	35 kg
PA3600	Panel de contention 3,60 m - Avec 2 renforts verticaux	(Pack x 16)	41 kg

PORTILLON

POUR PANFI

Largeur 1,20 m, hauteur : 2,25 m. Adaptable sur les 3 modèles de panels. Vendu à l'unité.

PA2200	Portillon adaptable sur panel	30 kg
	(N.B. 1 panel 2,40 m + 1 portillon = 3,60 m)	
PA2900	Arceau de panel réglable	19 kg

TRANSPANEL

Pour le rangement et transport de panels. Capacité de 16 panels et 1 portillon. Transport par système 3 points ou par fourches. Livré avec tendeur à cliquet et sangle.

PA0060	Iranspanel seul	131 Kg
TRANSPA	NEL LIVRÉ CHARGÉ À PRIX ÉCONOMIQUE	
PKPA60	Transpanel + 16 panels de 2,40 m + 1 portillon	641 kg

PARC PANEL 3 X 3

Léger, facilement déplaçable, convient autant à l'intérieur qu'à l'extérieur, montage et démontage rapide, tenue rigide, assemblage par brides.

PA3300	Parc panel 3 x 3 - Composé de 3 panels de 3 m + façade	168 kg
PA3323	Extension pour parc panel - Composée de 2 panels de 3 m + façade	130 kg
PA1800	Panel 1,80 m (court)	27 kg
PA3318	Façade de parc panel de 3 m - Composée de 1 panel de 1,80 m + 1 passage	60 kg
PA9950	Paire de brides pour assemblage d'angle Ø 50 mm	0,85 kg
PA9970	Paire de brides pour assemblage triple Ø 70 mm	2,50 kg
SAC330	Sac pour parc panel	4,50 kg
SAC332	Sac pour extension parc panel	3,75 kg

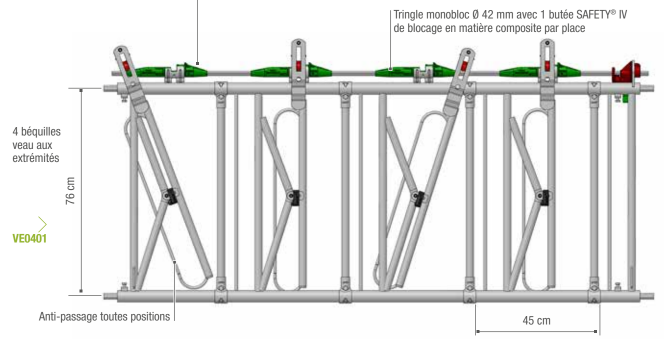


















NOS PANNEAUX DE 4 - 5 - 6 - 8 ET
10 PLACES AVEC SÉPARATIONS
DE 3 M, RÉPONDENT AUX NORMES
C.E.: 1,5 m² par veau minimum.
Il est toutefois conseillé d'utiliser
les séparations de 4 m avec les
panneaux de 8 et 10 places.

OBLIGATOIRE

Veuillez sceller impérativement le renfort pour les panneaux de 4 et 5 mètres.

CORNADIS

SAFETY® VEAU

POUR VEAU JUSQU'À 6 MOIS

Panneau SAFETY® veau avec encolures réglables, 4 béquilles de réglage et, EN OPTION, un porte-seaux rabattable - 45 cm utile par veau.

VE0401	Panneau de 4 places	2,12 m		(Pack x 6)	45 kg
VE0402	Panneau de 5 places	2,57 m		(Pack x 6)	55 kg
VE0403	Panneau de 6 places	3,02 m	Axe/Axe/Poteau	(Pack x 6)	66 kg
VE0404	Panneau de 8 places	4,02 m		(Pack x 6)	88 kg
VE0405	Panneau de 10 places	5,02 m		(Pack x 6)	120 kg

OPTION

PORTE-SEAUX Ø 37 CM

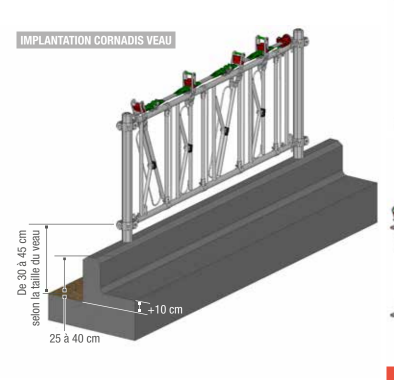
VE1404	Porte-seaux 4 places (seau Ø 37 cm)	8,5 kg
VE1405	Porte-seaux 5 places (seau Ø 37 cm)	10,5 kg
VE1406	Porte-seaux 6 places (seau Ø 37 cm)	12,5 kg
VE1407	Porte-seaux 8 places (seau Ø 37 cm)	17 kg
VE1408	Porte-seaux 10 places (seau Ø 37 cm)	21 kg

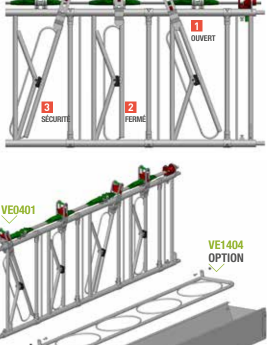
OPTION

AUGE MÉTALLIQUE

En option, auge adaptable au porte-seaux, en tôle galvanisée.

Auge de 4 places	17 kg
Auge de 5 places	21 kg
Auge de 6 places	25 kg
Auge de 8 places (2 auges de 4)	34 kg
Auge de 10 places (2 auges de 5)	50 kg
	Auge de 5 places Auge de 6 places Auge de 8 places (2 auges de 4)





VE2507



OPTION

VE2408

AUGE REVERSE

Auge veaux en PEHD complète de 10 places

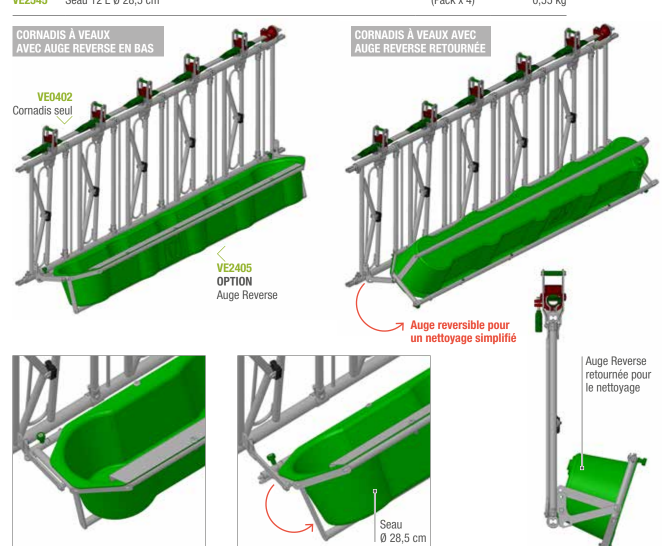


CADRE MÉTALLIQUE AVEC UNE AUGE VEAUX EN PEHD avec empreinte pour seau Ø 28,5 cm facilement retournable

42 kg



OPTION **VE2545** Seau 12 L Ø 28,5 cm (Pack x 4) 0,55 kg





MODULE

VEAUX

Se monte sur cadre support Ø 42 mm.

M00300 Place standard de module SAFETY® veaux jusqu'à 450 mm/place

7,5 kg

EMBOUT DE DÉPART

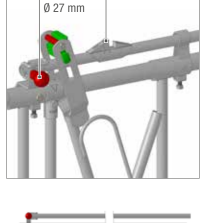
Prévoir un embout de départ avec guide tringle par module.

M00320 Embout de départ 1,9 kg

BARRETTE SUPPLÉMENTAIRE VEAU

Prévoir une barrette réglable supplémentaire par tranche de 150 mm au-dessus de 450 mm par place.

M00310 Barrette supplémentaire avec coquilles 1,6 kg



Manette

Butée

moulée

CADRE SUPPORT Ø 42 MM

M00336	Cadre de 2 m Ø 42 mm	10 kg
M00337	Cadre de 3 m Ø 42 mm	15 kg
M00338	Cadre de 4 m Ø 42 mm (avec renfort intermédiaire)	20 kg
M00339	Cadre de 5 m Ø 42 mm (avec renfort intermédiaire)	25 kg
VE2790	Béquille veaux supplémentaire (l'unité)	0,4 kg



CADRE SUPPORT Ø 42 mm (2 tubes Ø 42 mm, 1 tringle de commande Ø 27 mm, 1 manette Ø 27 mm, 4 béquilles veau)

12 à 18 cm 7 à 14 cm De 40 à 45 cm Au-dessus de 45 cm 1 barrette supplémentaire par 15 cm





Embout

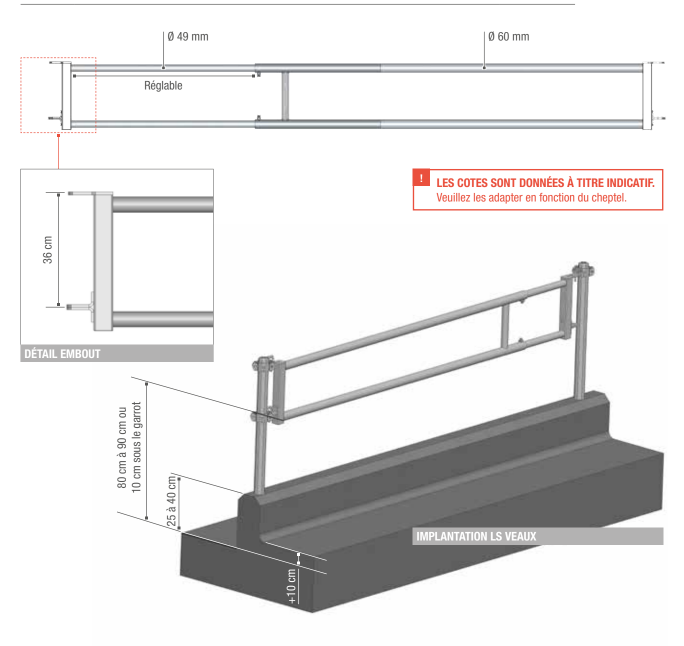
MO0310 Barrette supplémentaire de départ avec coquilles



LS 2 TUBES VEAU POUR VEAUX JUSQU'À 6 MOIS

Partie arrière constituée en tube Ø 60 mm et partie avant réglable Ø 49 mm.

L03195	Libre-service veau 2 / 3 m (1 entretoise)	26 kg
L03196	Libre-service veau 3 / 4 m (1 entretoise)	34 kg
L03197	Libre-service veau 4 / 5 m (2 entretoises)	42 kg
L03198	Libre-service veau 5 / 6 m (2 entretoises)	50 kg

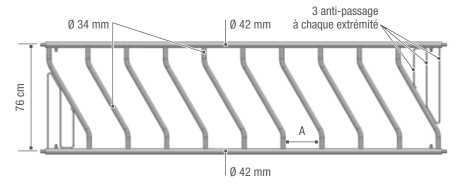




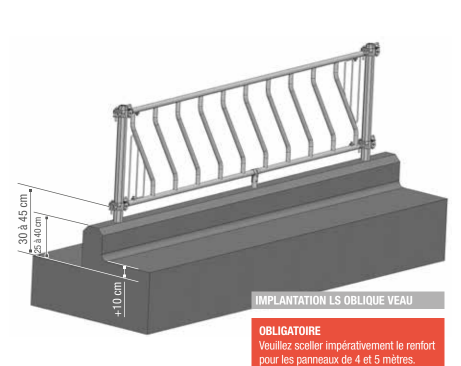
LIBRE-SERVICE OBLIQUE VEAU POUR VEAUX JUSQU'À 6 MOIS

Panneau libre-service oblique limitant le gaspillage à l'auge. Les panneaux de 4 et 5 m sont livrés avec un renfort à sceller.

27 kg
32 kg
40 kg
55 kg



LS OBLIQUE VEAU	A
5 places sur 2,12 m	27 cm
7 places sur 2,57 m	25 cm
9 places sur 3,02 m	24 cm
12 places sur 4,02 m	25 cm
16 places sur 5,02 m	24 cm







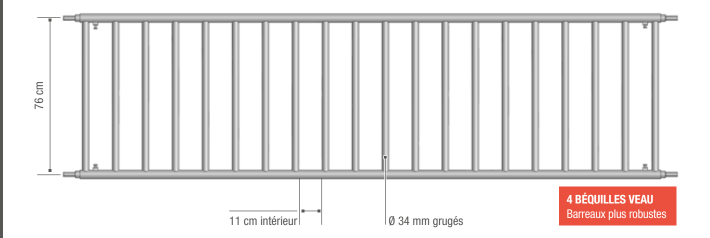


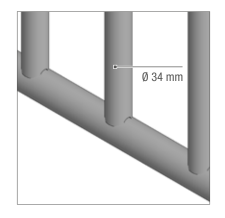
SÉPARATION

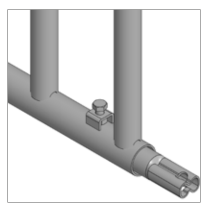
VEAU

DÉMONTABLE ET OUVRANTE DANS LES DEUX SENS. Possibilité de raccourcir à la pose. Avec 4 béquilles de réglage. Cote hors-tout = 800 mm.

VE2770	Séparation veau de 3 m		(Pack x 6)	30 kg
VE2772	Séparation veau de 4 m	Axe/Axe/Poteau	(Pack x 6)	44 kg
VE2774	Séparation veau de 5 m		(Pack x 6)	57 kg









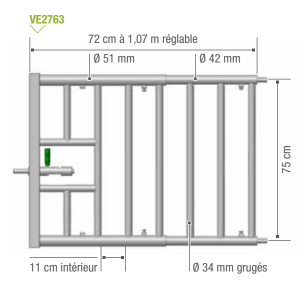
PORTILLON

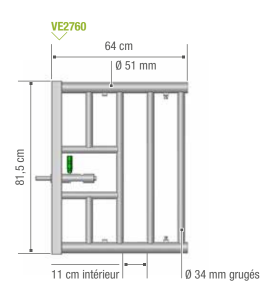
VEAU

PORTILLON VEAU À BARREAUDAGE VERTICAL L. 1,30 M AXE / AXE POTEAU POUVANT ÊTRE RACCOURCI PAR COUPE DE LA PARTIE AVANT.

Équipé d'un verrou AUTOLOCK, il permet de rentrer aisément dans les parcs à veaux. La partie avant peut s'adapter sur une séparation à veau après recoupe des barreaux pour la rendre ouvrante.

VE2763Portillon veau de H. 80 cm L.1,30 m21 kgVE2760Avant de portillon veau de H. 80 cm13 kg









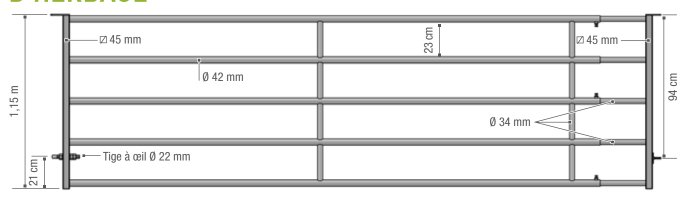
PORTE

D'HERBAGE AUTOLOCK



PANNEAU

D'HERBAGE



BARRIÈRE

D'HERBAGE

Construite en tube Ø 42 mm. Partie extensible tube Ø 34 mm. Entretoises Ø 34 mm ajustées en "gueule de loup", 3 serrages, tige à œil renforcée Ø 22 mm avec 3 écrous sur bague acier traversante. Réhaussable par simple retournement.

PORTE D	'HERBAGE AUTOLOCK	
BH4304	Porte d'herbage AUTOLOCK 2/3 m	42 kg
BH4305	Porte d'herbage AUTOLOCK 3/4 m	55 kg
BH4306	Porte d'herbage AUTOLOCK 4/5 m	70 kg
BH4307	Porte d'herbage AUTOLOCK 5/6 m	82 kg
PANNEA	J D'HERBAGE	
Convient p	parfaitement aux boxes pour veaux d'élevage.	
BH4309	Panneau d'herbage 2/3 m	42 kg
BH4310	Panneau d'herbage 3/4 m	53 kg
BH4311	Panneau d'herbage 4/5 m	68 kg
BH4312	Panneau d'herbage 5/6 m	80 kg

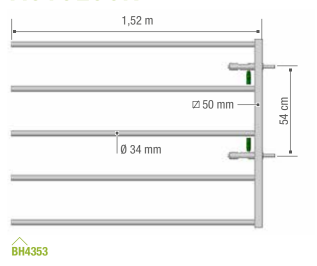


ARRIÈRE D'HERBAGE



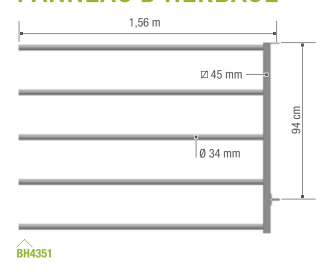
AVANT DE PORTE D'HERBAGE

AUTOLOCK



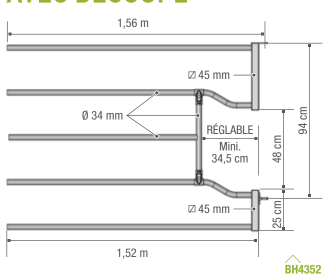
AVANT DE

PANNEAU D'HERBAGE



AVANT D'HERBAGE

AVEC DÉCOUPE

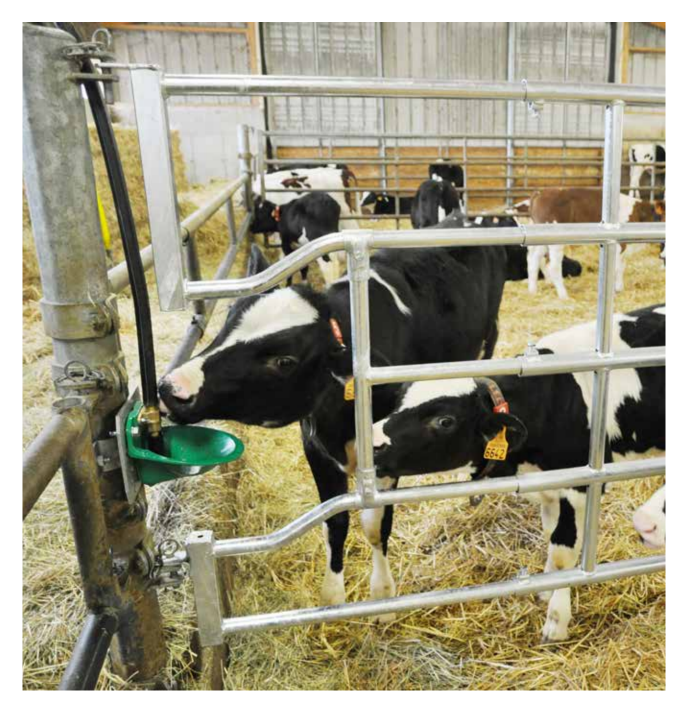


ARRIÈRE HERBAGE

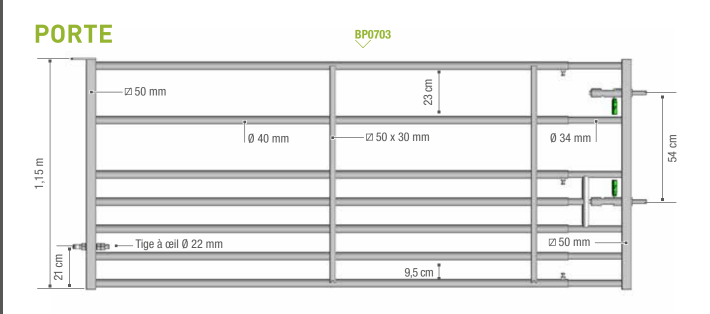
BH4354	Arrière d'herbage de 2/3 m (1,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	22 kg
BH4355	Arrière d'herbage de 3/4 m (2,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	35 kg
BH4356	Arrière d'herbage de 4/5 m (3,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	50 kg
BH4357	Arrière d'herbage de 5/6 m (4,59 m axe/broche)	(Pack x 14)	62 kg

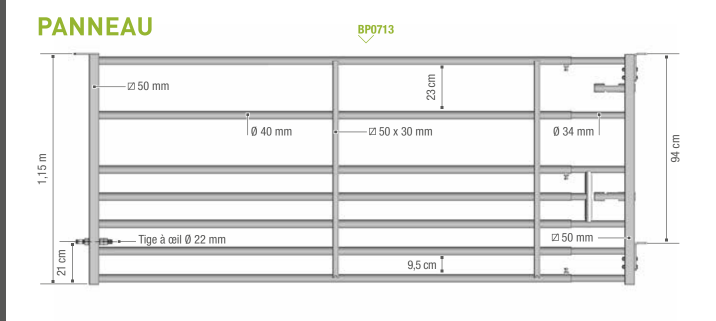
AVANT HERBAGE

BH4353	Avant de porte d'herbage AUTOLOCK (1,52 m)	(Pack x 14)	20 kg	NOUVEAUTÉ
BH4351	Avant de panneau d'herbage (1,56 m)	(Pack x 14)	18 kg	
BH4352	Avant de panneau d'herbage avec découpe pour abreuvoir Convient parfaitement aux boxes pour veaux d'élevage (1,56 m)		18 kg	









BARRIÈRE

7 LISSES PETIT BÉTAIL

CONSTRUITE EN TUBE Ø 40 mm, ÉPAISSEUR 1,5 mm. ILS TRAVERSENT L'ENTRETOISE EN TUBE RECTANGLE DE 50 X 30 mm POUR UNE PLUS GRANDE RÉSISTANCE. La partie avant en tube Ø 34 mm constitue un avant universel faisant office de panneau ou bien de porte avec deux 2 verrous AUTOLOCK en fonction du sachet de boulonnerie. Étant réglable, cette barrière est très pratique en intérieur de bâtiment pour le veau, le mouton et la chèvre. Elle convient pour les entrées de cour et de champ.

PORTE

BP0701	Porte 7 lisses petit bétail 1/2 m	(Pack x 7)	36 kg
BP0702	Porte 7 lisses petit bétail 2/3 m	(Pack x 14)	46 kg
BP0703	Porte 7 lisses petit bétail 3/4 m	(Pack x 14)	57 kg
BP0704	Porte 7 lisses petit bétail 4/5 m	(Pack x 14)	69 kg
BP0705	Porte 7 lisses petit bétail 5/6 m	(Pack x 14)	79 kg

PANNEAU

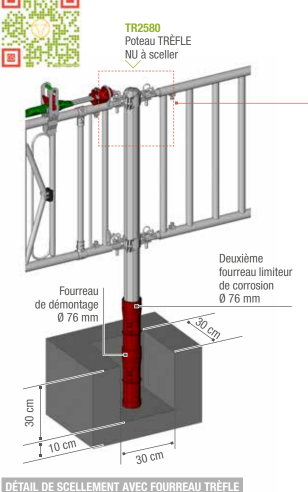
Panneau 7 lisses petit bétail 1/2 m	(Pack x 7)	35 kg
Panneau 7 lisses petit bétail 2/3 m	(Pack x 14)	45 kg
Panneau 7 lisses petit bétail 3/4 m	(Pack x 14)	56 kg
Panneau 7 lisses petit bétail 4/5 m	(Pack x 14)	68 kg
Panneau 7 lisses petit bétail 5/6 m	(Pack x 14)	78 kg
	Panneau 7 lisses petit bétail 2/3 m Panneau 7 lisses petit bétail 3/4 m Panneau 7 lisses petit bétail 4/5 m	Panneau 7 lisses petit bétail 2/3 m (Pack x 14) Panneau 7 lisses petit bétail 3/4 m (Pack x 14) Panneau 7 lisses petit bétail 4/5 m (Pack x 14)

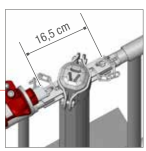
SACS

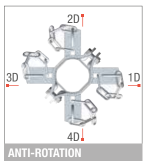
SAC552	Sachet avant de panneau petit bétail	1,2 kg
SAC182	Sachet avant EX 4 - EX 5 AUTOLOCK	1,7 kg



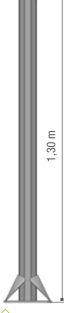




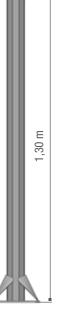








TR2590 Poteau TRÈFLE NU sur platine



BREVETÉ

TR1611

Ø 76 mm

Cache fourreau

TR4176 Fourreau de démontage Ø 76 mm avec collerette d'étanchéité et base (hauteur 31 cm)



TR2595 Bride TRÈFLE Ø 76 mm 1 direction



TR2596 Bride TRÈFLE Ø 76 mm 2 directions



Bride TRÈFLE Ø 76 mm 3 directions



VE2790 Béquille veaux

TR2598 Bride TRÈFLE Ø 76 mm 4 directions



TR2599 Bride TRÈFLE Ø 76 mm 2 directions en L

CONSEIL DE POSE : Ne jamais sceller un fourreau TRÈFLE seul. Toujours le sceller avec le poteau dedans et faire attention au sens du poteau avec ses brides. Le fourreau est marqué 1D, 2D, 3D, 4D pour la bonne orientation du scellement. Placer les fourreaux limiteurs de corrosion avant le montage du poteau.

POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL À SCELLER

Ø 76 MM

TR2580 Poteau TRÈFLE NU à sceller Ø 76 mm - 1,65 m

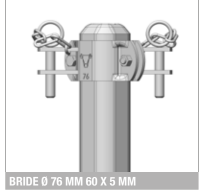
8 kg

POTEAU TRÈFLE OCTOGONAL SUR PLATINE

Ø 76 MM

TR2590 Poteau TRÈFLE NU sur platine Ø 76 mm - 1,30 m

10 kg



BRIDE TRÈFLE Ø 76 MM 60 X 5 MM

POUR POTEAU TRÈFLE Ø 76 MM

TR2595	Bride TRÈFLE Ø 76 mm 1 direction	1,2 kg
TR2596	Bride TRÈFLE Ø 76 mm 2 directions	1,6 kg
TR2597	Bride TRÈFLE Ø 76 mm 3 directions	1,9 kg
TR2598	Bride TRÈFLE Ø 76 mm 4 directions	2,2 kg
TR2599	Bride TRÈFLE Ø 76 mm 2 directions en L	1,5 kg

BRIDE RONDE Ø 76 MM

AVEC CÔTE DE RENFORT EN 60 x 5 MM

VE3178 Bride RONDE Ø 76 mm SURLOCK® simple SV 1,5 kg **VE2579** Bride RONDE Ø 76 mm AUTOLOCK double SV 2,4 kg

NOUVEAUTÉ



VE2579 Bride RONDE Ø 76 mm AUTOLOCK double SV

BREVETÉ

FERRURE

SUPPORT DE VERROU

FE3113 Ferrure SURLOCK® murale (la paire) 3 kg NOUVEAUTÉ

JVEAUTÉ



murale

FE3113 VE31
Ferrure Bride
SURLOCK® Ø 76

VE3178 Bride RONDE Ø 76 mm SURLOCK®

simple SV

NOUVEAU

ACCESSOIRE VEAUX

VE2790 Béquille veaux supplémentaire (l'unité)

FOURREAU TRÈFLE

POUR POTEAU TRÉFLE Ø 76 MM

TR4176 Fourreau démontage Ø 76 mm TRÈFLE rouge (Pack x 30) 0,4 kg
TR1611 Cache Fourreau pour poteau Ø 76 mm 1 kg

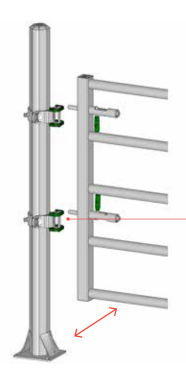
PEINTURE BITUMEUSE

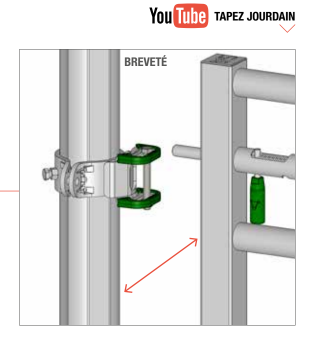
TR0005 Peinture bitumeuse pot de 5 litres (0.5 l/m²) 5 kg

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...

0,4 kg









SURLOCK®



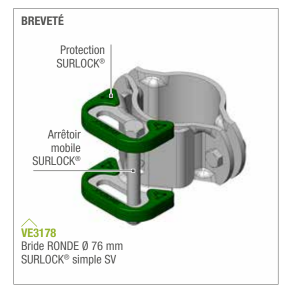
LA BRIDE SURLOCK® ASSOCIÉE À UN AVANT DE PORTE AUTOLOCK GARANTIT LE VERROUILLAGE D'UNE PORTE CLAQUÉE. Le SURLOCK® fonctionne pour une ouverture à droite ou à gauche grâce à l'arrêtoir mobile SURLOCK®.

CLAQUÉE. Le SURLOCK® fonctionne pour une ouverture à droite ou à gauche grâce à l'arrêtoir mobile SURLOCK® Le SURLOCK® est indispensable à nos clients en tant qu'élément de sécurité. Le SURLOCK® est breveté.

VE3178	Bride RONDE Ø 76 mm SURLOCK® simple SV		1,5 kg
FE3113	Ferrure SURLOCK® murale	(la paire)	3 kg

OPTION			
FE3012	Équerre pour fixation SURLOCK®	(la paire)	1,2 kg













DEMI-BRIDE TRÈFLE Ø 76 MM









DEMI-BRIDE RONDE Ø 76 MM







FERRURE (UNITAIRE)



DEMI-BRIDE

LES BRIDES SONT RÉALISÉES EN PLAT DE 60 X 5 MM D'ÉPAISSEUR AVEC BOSSAGE DE RENFORT. Livré avec SAC144.

TRÈFLE Ø 76 MM

TR2586	Demi-bride TRÈFLE NUE Ø 76 mm	(Pack x 40)	0,3 kg	
TR2587	Demi-bride TRÈFLE 1D Ø 76 mm	(Pack x 40)	0,8 kg	
TR2588	Demi-bride TRÈFLE 2D Ø 76 mm	(Pack x 32)	1,3 kg	
OV9951	Demi-bride TRÈFLE Ø 76 mm - Support tube Ø 49 mm		1,2 kg	NOUVEAUTÉ

DEMI-BRIDE

RONDE Ø 76 MM

VE2556	Demi-bride RONDE NUE Ø 76 mm	0,5 kg	
VE3078	Demi-bride RONDE SURLOCK® simple SV Ø 76 mm	1,1 kg	NOUVEAUTÉ
VE2569	Demi-bride RONDE AUTOLOCK double SV Ø 76 mm	1 kg	

FERRURE

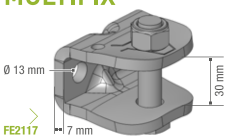
(UNITAIRE)

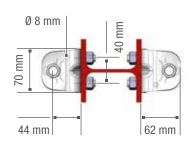
FE3013 Ferrure SURLOCK® murale (unitaire) **NOUVEAUTÉ** (Pack x 20) 1,5 kg

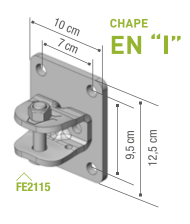






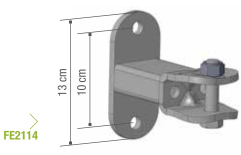


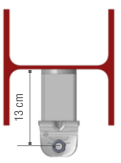




CHAPE

RALLONGÉE MULTIFIX

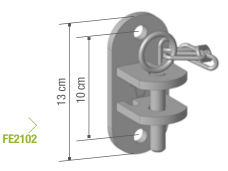


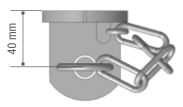




CHAPE

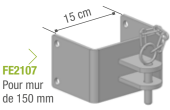
SIMPLE

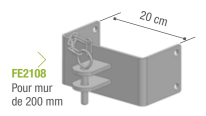


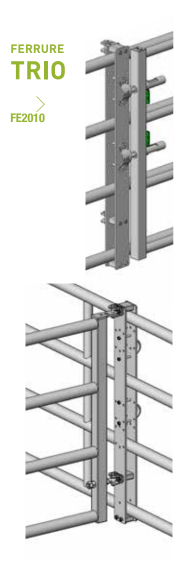


CHAPE ENVELOPPANTE

BOUT DE MUR



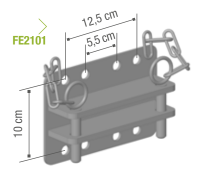




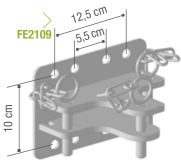
CHAPE

ATTACHE	MULTIFIX		
FE2117	Attache MULTIFIX avec boulon Livrée avec 1 boulon Ø 14 mm + écrou bagué nylon	(la paire)	1,2 kg
FE2099	Chaînette simple avec mousqueton	(la paire)	0,32 kg
CHAPE R	ALLONGÉE MULTIFIX		
FE2114	Chape rallongée MULTIFIX pour montage en "H"	(la paire)	2,8 kg
CHAPE S	IMPLE		
FE2102	Chape simple (en séparation)	(la paire)	2 kg
FE2115	Chape renforcée montage en "I"	(la paire)	2,7 kg
CHAPES	CHAPES ENVELOPPANTES "BOUT DE MUR"		
FE2107	Pour mur de 15 cm	(la paire)	8 kg
FE2108	Pour mur de 20 cm	(la paire)	9 kg
CHAPE D	OUBLE		
FE2101	Chape double (en façade)	(la paire)	4,4 kg
CHAPE TRIPLE			
FE2109	Chape triple	(la paire)	6 kg
FERRURE TRIO			
FE2010	Ferrure Trio		18,5 kg
0V9935	Bride ronde Ø 76 mm (pour verrouillage de 2 portes AUTO	DLOCK)	1,1 kg

DOUBLE



CHAPE TRIPLE















CHAPE (UNITAIRE)

FE2017	Attache MULTIFIX avec boulon	(Pack x 60)	0,6 kg
FE2014	Chape rallongée MULTIFIX pour montage en "H"		1,4 kg
FE2002	Chape simple	(Pack x 40)	1 kg
FE2007	Chape Bout de mur 15 cm		4 kg
FE2008	Chape Bout de mur 20 cm		4,5 kg
FE2015	Chape renforcée montage en "I"		1,35 kg
FE2001	Chape double		2,2 kg
FE2009	Chape triple		3 kg
FE2098	Chainette simple avec mousqueton		0,16 kg













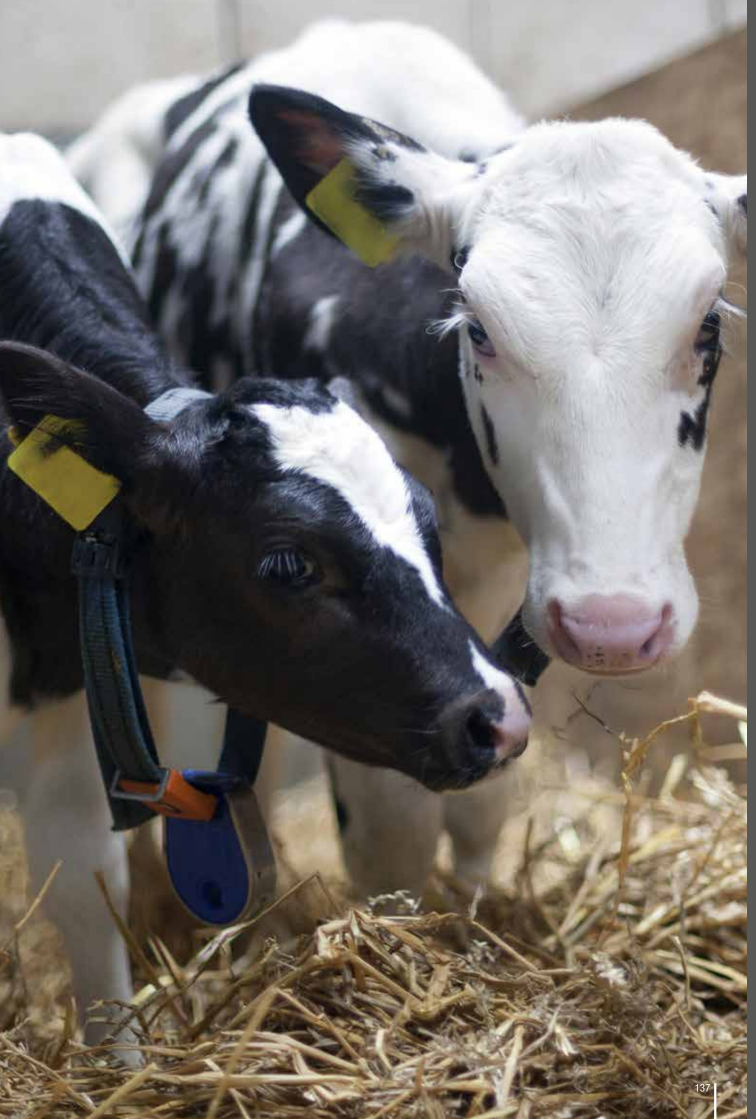








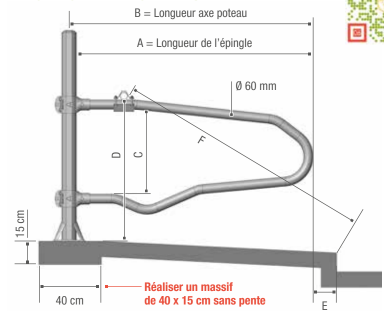








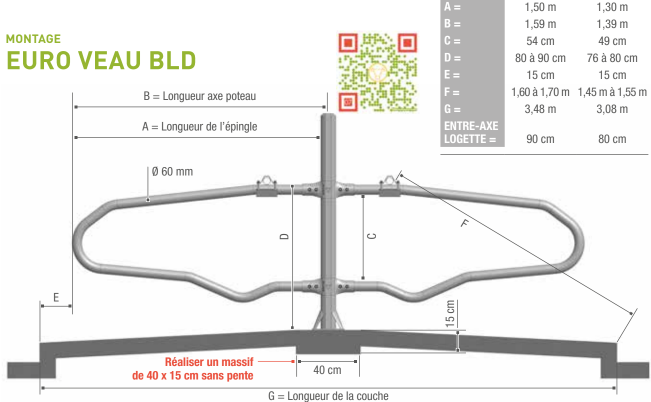
EURO VEAU BLS



Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

	EURO VEAU	EURO VEAU
	1,50 m	1,30 m
	7/12 mois	4/7 mois
A =	1,50 m	1,30 m
B =	1,56 m	1,36 m
C =	54 cm	49 cm
D =	80 à 90 cm	76 à 80 cm
E =	15 cm	15 cm
F =	1,60 à 1,70 m	1,45 m à 1,55 m
ENTRE-AXE LOGETTE =	90 cm	80 cm

EURO VEAU 1,50 m 7/12 mois EURO VEAU 1,30 m 4/7 mois



ÉPINGLE VEAU

L02513	Épingle "Euro veau" Ø 60 mm NUE 1,30 m	11 kg
L02515	Épingle "Euro veau" Ø 60 mm NUE 1,50 m	13 kg



BRIDE BLS

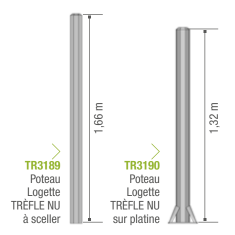
Prévoir 1 poteau et une paire de BLS par épingle.

L03156 Bride TRÈFLE BLS pour fixation 5,2 kg sur poteau octogonal TRÈFLE 102 mm (la paire)

BRIDE BLD

Prévoir 1 poteau et une paire de BLD pour 2 épingles.

LO3157 Bride TRÈFLE BLD (Bride Logette Double) 7,2 kg pour fixation sur poteau octogonal TRÈFLE 102 mm (la paire)



POTEAU

LOGETTE NU

TR3189 Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m 14 kg **TR3190** Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m 15 kg



BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg





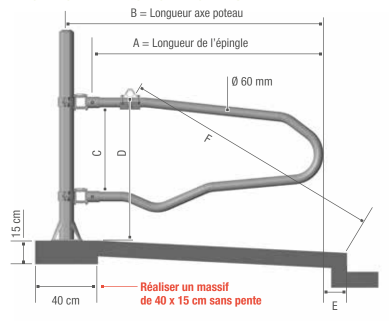






MONTAGE

EURO VEAU CLICK SIMPLE



Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

	EURO VEAU	EURO VEAU
	1,50 m	1,30 m
	7/12 mois	4/7 mois
A =	1,50 m	1,30 m
B =	1,64 m	1,44 m
C =	54 cm	49 cm
D =	80 à 90 cm	75 à 80 cm
E =	15 cm	15 cm
F =	1,60 à 1,70 m	1,45 m à 1,55 m
ENTRE-AXE LOGETTE =	90 cm	80 cm

EURO VEAU 1,50 m 7/12 mois

1,50 m

1,64 m

54 cm

80 à 90 cm

EURO VEAU 1,30 m 4/7 mois

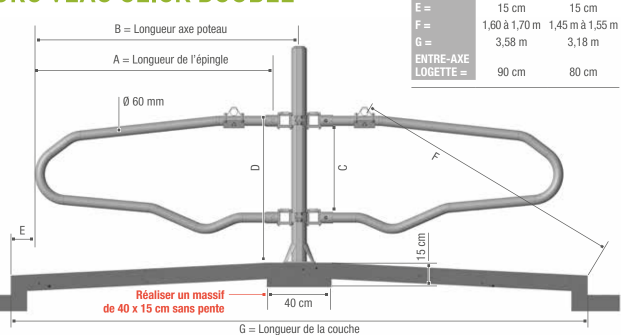
1,30 m

1,44 m

49 cm

75 à 80 cm

EURO VEAU CLICK DOUBLE



ÉPINGLE VEAU

L02513	Épingle "Euro veau" Ø 60 mm NUE 1,30 m	11 kg
L02515	Épingle "Euro veau" Ø 60 mm NUE 1,50 m	13 kg



EMBOUT CLICK

Prévoir 1 paire d'embouts CLICK par épingle.

L03120 Embout version "Click" Ø 70 mm (la paire) 4,8 kg

POTEAU

TR3189	Poteau Logette TRÈFLE NU à sceller 1,66 m	14 kg
TR3190	Poteau Logette TRÈFLE NU sur platine 1,32 m	15 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK SIMPLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

TR3151 Bride Logette TRÈFLE "Click" simple, l'unité 3,2 kg

BRIDE

LOGETTE TRÈFLE CLICK DOUBLE

(2 brides pour 1 poteau) épaisseur 8 mm

TR3152 Bride Logette TRÈFLE "Click" double, l'unité 4,7 kg

BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg

ÉCRAN FRONTAL

TU9665	Lisse frontale carrée 60 x 60 mm, L 6 m	30 kg
L03155	Manchon de raccordement lisse frontale 60 x 60 mm	1,6 kg
L09940	Ferrure support frontal carrée 60 x 60 mm	1,2 kg
	(la paire)	







BRIDE LOGETTE TRÈFLE CLICK DOUBLE

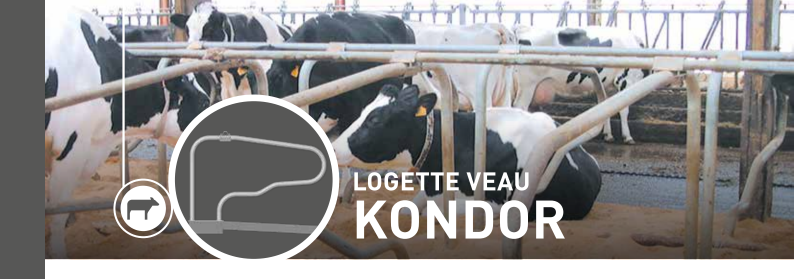












LOGETTE VEAU

KONDOR

CETTE LOGETTE REPRODUIT LA FORME DE LA LOGETTE EURO VEAU ET DE SON POTEAU. Elle n'est pas réglable. Elle est moins résistante qu'un montage BLS/BLD et soumise à plus de corrosion sur le pied avant. Elle se fixe sur chevilles Ø 12 mm directement sur la plateforme de couchage.

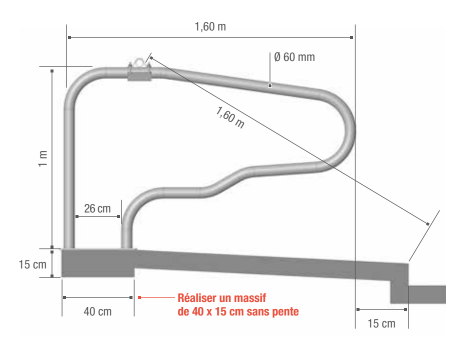
L03114 Bat-flanc type Kondor sur platine Veau 20 kg Longueur 1,60 m



BARRE GARROT

L09936	Bride "Robust" 60/49 épaisseur 4 mm	1,7 kg
TU9756	Tube Ø 49 mm barre de 6 m (barre garrot)	20 kg
ST9943	Manchon raccord pour tube Ø 49 mm	0,5 kg
L09941	Ferrure support garrot Ø 49 mm (l'unité)	0,6 kg





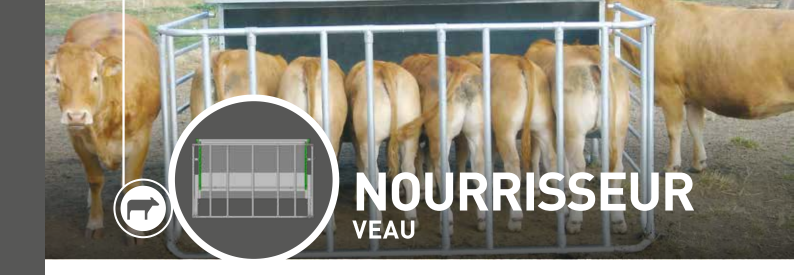
Entre-axe logette entre 80 et 90 cm. Les cotes sont données à titre indicatif. Veuillez les adapter en fonction du cheptel et de la couche.

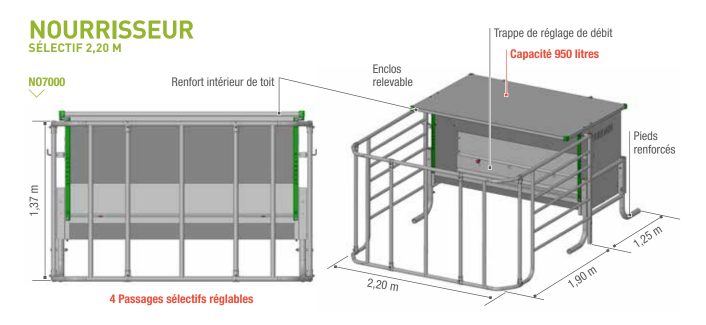
ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...



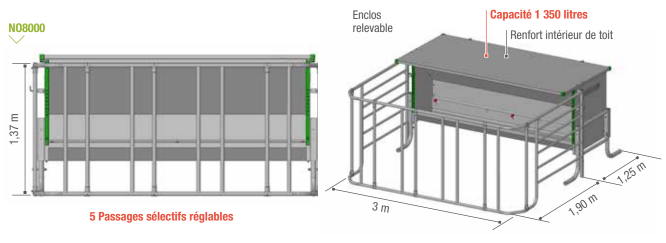


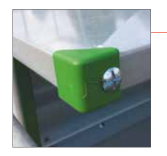






BIG NOURRISSEUR SÉLECTIF 3 M









NOURRISSEUR

AUGE ANTI-GASPILLAGE DE GRANDE DIMENSION. L'alimentation des bovins adultes même encornés est possible l'enclos relevé, ou sans l'enclos.

- La hauteur de l'enclos sélectif évite le passage de la tête d'un animal adulte.
- Auge anti-gaspillage bien abritée par l'auvent du toit. Débit réglable.
- Transportable au "3 points" par l'arrière seulement à vide et enclos relevé.

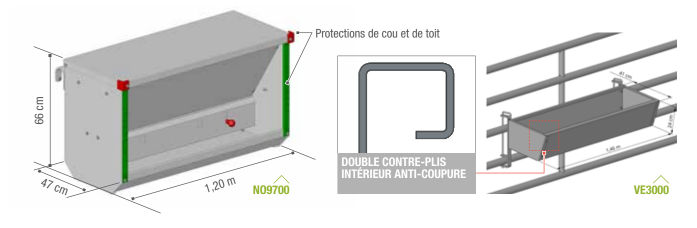
POUR UN DÉPLACEMENT SUR ROUTE, VEUILLEZ RESPECTER LES RÉGLEMENTATIONS EN VIGUEUR.

NOURRISSEUR SÉLECTIF "COLISÉ" 2,20 M					
N07000	Nourrisseur "Colisé" sélectif 2,20 m	(Pack x 2)	333 kg		
N07020	Enclos "Colisé" seul 2,20 m		82 kg		
BIG NOURRISSEUR SÉLECTIF "COLISÉ" 3 M					
Arrière renforcé en carré de 70 mm pour le transport à vide.					
N08000	Big Nourrisseur sélectif 3 m colisé	(Pack x 2)	456 kg		
N08020	Enclos seul 3 m		94 kg		
NOURRISSEUR VEAUX SUR BARRIÈRE					
Nourrisseur d'appoint pour complément alimentaire en tôle d'acier de 20/10°. Toit ouvrant.					
N09700	Nourrisseur veaux sur barrière (protection de cou incluse)	(Pack x 4)	65 kg		

AUGETTE SUR BARRIÈRE

AUGETTE D'APPOINT POUR COMPLÉMENT ALIMENTAIRE EN TÔLE D'ACIER DE 20/10^E. Positionnée en pente pour un meilleur accès de l'animal. Montage par broches et réhaussable grâce à ses supports. S'adapte sur barrières EX4 ou EX5.

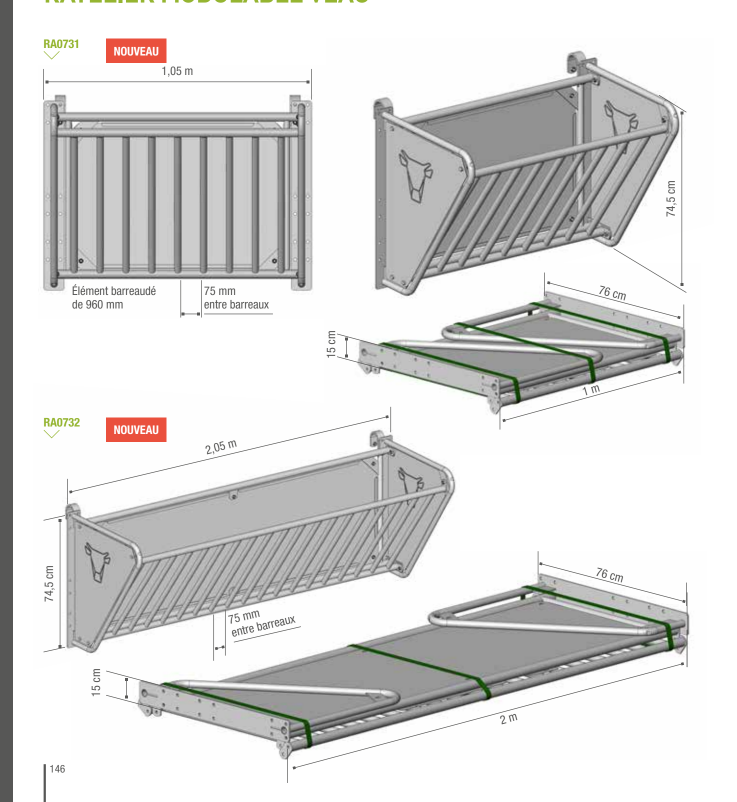
VE3000 Augette sur barrière 26 kg







RÂTELIER MODULABLE VEAU



RÂTELIER MODULABLE VEAU

RÉSERVÉ AU PETIT BÉTAIL

RÂTELIER MODULABLE POUR PETIT BÉTAIL COMPOSÉ D'ÉLÉMENTS S'ASSEMBLANT PAR VISSERIE. DE CONCEPTION ROBUSTE, IL EST RÉALISÉ EN TUBE Ø 27 MM ET Ø 34 MM, AVEC UNE PARTIE ARRIÈRE TÔLÉE. Extrémités tôlées pour la sécurité des animaux, modèle pouvant se fixer sur une barrière EX et une barrière herbage ou bien se fixer directement au mur. Râtelier livré en kit disponible en longueur 1 m et 2 m.

RA0731Râtelier modulable veau L. 1 m(Pack x 6)45,6 kgNOUVEAUTÉRA0732Râtelier modulable veau L. 2 m(Pack x 6)70,4 kgNOUVEAUTÉ

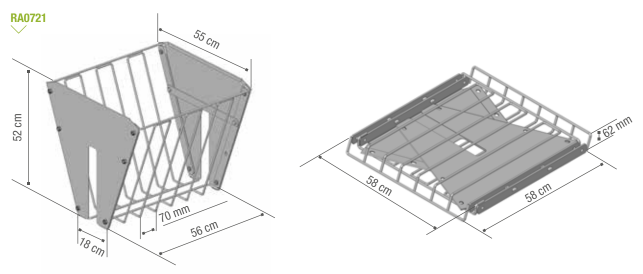
RÂTELIER

PETIT BÉTAIL

Réalisé en fil Ø 8 mm. Se pose à cheval sur une séparation, sur une barrière d'herbage ou sur une paroi latérale.

RA0721 Râtelier pour petit bétail (Pack x 6) 15 kg

RÂTELIER PETIT BÉTAIL







PAROI LATÉRALE FABRIQUÉE EN PEHD (POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ) DOUBLE PEAU, RÉSISTANTE AUX CHOCS.

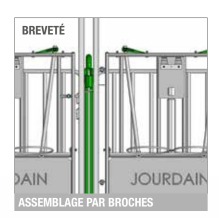
Caillebotis "UP & CLEAN" en PEHD, anti-dérapant et relevable. Verrouillé en position haute il permet un nettoyage simple sans obstacle au sol. Façade ouvrante par verrou sécurisé avec 2 places de Cornadis, 2 porte-seaux rabattables Ø 285 mm et un support pour seau à tétine. Montage rapide par broches en ligne ou dos à dos.



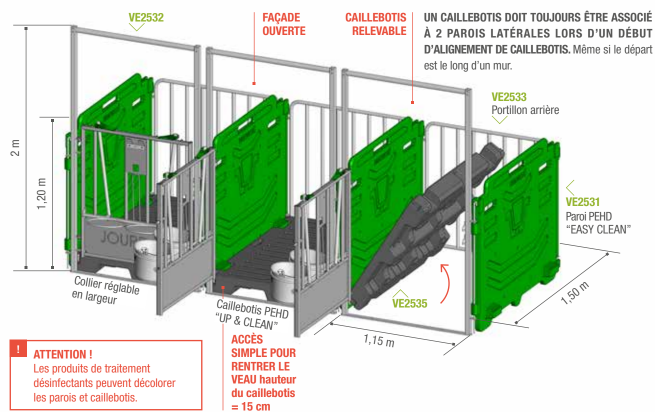


LIVRÉE DE SÉRIE AVEC 2 SEAUX Ø 28,5 cm, seau à tétine en option









CASE À VEAU EASY CLEAN POUR VEAU JUSQU'À 6 SEMAINES

VE2531	Paroi latérale PEHD "EASY CLEAN" 2 broches incluses - hauteur : 1,2 m	(Pack x 11)	13 kg
VE2532	Façade case à veau "EASY CLEAN" 2 seaux Ø 28,5 cm inclus	(Pack x 10)	37 kg
VE2535	Caillebotis PEHD "UP & CLEAN"	(Pack x 10)	22 kg
VE2533	Portillon arrière de case à veau		16 kg
VE2537	Broche paroi pour case à veau (l'unité)		1 kg
VE2539	Fixation murale pour case à veau (la paire)		1,1 kg
VE2545	Seau 12 L Ø 28,5 cm	(Pack x 4)	0,55 kg
VE2546	Seau à tétée	(Pack x 5)	0,72 kg
VE2549	Tétine seule pour seau à têter		0,05 kg



ELIER

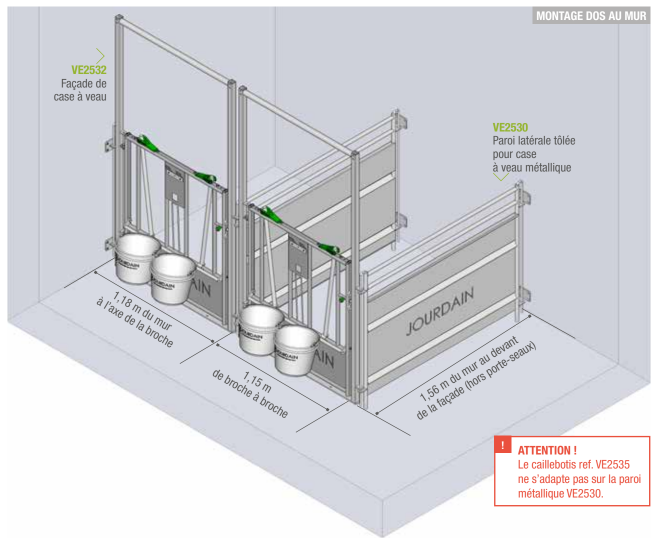
Réalisé en fil Ø 8 mm. Se pose à cheval sur une séparation, sur une barrière d'herbage ou sur une paroi latérale.

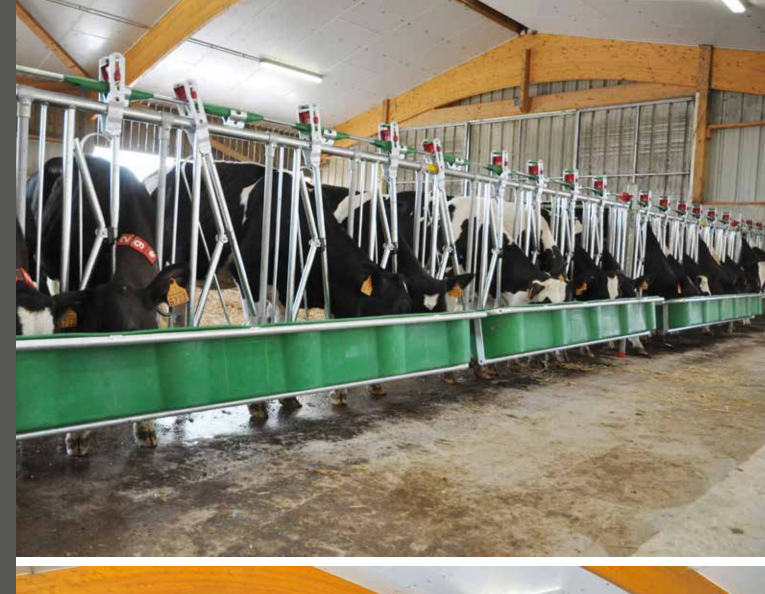
RA0721 Râtelier pour petit bétail (Pack x 6) 15 kg

CASE À VEAU MÉTALLIQUE POUR VEAU JUSQU'À 6 SEMAINES

VE2530 Paroi latérale tôlée pour case à veau (Pack x 11) 23 kg 2 broches incluses















TRÈS IMPORTANT

PROCÉDÉ DE GALVANISATION À CHAUD ET RECOMMANDATIONS DE STOCKAGE

Tous nos matériels sont galvanisés à chaud conformément à la norme ISO 1461. La galvanisation à chaud permet un revêtement de surface à base de zinc ayant pour but de protéger l'acier de la corrosion.

De par leur conception, nos matériels sont totalement protégés à l'extérieur comme à l'intérieur grâce à la technique d'immersion dans un bain de zinc liquide maintenue à $450\,^{\circ}\text{C}$.

La norme 1461 "Revêtement par galvanisation à chaud sur produits finis en fonte et en acier" définit les propriétés, les épaisseurs minimales et les caractéristiques du revêtement de la galvanisation par immersion, avec les méthodes d'essai permettant de contrôler l'épaisseur de zinc par unité de surface, l'aspect et l'adhérence, et les critères de conformité.

Selon la conception de la pièce, la composition chimique de l'acier, son épaisseur, son aspect de surface et d'autres paramètres techniques, les épaisseurs de zinc déposées sont variables mais toujours comprises dans les valeurs indiquées dans la norme 1461.

Notre usine de galvanisation partenaire est certifiée ISO 9001.

Le zinc exposé à l'atmosphère réagit naturellement avec les éléments ambiants : humidité, oxygène, gaz carbonique, ... pour former une patine. Celle-ci se traduit, au niveau de l'aspect, par une diminution de l'éclat métallique de la surface.

La couche formée est insoluble, adhérente et apporte une protection supplémentaire au revêtement.

Cependant, en présence d'eau stagnante, la constitution de cette couche est contrariée et il y a formation rapide de taches blanchâtres peu adhérentes mais non protectrices, mais ne remettant pas en cause la protection apportée par le zinc.

Le matériel galvanisé doit être stocké uniquement sur bois non tannique, en aucun cas en contact direct avec le sol, tout en assurant une libre circulation de l'air entre les pièces et éviter la stagnation d'eau.

Une projection ou un contact prolongé avec le lisier, le fumier, l'urine, l'ensilage, les désherbants, les engrais, les produits de traitement routiers, les produits phytosanitaires, les désinfectants ou tout autre produit chimique, peut conduire, dans certains cas, à une altération très rapide de la couche protectrice de zinc.

ATTENTION! Afin de prévenir la corrosion de l'acier et du zinc due à un contact prolongé avec l'ensilage, le lisier et le fumier, il est recommandé d'appliquer de la peinture bitumineuse TR0005 avant toute utilisation, puis périodiquement, pour protéger les matériels : pied de poteau, bas de barrière et de logette, genouillère, support...





INFORMATIONS IMPORTANTES

Le présent Tarif-Catalogue est la propriété de JOURDAIN.

La reproduction de nos textes, notices, schémas ou photos, même partielle est formellement interdite. Les photos présentées dans ce catalogue sont non contractuelles.

Dans un souci constant d'améliorer l'efficacité de son matériel, JOURDAIN se réserve le droit de modifier sans préavis, et sans qu'il puisse lui en être tenu rigueur, les caractéristiques des modèles présentés dans cette brochure.

Bien que le cahier des charges imposé à nos fournisseurs et les contrôles stricts effectués à chaque niveau de la fabrication nous autorisent à annoncer avec précision le poids de nos articles, il pourra être observé des écarts de \pm 2 % dûs essentiellement aux variations des retenues de zinc à l'intérieur des tubes lors de chaque trempage.

Pour le déplacement sur route des produits tels que : râtelier, nourrisseur, transpanel... Il est obligatoire de respecter la réglementation en vigueur. JOURDAIN SAS ne pourra pas être tenu responsable en cas d'accident.

Pour une bonne utilisation des produits, il est obligatoire de vérifier régulièrement le serrage du matériel et d'huiler les éléments en mouvements.

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 comme responsable lors de la survenu d'un accident avec un animal.

La connaissance et la surveillance quotidienne du cheptel par l'éleveur reste la solution la plus sécurisante pour prévenir les accid<u>ents</u>.

CORROSION

DE L'ACIER GALVANISÉ ET COURANTS ÉLECTRIQUES PARASITES

Les produits JOURDAIN sont galvanisés selon la norme 1461 comme l'ensemble du matériel d'élevage vendu sur le marché.

Pourtant, selon son environnement, l'acier même galvanisé peut être soumis au risque de corrosion à plus ou moins long terme malgré ce traitement de surface.

L'évolution de la composition des aliments, des traitement vétérinaires, des produits d'entretien ou phytosanitaires et leurs combinaisons sont autant de facteurs pouvant altérer la couche protectrice de zinc.

Ce mélange agit comme une batterie : au contact de l'oxygène et sous l'effet de l'électricité présente sur l'installation (parasite, statique, tellurique...), la structure du zinc est modifiée et la couche protectrice est altérée. Ainsi, un phénomène de corrosion peut apparaître même à très court terme.

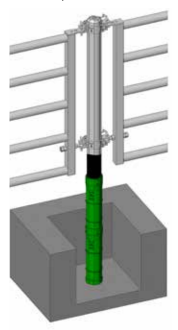






Les causes de la corrosion sont alors multiples et parfois difficiles à déterminer pour expliquer celle que l'on observe sur les poteaux.

TOUTEFOIS, POUR PRÉVENIR CE PHÉNOMÈNE, NOUS VOUS PRÉCONISONS :





Double fourreau (premier fourreau scellé) + Peinture bitumineuse (une périodicité annuelle

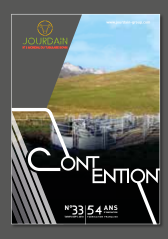
est préconisée)

! LIEN VERS L'ÉTUDE DES COURANTS PARASITES : http://www.gpse.fr/IMG/pdf/cniel_plaquette_courants_elec_bd5.pdf

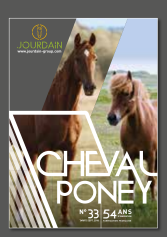




JOURDAIN C'EST AUSSI:







5

PLUS DE 1 200 DISTRIBUTEURS

JOURDAIN TRAVAILLE EN ÉTROITE
COLLABORATION AVEC PLUS DE
1 200 REVENDEURS REPRÉSENTANT DES MILLIERS
DE POINTS DE VENTE DANS LE MONDE
ENTIER. CE RÉSEAU S'ORGANISE AUTOUR
D'UN VÉRITABLE PARTENARIAT QUI LIE
LES ÉQUIPES JOURDAIN À L'EXPERTISE DES
MEMBRES DU RÉSEAU DE DISTRIBUTION.



REVENDEUR:

