

La Maison de l'Éleveur



- TÔLES BAC ACIER
- CHÉNEAUX - PROFILS C
- PORTES EN KIT
- BÂTIMENTS EN KIT
- LIBRES-SERVICES
- BARRIÈRES DE SÉPARATION
- CORNADIS ET RÂTELIERS
- MATÉRIEL OVINS - CAPRINS
- MATÉRIEL ÉQUIN
- NICHES ET ABRIS
- CAGES DE CONTENTION
- PANELS ET TRANSPANELS
- PESÉE DES ANIMAUX
- BARRIÈRES D'HERBAGE
- ABREUVOIRS ET BACS
- PIQUETS ET BARBELÉS
- CAOUTCHOUCS ET RACLEURS
- SILOS ET APLATISSEURS
- LOCAUX PHYTOSANITAIRES
- CUVES À EAU
- CUVES À ZOTE
- CUVES ET STATIONS À FUEL
- CUVES DOUBLE-PAROÏ
- HERSES DE PRAIRIE

ENTREPRISE
FAMILIALE
DEPUIS PLUS DE
50 ANS
AU SERVICE DES
AGRICULTEURS

CATALOGUE GÉNÉRAL

TÉL. 03.24.71.74.27

www.lamaisondeleleveur.fr



La Maison de l'Éleveur

PAR TÉLÉPHONE 03.24.71.74.27

PAR COURRIER BP 18 - 08400 VOUZIERS

PAR INTERNET www.lamaisondeleveur.fr

PAR MAIL info@lamaisondeleveur.fr

SOMMAIRE

TÔLES BAC ACIER ET ACCESSOIRES	P 4-5
FIXATIONS ET ACCESSOIRES	P 6-7
CHÉNEAUX	P 8-9
PROFILS C	P 9
PORTES EN KIT	P 10-11
GARAGE EN KIT	P 12
BÂTIMENT EN KIT : BIPENTE H.3,66M	P 13-16
BÂTIMENT EN KIT : BIPENTE H.5,00M	P 17-20
BÂTIMENT EN KIT : MONOPENTE+CASQ	P 21-24
BÂTIMENT EN KIT : MONOPENTE	P 25-27
BÂTIMENT EN KIT : APPENTIS	P 28-31
BÂTIMENTS ÉQUIPÉS	P 32-35
CORNADIS ET ACCESSOIRES	P 36-39
LIBRE-SERVICES.....	P 40
BARRIÈRES ET ACCESSOIRES	P 41-45
POTEAUX ET ACCESSOIRES	P 46-47
RÂTELIERS	P 48-49
POUR VEAUX	P 50-51
POUR OVINS / AUGES	P 52
BIEN-ÊTRE BOVIN	P 53
BARAVEAU / CRECHAVEAU / ABRIS	P 54
NICHES À VEAUX	P 55
CORRAL DE CONTENTION	P 56
CAGES DE CONTENTION	P 57-59
CAGES DE PARAGE / TRAVAIL	P 60-62
COULOIR DE CONTENTION	P 63
PORTES DE CONTENTION	P 64-65
BARRIÈRES D'HERBAGE	P 66
PANELS ET GLISSIÈRES	P 67
PESÉE DES ANIMAUX	P 68
ABREUVOIRS	P 69-70
SILOS ET VIS ÉLÉVATRICES	P 71
PIQUETS ET BARBELÉS	P 72-73
CAOUTCHOUCS	P 74
LOCAUX PHYTOSANITAIRES	P 75
STOCKAGE FUEL	P 76-78
STOCKAGE EAU ET AZOTE	P 79-82
HERSES DE PRAIRIE / HERSE ÉTRILLE	P 83



LES AVANTAGES La Maison de l'Éleveur

LA LIVRAISON

C'EST GRATUIT ! *



LE DÉCHARGEMENT

C'EST GRATUIT ! *

RECEVEZ VOTRE DEVIS DANS VOTRE BOÎTE MAIL SANS DÉLAI !



1. AJOUTEZ LES ARTICLES À VOTRE PANIER
2. REMPLISSEZ LE FORMULAIRE AVEC VOS DONNÉES
3. RECEVEZ VOTRE DEVIS DANS VOTRE BOITE MAIL
4. VOUS POUVEZ CONFIRMER VOTRE DEVIS PAR LA SUITE

PAYEZ VOTRE COMMANDE EN 36 MENSUALITÉS

FINANCEMENTS POSSIBLES AVEC NOS PARTENAIRES :



AGRILIS MAT



CICAGRI



AGILOR



ACTIMAT

Les informations et les photographies de ce catalogue sont non-contractuelles. Outre les erreurs ayant pu se glisser dans sa réalisation, les spécifications techniques des matériels présentés et leur aspect visuel peuvent évoluer à tout moment.

* Soumis à conditions, nous consulter. Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager.



TÔLES BAC ACIER COUVERTURE ET BARDAGE



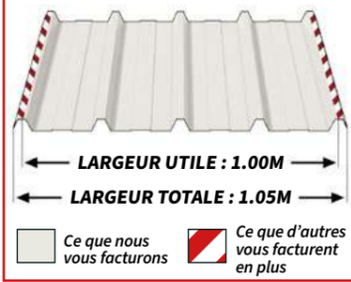
TÔLES BAC ACIER ACCESSOIRES DE FINITION

TÔLES DE COUVERTURE ET BARDAGE



COULEUR SOUS LA FACE SOUS LES ONDES

ÉCONOMISEZ 5% !



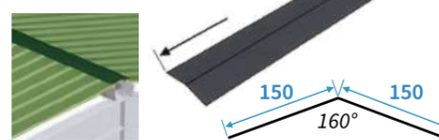
TÔLES DE COUVERTURE

COULEUR SUR LA FACE AVEC LES ONDES



FAÏTIÈRE PLATE

Permet de fermer le raccord de deux pans de toiture et d'assurer l'étanchéité. Déconseillée en cas de faible pente au profit de notre demi-faîtière à boudin pour éviter les remontées d'eau.



DEMI-FAÏTIÈRE À BOUDIN

Équipée d'un boudin d'articulation permettant de régler la faîtière en inclinaison selon la pente de votre toit. Cette faîtière crantée permet une isolation complète de la toiture évitant l'intrusion des oiseaux et évitant les risques d'arrachement lors des bourrasques de vent.



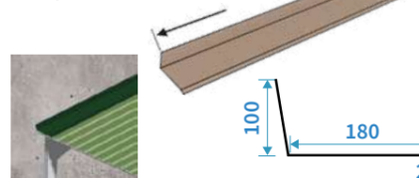
FAÏTIÈRE EN SOLIN

Équipée d'une remontée en solin de 100 mm. Permet de fermer votre toiture lorsque celle-ci est adossée à un mur ou à un bardage. Le crantage permettra une étanchéité parfaite entre le toit et la surface accotée.



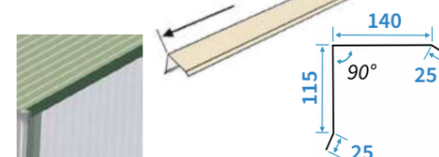
RIVE EN SOLIN

Permet de fermer votre toiture lorsque celle-ci est adossée à un mur ou à un bardage.



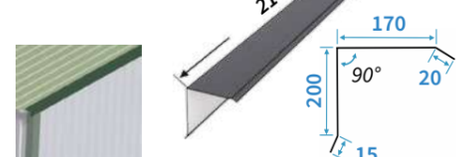
RIVE POUR PIGNON

Permet d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de protéger l'extrémité des pannes de toiture.



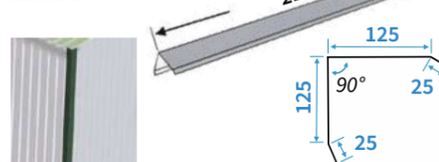
RIVE POUR PIGNON SPÉCIALE

Permet d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de protéger l'extrémité des pannes de toiture.



RACCORD D'ANGLE

Permet de fermer l'angle au raccord de deux pans bardés, apportant une finition parfaite et un habillage esthétique des angles de votre bâtiment.



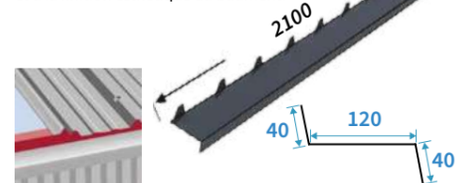
BANDEAU DE FAÏTAGE EN SAILLIE

Permet de fermer votre toiture lorsque celle-ci démarre sur un mur. Le fait d'être cranté empêche le vent de s'engouffrer sous le bandeau, ce qui évite l'arrachement en cas de tempête.



CLOISIR

Le cloisir est un pliage de finition pour les couvertures en acier ; il participe à l'étanchéité et à la finition esthétique du bâtiment.



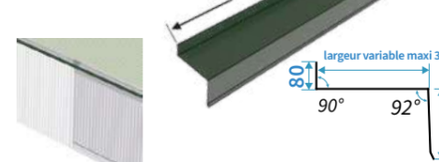
BAVETTE

Destinée à souligner votre bardage et à rejeter l'eau à l'extérieur de votre mur de sous-bassement. Vos tôles viendront prendre appui sur les bavettes.



LARMIER

Tôle de finition destinée à protéger les rails et les portes de vos bâtiments. Largeur variable de 200 à 320 mm.

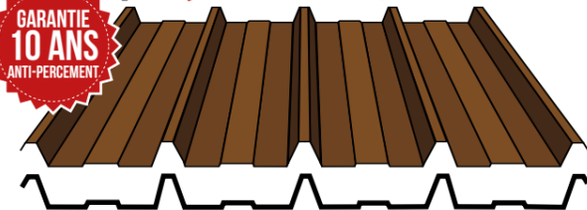


FAÏTIÈRE DE VENTILATION

Permet une ventilation parfaite de votre bâtiment. Elle est conseillée pour les bâtiments d'élevage et sur les toitures anti-condensation. Face fermée à disposer du côté des vents dominants et des intempéries.

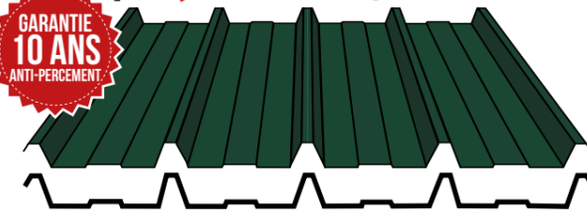


5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,50mm laquage 25µ + 7 µ



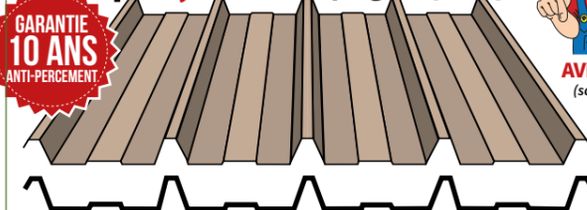
Profil 1000-250-38

5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ



Profil 1000-250-38 - Existe en profil inversé

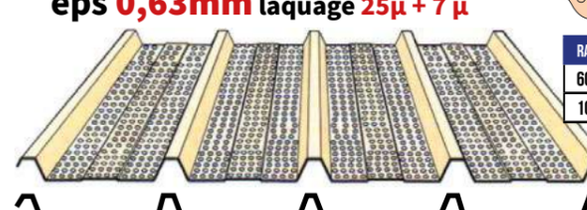
5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,75mm laquage 25µ + 7 µ



Profil 1000-250-38

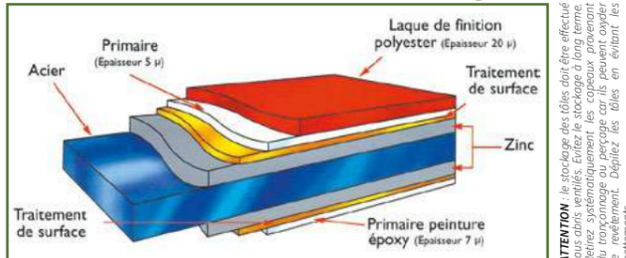
TÔLES PERFORÉES

5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ



Profil 1000-250-38 - Existe en profil inversé

COMPOSITION DE LA PLAQUE



ATTENTION - le stockage des tôles doit être effectué sous abris ventilés. Éviter le stockage à long terme. Réviser systématiquement les copeaux provenant du revêtement. Déplacer les tôles en évitant les frottements.



RAL DISPONIBLES: 5008, 6011



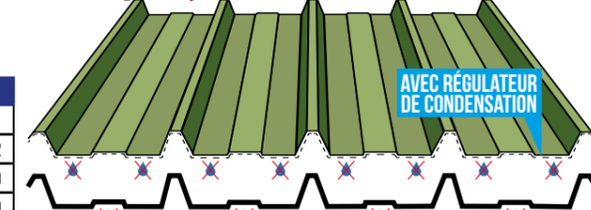
RAL DISPONIBLES: 5008, 8012, 6011, 6021, 6005, 7022, 7006, 8024, 1019, 1015, 9002, 9010, 9006, 7015, 7016



AVEC ETN PHOTOVOLTAÏQUE (sous conditions, plus de détails sur notre site internet)

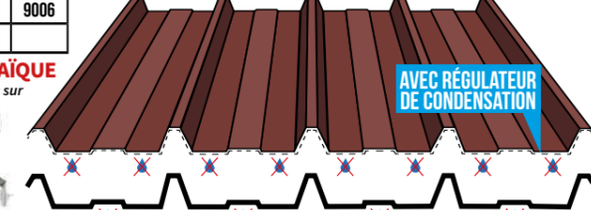


5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ



Profil 1000-250-38

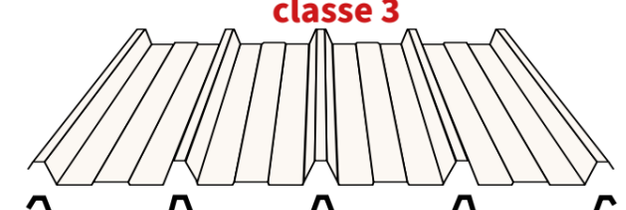
5 NERVURES 1^{ER} CHOIX eps 0,75mm laquage 25µ + 7 µ



Profil 1000-250-38

TÔLES TRANSLUCIDES

5 NERVURES 1^{ER} CHOIX classe 3



Profil 1000-250-38

DISPONIBILITÉ DES COLORIS	BLEU ARDOISE	BRUN ROUGE	VERT RÉSÉDA	VERT PÂLE	VERT MOUSSE	GRIS TERRE	BRUN LAUZE	BOIS	GRIS BEIGE	SABLE	GRIS PIERRE	BLANC	GRIS ALU	GRIS GRAPHITE	GRIS ANTHRACITE
	RAL 5008	RAL 8012	RAL 6011	RAL 6021	RAL 6005	RAL 7022	RAL 7006	RAL 8024	RAL 1019	RAL 1015	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9006	RAL 7015	RAL 7016
Profil 1000-250-38 eps 0,50mm laquage 25µ + 7 µ	●		●												
Profil 1000-250-38 eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Profil 1000-250-38 eps 0,75mm laquage 25µ + 7 µ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Profil 1000-250-38 eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ avec régulateur de condensation (ATG)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Profil 1000-250-38 eps 0,75mm laquage 25µ + 7 µ avec régulateur de condensation (ATG)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Profil 1000-250-38 PERFORÉ eps 0,63mm laquage 25µ + 7 µ			●						●	●					

Malgré tous les soins apportés à la réalisation de ce nuancier, nous ne pouvons garantir à 100% l'exactitude des teintes.



TÔLES BAC ACIER FIXATIONS (DTU 40.35)

FIXATIONS SUR BOIS (par paquet de 100)

	VIS AUTOFOREUSE 6,5 X 100 NORME DTU 40.35	Fixation en tête d'onde Perçage maxi = 8 mm Tête Alu/Zinc	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	VIS AUTOFOREUSE 6,5 X 38 NORME DTU 40.35	Fixation en plat d'onde Tête Alu/Zinc avec rondelle d'étanchéité	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	TIREFOND À VISSER 8 X 100 NORME DTU 40.35	Fixation en tête d'onde Galvanisé à chaud	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS

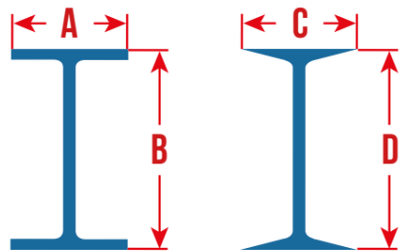
POUR RAPPEL : • TOITURE (OU BARDAGE EN TÊTE D'ONDE) : CAVALIER + RONDÈLE NÉOPRÈNE + VIS • BARDAGE EN PLAT D'ONDE SUR PROFIL : VIS 6,5 X 38 + CAPUCHONS

FIXATIONS SUR ACIER (par paquet de 100)

	VIS AUTOFOREUSE 6,3 X 85 NORME DTU 40.35	Fixation en tête d'onde Pour panne IPE ou IPN d'épaisseur de 4 à 12 mm Tête Alu/Zinc	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	VIS AUTOFOREUSE 6,3 X 75 NORME DTU 40.35	Fixation en tête d'onde Pour panne IPE ou IPN d'épaisseur de 3 à 9 mm Tête Alu/Zinc	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	VIS AUTOFOREUSE 6,3 X 60 NORME DTU 40.35	Fixation en tête d'onde Pour panne C ou Z Tête Alu/Zinc	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	VIS AUTOFOREUSE 6,3 X 33 NORME DTU 40.35	Fixation en plat d'onde Tête Alu/Zinc avec rondelle d'étanchéité	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS
	VIS AUTOFOREUSE 6,3 X 22 NORME DTU 40.35	Spécial couturage, pour fixer les accessoires de finition Perçage maxi = 2 mm, tête Alu/Zinc avec rondelle d'étanchéité	GARANTIE 20 ANS ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS

POUR RAPPEL : • TOITURE (OU BARDAGE EN TÊTE D'ONDE) : CAVALIER + RONDÈLE NÉOPRÈNE + VIS OU CROCHET • BARDAGE EN PLAT D'ONDE SUR PROFIL : VIS 6,5 X 38 + CAPUCHONS

CROCHETS GALVA (par paquet de 100)



POUR IPE	A	B	POUR IPE	C	D
IPE DE 80	46 mm	80 mm	IPN DE 80	42 mm	80 mm
IPE DE 100	55 mm	100 mm	IPN DE 100	50 mm	100 mm
IPE DE 120	64 mm	120 mm	IPN DE 120	58 mm	120 mm
IPE DE 140	73 mm	140 mm	IPN DE 140	56 mm	140 mm

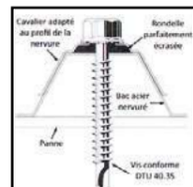
NORME DTU 40.35

GARANTIE 20 ANS
ANTI-CORROSION DE LA TÊTE DE VIS

POURQUOI RESPECTER LES DTU ET LES NORMES ?

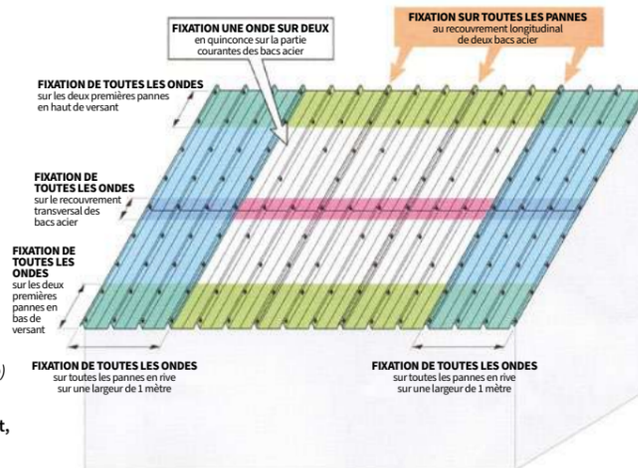
- Les fixations conformes contribuent à la **pérennité de l'ouvrage**
- Les fixations conformes répondent aux **exigences des bureaux de contrôle**
- Les fixations conformes répondent aux **obligations de l'assurance décennale du poseur***
- **L'UTILISATION DE FIXATIONS NON CONFORMES AUX DTU ET AUX NORMES DÉCLASSE L'ENSEMBLE DE L'OUVRAGE.**

* Le Code des Assurances prévoit que « l'assuré est déchu de tout droit à garantie en cas d'inobservation inexcusable des règles de l'art, telles qu'elles sont définies par les réglementations en vigueur, les normes françaises homologuées... »
Code des assurances Livre II - Titre IV - Annexe I - Art. 243-1



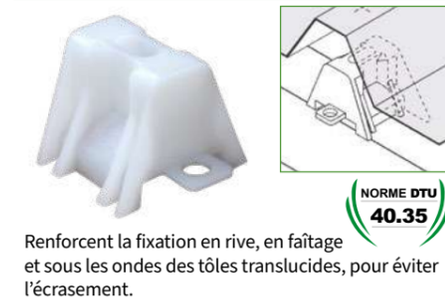
L'UTILISATION DU CAVALIER EST OBLIGATOIRE POUR ÊTRE CONFORME AU DTU 40.35

- » Il assure un **assemblage mécanique parfait**
- » Il respecte le bac acier (*évite la déformation de la nervure lors du serrage*)
- » Il assure une **étanchéité essentielle et maîtrisée**
- » La mise en oeuvre est traditionnelle et reconnue par les règles de l'art, pour la **garantie décennale de l'ouvrage.**



TÔLES BAC ACIER ACCESSOIRES DIVERS

PONTETS EN PLASTIQUE (X100)



RONDELLES NÉOPRÈNE (X100)



EMBOUT VISSEUR



PINCE À CROQUER



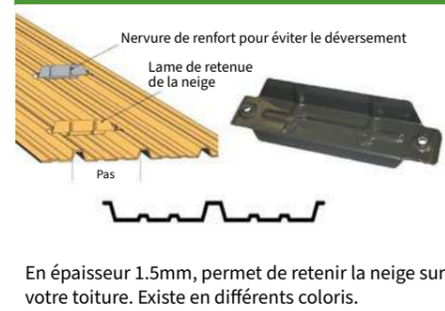
BIDON ISOFIBRE (5L)



ROULEAU DE MOUSSE PVC



ARRET DE NEIGE



TIGE FILETÉE



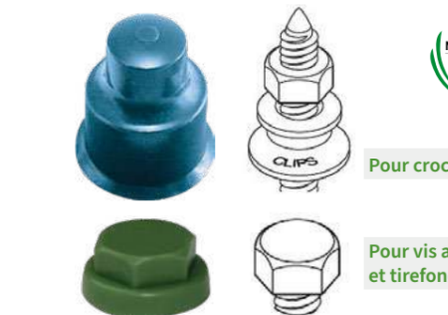
TÔLE PLANE



BLEU ARDOISE	BRUN ROUGE	VERT RÉSÉDA	VERT PÂLE	VERT MOUSSE	GRIS TERRE	BRUN LAUZE	BOIS	GRIS BEIGE	SABLE	GRIS PIERRE	BLANC	GRIS ALU	GRIS GRAPHITE	GRIS ANTHRACITE
RAL 5008	RAL 8012	RAL 6011	RAL 6021	RAL 6005	RAL 7022	RAL 7006	RAL 8024	RAL 1019	RAL 1015	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9006	RAL 7015	RAL 7016



CAVALIERS PRÉ-LAQUÉS (X100)



CAPUCHONS POUR CROCHET ET VIS (X100)



BOMBE DE PEINTURE

Malgré tous les soins apportés à la réalisation de ce nuancier, nous ne pouvons garantir à 100% l'exactitude des teintes.

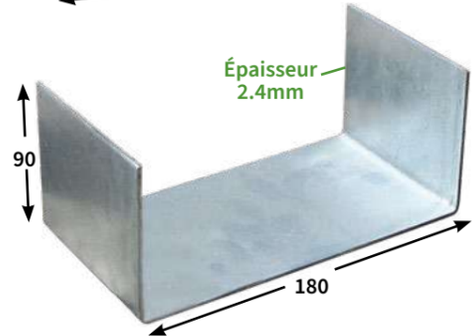
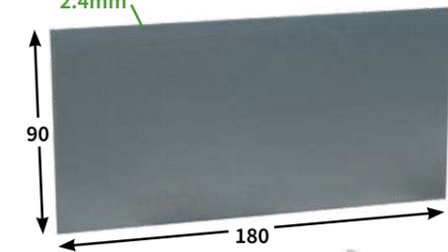
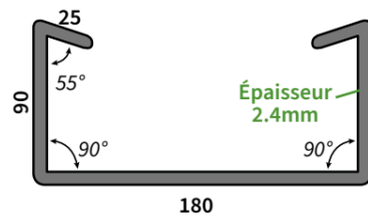


CHÉNEAUX À SOUDER ET ACCESSOIRES



CHÉNEAUX À BOULONNER ET PROFILS C

CHÉNEAUX ÉCO À SOUDER



NAISSANCE

Permet une évacuation rapide des eaux de pluie.

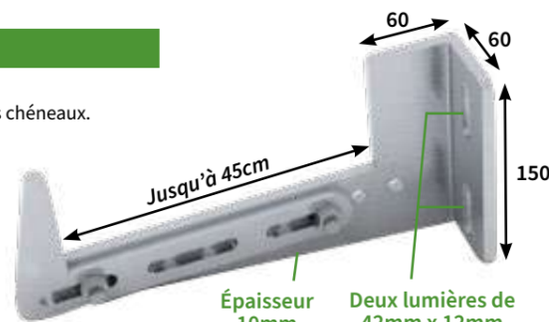


SUPPORT DE CHÉNEAU REGLABLE UNIVERSEL

Ce support réglable jusqu'à 45cm de longueur permettra de recevoir tous types de chéneaux. Muni de deux lumières de 42mm x 12mm, vous pourrez ainsi régler facilement la pente de vos chéneaux.

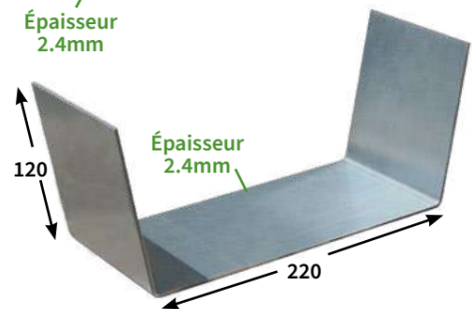
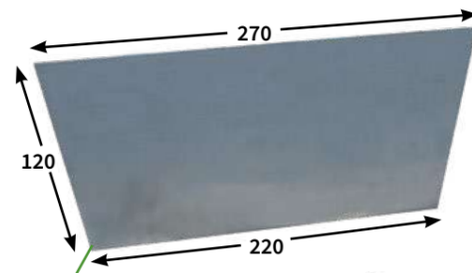
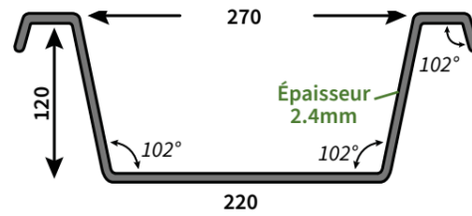


2 SUPPORTS PAR ÉLÉMENT DE DÉPART + 1 SUPPORT PAR ÉLÉMENT SUPPLÉMENTAIRE



TOUS NOS CHÉNEAUX SONT AUTO-ORTEURS ET PEUVENT ÊTRE POSÉS AVEC DES SUPPORTS ESPACÉS TOUS LES 5 OU 6 MÈTRES, MÊME EN MONTAGNE.

CHÉNEAUX GRANDE CAPACITÉ À SOUDER



CHÉNEAUX À SOUDER

Leurs dimensions en font des chéneaux capables d'absorber une quantité d'eau importante pour un prix relativement bas. Existente en éléments de **0.20m / 0.40m / 1m / 4m / 5m et 6m.**

EMBOUIT DE CHÉNEAU

Épouse la forme du chéneau permettant la fermeture de ce dernier.

ÉCLISSE DE RACCORDEMENT

Destinée à assembler deux longueurs de chéneaux.

KIT D'ASSEMBLAGE (POUR 100ML)

Kit d'assemblage comprenant tout le nécessaire pour assembler vos chéneaux à souder :

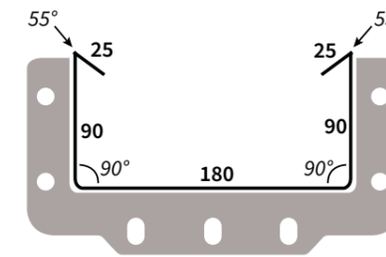
- » 15 baguettes à souder sur galva
- » 100 boulons poêliers 8x20
- » 100 écrous + 100 rondelles néoprène
- » une bombe galva à froid
- » un rouleau de joint pour fond d'éclisse



CHÉNEAUX À BOULONNER

Leur profil leur donne une rigidité à toute épreuve. Vous les assemblerez très facilement par boulonnage grâce au kit d'assemblage.

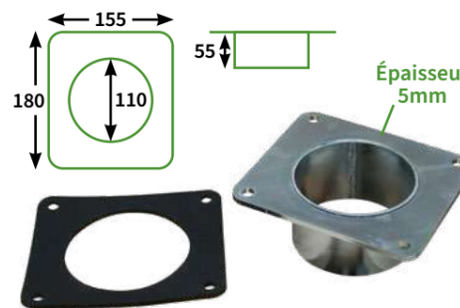
Existente en éléments de **0.20m / 0.40m / 1m / 5m et 6m.**



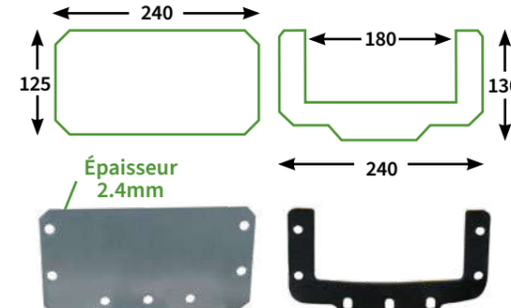
CHÉNEAUX ÉCO À BOULONNER



NAISSANCE + JOINT



EMBOUIT ET JOINT



KIT D'ASSEMBLAGE

Kit d'assemblage comprenant 7 boulons 6 pans 10x30 équipés d'écrous nylstop pour assembler vos chéneaux.

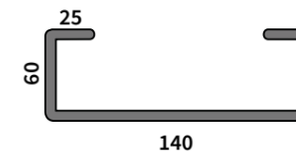


PROFILS C DE 140 SIMPLE RETOUR ET 160 DOUBLE RETOUR

140 : en longueur de 4.81m pour des travées de 5m ou en 5.81m pour des travées de 6m.
160 : en longueur de 4.994m pour des travées de 5m ou en 5.994m pour des travées de 6m.
Leur poids au mL (5.94 kg en 140 et 6.28 kg en 160) en font des produits de qualité et garantis dans le temps.



Bardage



PROFIL C DE 140 AVEC SIMPLE RETOUR

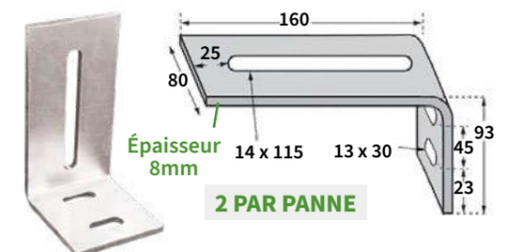


Toiture



PROFIL C DE 160 AVEC DOUBLE RETOUR

TAQUETS DE FIXATION



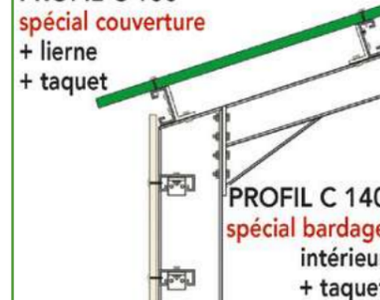
2 PAR PANNE



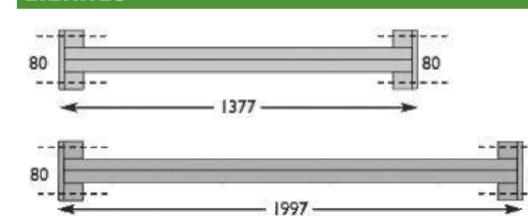
1 ENTRE CHAQUE PANNE + 1 À CHAQUE EXTRÉMITÉ

Indispensables pour fixer solidement vos pannes. Percés et prêts à boulonner sur vos poteaux de bâtiments.

PROFIL C 160 spécial couverture + lierne + taquet



LIERNES



Renforts à positionner entre les pannes C de 160.

ÉCLISSES DE RENFORT

Conseillées en région venteuse ou neigeuse. 1 par panne



VIS AUTOFOREUSE 6.3 X 60

Tête zinc/alu, pour fixation pour profil C



PORTES EN KIT SIMPLE RAIL

PORTE EN KIT SIMPLE RAIL

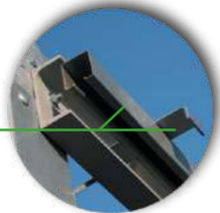
Comprenant :

- » 1 cadre en acier galvanisé renforcé
- » Tôles ep. 0,63 en profil inversé
- » Visserie zinguée et autoforeuse tête alu
- » 1 à 3 traverses (selon la hauteur)
- » Traverse en profil C de 140
- » Montant en profil G (80 x 90)
- » 1 guide-porte
- » 1 butée de porte
- » Rail + roulettes de marque MANTION
- » Roulettes en acier garanties 10000 cycles



Fixations du rail sur charpente métallique comprenant :

- » 10m de poutrelle UPN de 140
- » 19 fixations de rails (pour une porte de 5m de large)



Larmier de porte + accessoires

Fixations de rails à cheville dans le mur



LARGEUR
3,06M - 4,06M - 5,06M - 6,06M

HAUTEUR
2,5M
À
6M

COLORIS DISPONIBLES

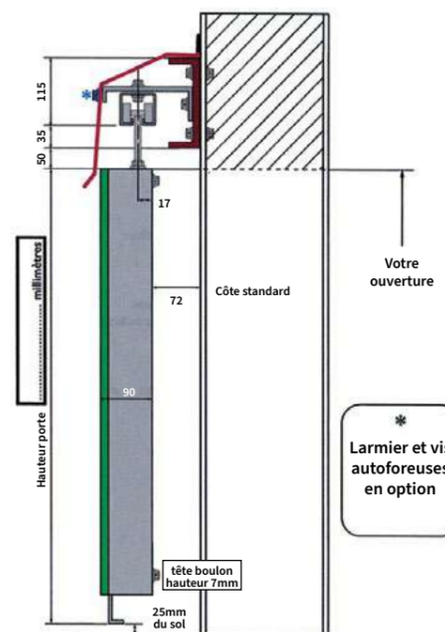
RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite



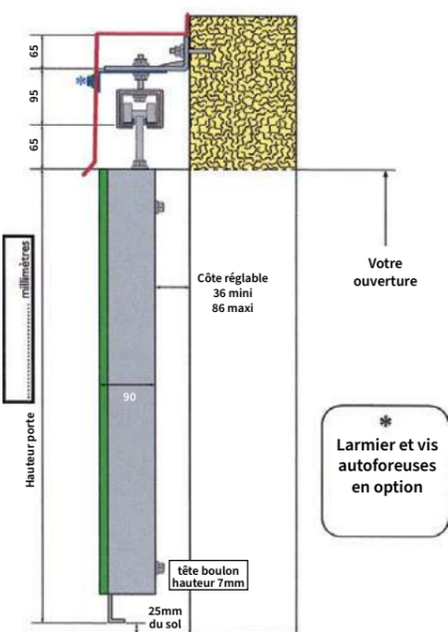
VIDÉO DE MONTAGE SUR NOTRE SITE INTERNET



MONTAGE SUR CHARPENTE



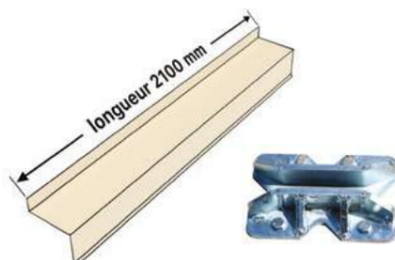
MONTAGE SUR MUR



OPTIONS :

ACCESSOIRES DE PORTES AU DÉTAIL :

- Rails en 6 / 5 / 4 m
- Roulettes
- Butées de rail
- Jonction de rail
- Larmiers
- Support de rail
- Support sur mur
- Support sur poutrelles bois ou acier
- Support double-rail
- Verrou
- Guide-portes, PDP1, PDP2

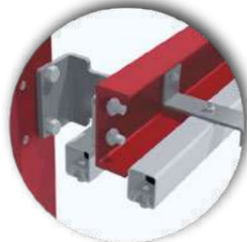


PORTES EN KIT DOUBLE RAIL

PORTE EN KIT DOUBLE RAIL

Comprenant :

- » 1 cadre en acier galvanisé renforcé
- » Tôles ep. 0,63 en profil inversé
- » Visserie zinguée et autoforeuse tête alu
- » 1 à 3 traverses (selon la hauteur)
- » Traverse en profil C de 140
- » Montant en profil G (80 x 90)
- » 1 guide-porte
- » 1 butée de porte
- » Rail + roulettes de marque MANTION
- » Roulettes en acier garanties 10000 cycles
- » 3 guides de porte à cheville
- » 2 guides de porte à sceller



LARGEUR
3,06M - 4,06M - 5,06M - 6,06M

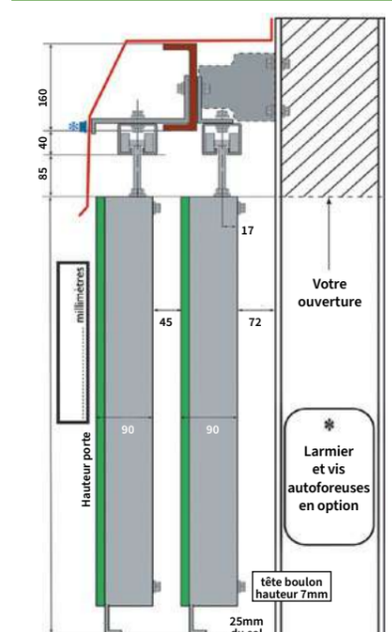
HAUTEUR
2,5M
À
6M

COLORIS DISPONIBLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite



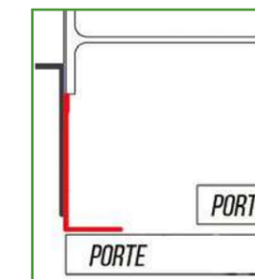
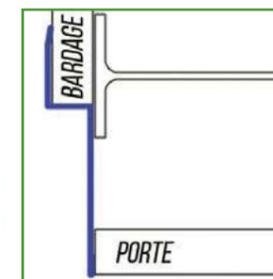
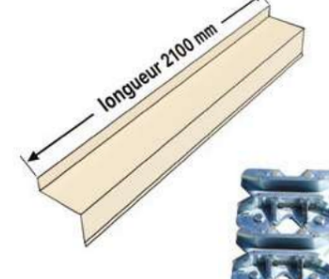
MONTAGE SUR CHARPENTE



OPTIONS :

ACCESSOIRES DE PORTES AU DÉTAIL :

- Rails en 6 / 5 / 4 m
- Roulettes
- Butées de rail
- Jonction de rail
- Larmiers
- Support de rail
- Support sur mur
- Support sur poutrelles bois ou acier
- Support double-rail
- Verrou
- Guide-portes, PDP1, PDP2



VIDÉO DE MONTAGE SUR NOTRE SITE INTERNET



GARAGE EN KIT

GARAGE EN KIT 6 X 5 M

> CE QUI FAIT LA DIFFÉRENCE : 3 LONGUEURS DE PANNES DE 160 SUR LA HAUTEUR !

» Toiture en tôles eps. 0,63 inversée

» Finition des angles et des rives

» Structure en pannes C de 160 galvanisées

» Bardage en tôles eps. 0,63 en profil inversé



» Renforts de maintien dans chaque angle

Sa structure en pannes C de 160 galvanisées lui donne une solidité sans égal. Doté d'une ceinture de 160 de large de base, il pourra être fixé sur un muret de réhausse.



Abri livré en kit sera monté en un temps record grâce à son système de manchons, de taquets et de boulons facile à assembler.

OPTION : FAÇADE + PORTE COULISSANTE

- Destiné à fermer l'ouverture du bâtiment
- Comprendant :
 - » Tôles bac acier
 - » Pannes C galvanisées
 - » Fixations



Conçu en matériaux de tout premier choix, vous en ferez un atelier, un abri à bois, un garage à voitures, un abri pour animaux d'élevage, etc



BÂTIMENTS EN KIT BIPENTE EN 3.66M DE HAUTEUR

IPE GALVANISÉS À CHAUD



GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m

En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en **IPE de 220** pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en **IPE de 200** avec **1 m de gousset** de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm **galvanisés**
- » Boulonnerie zinguée **haute résistance**
- » Pannes en profils C **galvanisées**, eps. 2.4mm, avec **double-retour à 90° de 25 + 20 mm**
- » Liernes de renfort entre pannes, **galvanisées**
- » **Couverture en tôles 1^{er} choix** 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties **20 ans** + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtières plates avec fixations
- » **Livraison de votre bâtiment** par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » **Déchargement gratuit** par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maison de l'Éleveur

1	Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des IPE galvanisés à chaud	6	Pour toute commande passée avant le mercredi midi , nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante
2	Nos bâtiments sont renforcés avec 1 m de gousset de renfort au faîtage	7	La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) <small>Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</small>
3	Pas de pannes allégées simple retour à angles ouverts, mais des pannes renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm	8	Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0* <small>* offre soumise à conditions, nous consulter</small>
4	Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans	9	Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française
5	Un stock disponible pour une livraison rapide	10	Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maison de l'Éleveur

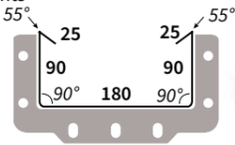
RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR TOITURE

OPTION N°1 : CHÉNEAUX À BOULONNER

- Comprenant :
 - Chéneaux à boulonner autoporteurs
 - Supports de chéneaux
 - Boulons 10 x 30 + écrous
 - Naissances + embouts
 - Joint



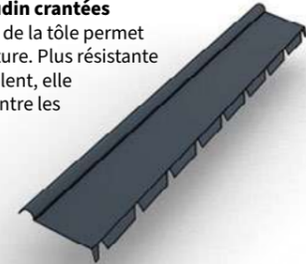
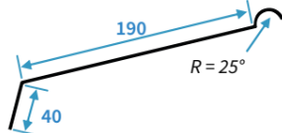
OPTION N°2 : TÔLES TRANSLUCIDES

- Comprenant (pour chaque travée) :
 - 4 tôles translucides de 2.40m 1^{er} choix classe 3, représentant 10% de la surface de la toiture.



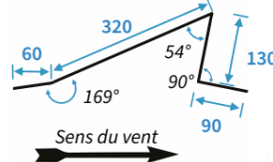
OPTION N°3-1 : 1/2 FAÎTIÈRES À BOUDIN CRANTÉES

- Comprenant des 1/2 faîtières à boudin crantées
 - Cette faîtière découpée à la forme de la tôle permet une isolation parfaite de votre toiture. Plus résistante à l'arrachement en cas de vent violent, elle empêche le vent de s'engouffrer entre les ondes sous la faîtière.



OPTION N°3-7 : FAÎTIÈRES VENTILÉES

- Comprenant des faîtières ventilées pour tôles ATG
 - Cette faîtière, munie d'alvéoles de ventilation, vous permettra d'aérer votre bâtiment ; idéale sur les bâtiments d'élevage et sur les toitures anti-condensation.



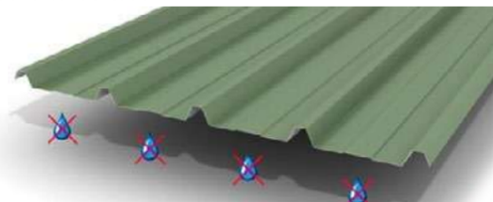
OPTION N°4 : ÉCLISSES DE RENFORT

- Comprenant des éclisses de renfort + boulonnerie (nécessite un double perçage des pannes)
 - Pièces métalliques de 1,20m galvanisées reprenant sur 60cm de part et d'autre le raccord des pannes C. Elles seront nécessaires à partir d'une certaine altitude dans les régions venteuses ou neigeuses.



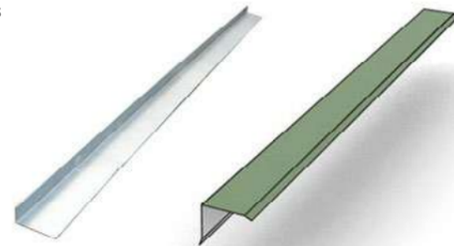
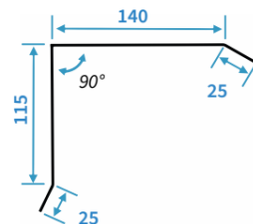
OPTION N°5 : TÔLES ANTI-CONDENSATION

- Comprenant des tôles ATG
 - Remplacement des tôles de toiture par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



OPTION N°7 : RIVES POUR PIGNON

- Comprenant des rives pour pignon en élément de 2.10m ainsi que des cornières eps 2.4mm permettant la fixation des rives et bardage
 - Ces accessoires vous permettront d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de souligner les angles de la toiture.



OPTION N°8 : AUVENT

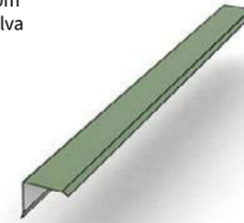
- Comprenant :
 - Fermes en IPE de 200
 - Pannes C de 160 galvanisées avec double-retour
 - Liernes de renfort entre pannes
 - Tôles en longueur de 4.20m galvanisées, laquées 25µ
 - Boulonnerie zinguée haute résistance
 - Fixations tête aluminium garantie 20 ans



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR AUVENT ET BARDAGE

OPTION N°8-1 : RIVES SUR AUVENT

- Comprenant pour le auvent :
 - Rives en 2.10m
 - Cornières galva
 - Fixations



OPTION N°8-2 : TÔLES ATG

- Comprenant des tôles anti-condensation
 - Remplacement des tôles de toiture du auvent par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



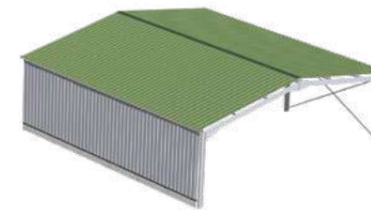
OPTION N°8-3 : ÉCLISSES DE RENFORT

- Comprenant pour le auvent :
 - Éclisses de renfort
 - Boulons de 12 x 20



OPTION N°9-C : BARDAGE LONG PAN SUR LA HAUTEUR TOTALE

- Bardage comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.80m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



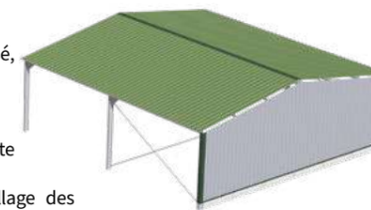
OPTION N°9-D : BARDAGE LONG PAN À PARTIR DE 2M

- Bardage comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 1.80m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°10-A-2 : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE

- Fermeture comprenant :
 - Poteau galva
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-B-2 : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M

- Fermeture comprenant :
 - Poteau galva
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-A-4 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT

- Fermeture comprenant :
 - Potelet
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



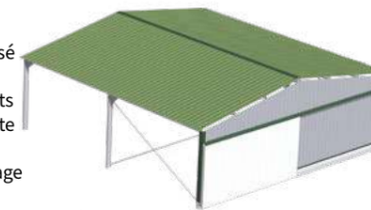
OPTION N°10-B-4 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT À PARTIR DE 2M

- Fermeture comprenant :
 - Potelet
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°11-A : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE + PORTE DE 6M X 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Porte galvanisée 6m x 3.06m
 - Tôles galvanisées, profil inversé 25µ
 - Pannes C de 140 galva + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°11-B : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M + PORTE DE 6M X 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Porte galvanisée 6m x 3.06m
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - Rails + supports + guide-porte + accessoires





BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE



BÂTIMENTS EN KIT BIPENTE EN 5M DE HAUTEUR

OPTION N°12-A: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Panne C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - » Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°12-B: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Panne C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - » Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



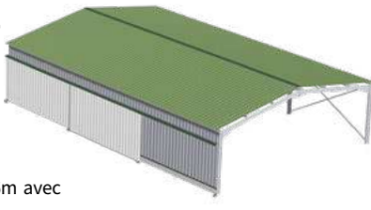
OPTION N°13: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES AVEC DOUBLE PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Panne C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - » 2 portes galvanisées hauteur 3.06m
 - » 2 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°14-A: FERMETURE DE TROIS TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTES HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Panne C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - » Portes galvanisées hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante
 - » 3 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°14-B: FERMETURE DE TROIS TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTES HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Panne C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - » Portes galvanisées hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante
 - » 3 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°17-B: PORTIQUE DE STABILITÉ

- Comprendant :
 - » Deux contre-poteaux
 - » Poutre de stabilité
 - » Boulons



Permet de supprimer la croix de contreventement.



OPTION : CITERNES INCENDIE (STOCKAGE SOUPLE) - 120M³ OU 240M³



120M³ OU 240M³

- Composition : Tissu polyester enduit multicouche PVC haute résistance
 - » Résistance à la traction minimale : 400 DaN/5cm.
 - » Résistance à la déchirure minimale : 500 N.
 - » Résistance à l'allongement maximal : 20%.
 - » Tissu Panama 2/2 1100 Dtex - Poids minimum : 1100g/m².
 - » Coloris vert.
 - » Poids optimisé pour un allongement et une résistance à la rupture optimaux.
- Technologie de fabrication : Soudure haute fréquence HF
- Garantie 10 ans contre tout vice de matière ou fabrication



GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m

En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en **IPE de 220** pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en **IPE de 200** avec **1 m de gousset** de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm **galvanisés**
- » Boulonnerie zinguée **haute résistance**
- » Panne en profils C **galvanisés**, eps. 2.4mm, avec **double-retour à 90° de 25 + 20 mm**
- » Liernes de renfort entre pannes, **galvanisées**
- » **Couverture en tôles 1^{er} choix** 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties **20 ans** + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtières plates avec fixations
- » **Livraison de votre bâtiment** par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » **Déchargement gratuit** par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maison de L'Éleveur

	Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des IPE galvanisés à chaud		Pour toute commande passée avant le mercredi midi , nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante
	Nos bâtiments sont renforcés avec 1 m de gousset de renfort au faîtage		La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) <small>Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</small>
	Pas de pannes allégées simple retour à angles ouverts, mais des pannes renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm		Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0* <small>* offre soumis à conditions, nous consulter</small>
	Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans		Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française
	Un stock disponible pour une livraison rapide		Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maison de L'Éleveur

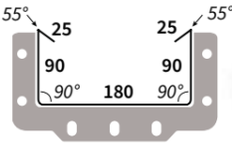
RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR TOITURE

OPTION N°1 : CHÉNEAUX À BOULONNER

- **Comprenant :**
 - » Chéneaux à boulonner autoporteurs
 - » Supports de chéneaux
 - » Boulons 10 x 30 + écrous
 - » Naissances + embouts
 - » Joints



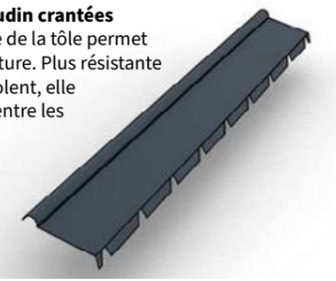
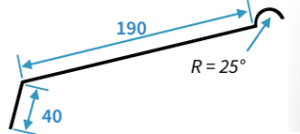
OPTION N°2 : TÔLES TRANSLUCIDES

- **Comprenant (pour chaque travée) :**
 - » 4 tôles translucides de 2.40m 1^{er} choix classe 3, représentant 10% de la surface de la toiture.



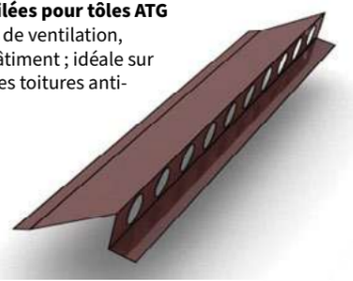
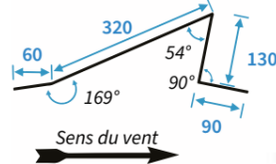
OPTION N°3-1 : 1/2 FAÎTIÈRES À BOUDIN CRANTÉES

- **Comprenant des 1/2 faîtières à boudin crantées**
 - » Cette faîtière découpée à la forme de la tôle permet une isolation parfaite de votre toiture. Plus résistante à l'arrachement en cas de vent violent, elle empêche le vent de s'engouffrer entre les ondes sous la faîtière.



OPTION N°3-7 : FAÎTIÈRES VENTILÉES

- **Comprenant des faîtières ventilées pour tôles ATG**
 - » Cette faîtière, munie d'alvéoles de ventilation, vous permettra d'aérer votre bâtiment ; idéale sur les bâtiments d'élevage et sur les toitures anti-condensation.



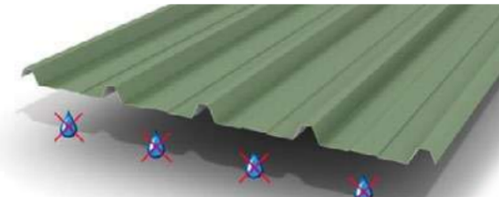
OPTION N°4 : ÉCLISSES DE RENFORT

- **Comprenant des éclisses de renfort + boulonnerie (nécessite un double perçage des pannes)**
 - » Pièces métalliques de 1,20m galvanisées reprenant sur 60cm de part et d'autre le raccord des pannes C. Elles seront nécessaires à partir d'une certaine altitude dans les régions venteuses ou neigeuses.



OPTION N°5 : TÔLES ANTI-CONDENSATION

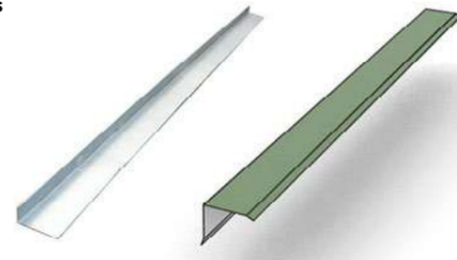
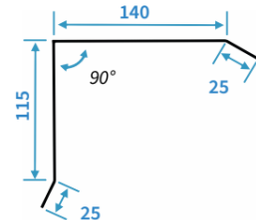
- **Comprenant des tôles ATG**
 - » Remplacement des tôles de toiture par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



OPTION N°7 : RIVES POUR PIGNON

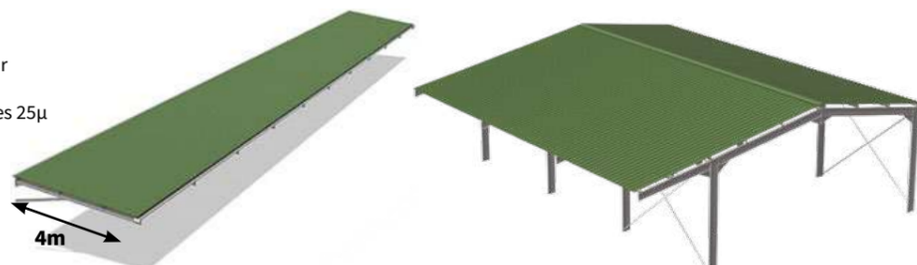
- **Comprenant des rives pour pignon en élément de 2.10m ainsi que des cornières eps 2.4mm permettant la fixation des rives et bardage**

- » Ces accessoires vous permettront d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de souligner les angles de la toiture.



OPTION N°8 : AUVENT

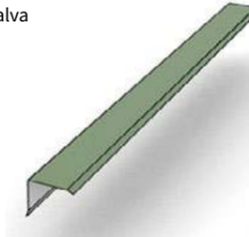
- **Comprenant :**
 - » Fermes en IPE de 200
 - » Pannes C de 160 galvanisées avec double-retour
 - » Liernes de renfort entre pannes
 - » Tôles en longueur de 4.20m galvanisées, laquées 25µ
 - » Boulonnerie zinguée haute résistance
 - » Fixations tête aluminium garantie 20 ans



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR AUVENT ET BARDAGE

OPTION N°8-1 : RIVES SUR AUVENT

- **Comprenant pour le auvent :**
 - » Rives en 2.10m
 - » Cornières galva
 - » Fixations



OPTION N°8-2 : TÔLES ATG

- **Comprenant des tôles anti-condensation**
 - » Remplacement des tôles de toiture du auvent par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



OPTION N°8-3 : ÉCLICES DE RENFORT

- **Comprenant pour le auvent :**
 - » Éclisses de renfort
 - » Boulons de 12 x 20



OPTION N°9-A : BARDAGE LONG PAN SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 5.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



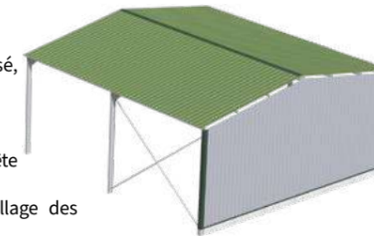
OPTION N°9-B : BARDAGE LONG PAN À PARTIR DE 2M

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°10-A-3 : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Fermeture comprenant :**
 - » Poteau galva
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-B-3 : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Poteau galva
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-A-5 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT

- **Fermeture comprenant :**
 - » Potelet
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°10-B-5 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT À PARTIR DE 2M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Potelet
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



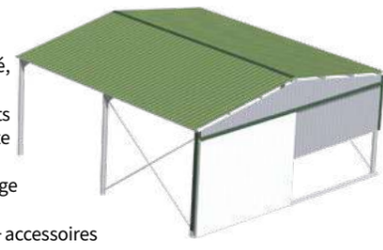
OPTION N°11-A : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE + PORTE DE 6M X 4.40M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Porte galvanisée 6m x 4.40m
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - » Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°11-B : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M + PORTE DE 6M X 4.40M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Porte galvanisée 6m x 4.40m
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - » Rails + supports + guide-porte + accessoires





BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE



BÂTIMENTS EN KIT MONOPENTE + CASQUETTE

OPTION N°12-A: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTE HAUTEUR

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Porte galvanisée hauteur 4.40m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°12-B: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTE HAUTEUR 4.40M

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Porte galvanisée hauteur 4.40m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°13: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES AVEC DOUBLE PORTE HAUTEUR 4.40M

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » 2 portes galvanisées hauteur 4.40m
- » 2 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°14-A: FERMETURE DE TROIS TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTES HAUTEUR 4.40M

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Portes galvanisées hauteur 4.40m avec dégagement sur travée suivante
- » 3 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°14-B: FERMETURE DE TROIS TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTES HAUTEUR 4.40M

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées, profil inversé laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Portes galvanisées hauteur 4.40m avec dégagement sur travée suivante
- » 3 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°17-B: PORTIQUE DE STABILITÉ

Comprenant :

- » Deux contre-poteaux
- » Poutre de stabilité
- » Boulons

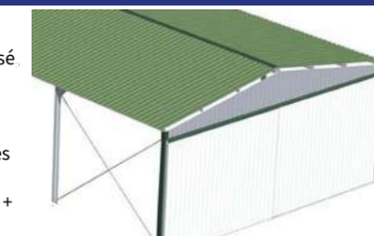


Permet de supprimer la croix de contreventement.

OPTION N°11D: PORTE DOUBLE POUR PIGNON

Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galvanisées
- » Taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Portes galvanisées hauteur 4.40m



OPTION : CITERNES INCENDIE (STOCKAGE SOUPLE) - 120M³ OU 240M³

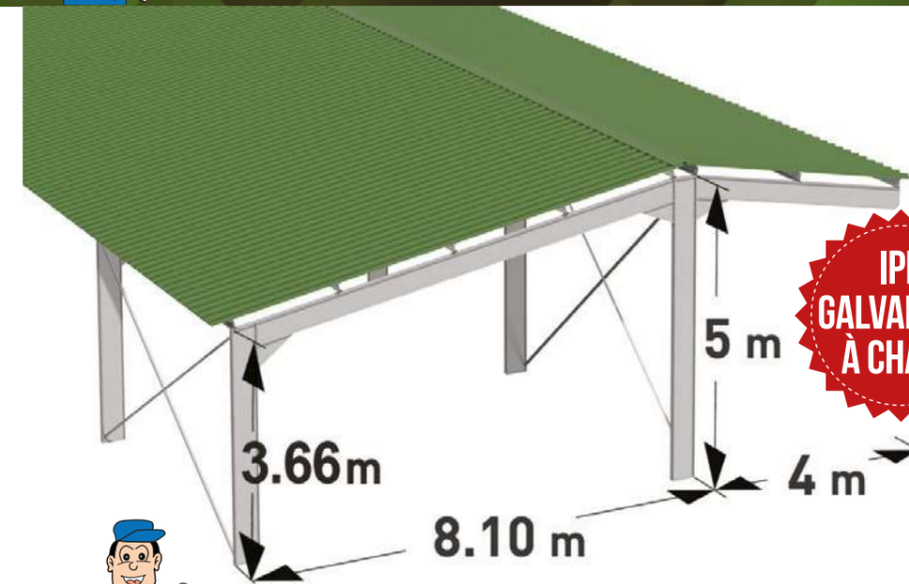


120M³
OU
240M³

• Composition : Tissu polyester enduit multicouche PVC haute résistance

- » Résistance à la traction minimale : 400 DaN/5cm.
- » Résistance à la déchirure minimale : 500 N.
- » Résistance à l'allongement maximal : 20%.
- » Tissu Panama 2/2 1100 Dtex - Poids minimum : 1100g/m².
- » Coloris vert.
- » Poids optimisé pour un allongement et une résistance à la rupture optimaux.

- Technologie de fabrication : Soudure haute fréquence HF
- Garantie 10 ans contre tout vice de matière ou fabrication



IPE GALVANISÉS À CHAUD



GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m

En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en IPE de 220 pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en IPE de 200 avec 1 m de gousset de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm galvanisés
- » Boulonnerie zinguée haute résistance
- » Pannes en profils C galvanisées, eps. 2.4mm, avec double-retour à 90° de 25 + 20 mm
- » Liernes de renfort entre pannes, galvanisées
- » Couverture en tôles 1^{er} choix 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties 20 ans + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtières plates avec fixations
- » Livraison de votre bâtiment par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » Déchargement gratuit par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maisson de L'Éleveur

<p>1</p> <p>Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des IPE galvanisés à chaud</p>	<p>6</p> <p>Pour toute commande passée avant le mercredi midi, nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante</p>
<p>2</p> <p>Nos bâtiments sont renforcés avec 1 m de gousset de renfort au faîtage</p>	<p>7</p> <p>La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</p>
<p>3</p> <p>Pas de pannes allégées simple retour à angles ouverts, mais des pannes renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm</p>	<p>8</p> <p>Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0% * offre soumis à conditions, nous consulter</p>
<p>4</p> <p>Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans</p>	<p>9</p> <p>Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française</p>
<p>5</p> <p>Un stock disponible pour une livraison rapide</p>	<p>10</p> <p>Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maisson de L'Éleveur</p>

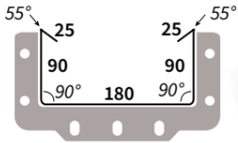
RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR TOITURE

OPTION N°1 : CHÉNEAUX À BOULONNER

- **Comprenant :**
 - » Chéneaux à boulonner autoporteurs
 - » Supports de chéneaux
 - » Boulons 10 x 30 + écrous
 - » Naissances + embouts
 - » Joints



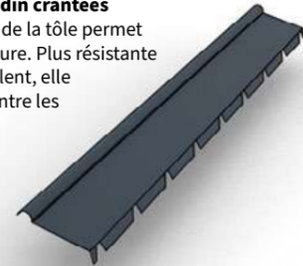
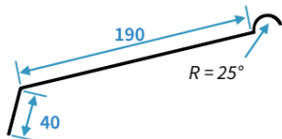
OPTION N°2 : TÔLES TRANSLUCIDES

- **Comprenant (pour chaque travée) :**
 - » 2 tôles translucides de 2.40m 1^{er} choix classe 3, représentant 10% de la surface de la toiture.



OPTION N°3 : 1/2 FAÎTIÈRES À BOUDIN CRANTÉES

- **Comprenant des 1/2 faîtières à boudin crantées**
 - » Cette faîtière découpée à la forme de la tôle permet une isolation parfaite de votre toiture. Plus résistante à l'arrachement en cas de vent violent, elle empêche le vent de s'engouffrer entre les ondes sous la faîtière.



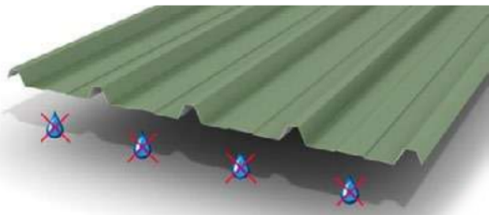
OPTION N°4 : ÉCLISSES DE RENFORT

- **Comprenant des éclisses de renfort + boulonnerie (nécessite un double perçage des pannes)**
 - » Pièces métalliques de 1,20m galvanisées reprenant sur 60cm de part et d'autre le raccord des pannes C. Elles seront nécessaires à partir d'une certaine altitude dans les régions venteuses ou neigeuses.



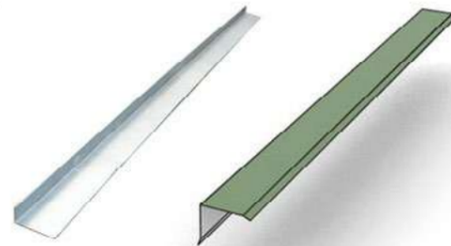
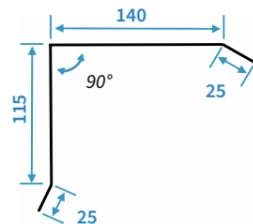
OPTION N°5 : TÔLES ANTI-CONDENSATION

- **Comprenant des tôles ATG**
 - » Remplacement des tôles de toiture par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



OPTION N°7 : RIVES POUR PIGNON

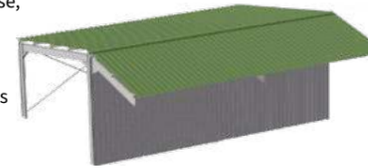
- **Comprenant des rives pour pignon en élément de 2.10m ainsi que des cornières eps 2.4mm permettant la fixation des rives et bardage**
 - » Ces accessoires vous permettront d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de souligner les angles de la toiture.



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE

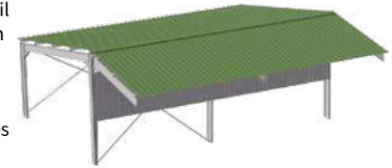
OPTION N°9-A : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE AVANT SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Fermeture comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 5.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



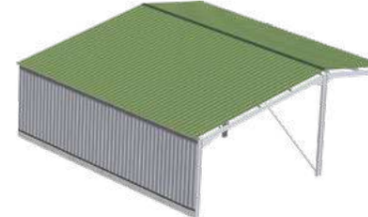
OPTION N°9-B : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE AVANT À PARTIR DE 2M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°9-C : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE ARRIÈRE SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 5.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



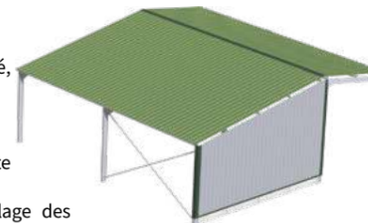
OPTION N°9-D : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE ARRIÈRE À PARTIR DE 2M

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.135m
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°10-A-1 : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Fermeture comprenant :**
 - » Poteau galva
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-B-1 : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Poteau galva
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-A-5 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



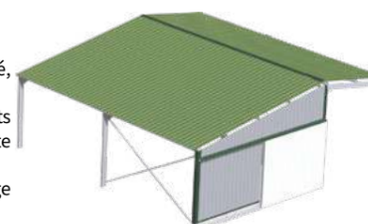
OPTION N°10-A-5 : BARDAGE PIGNON DU AUVENT À PARTIR DE 2M

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°11-A : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE + PORTE DE 4M X 3.06M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Porte galvanisée 4m x 3.06m
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - » Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°11-B : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M + PORTE DE 4M X 3.06M

- **Fermeture comprenant :**
 - » Porte galvanisée 4m x 3.06m
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - » Pannes C de 140 galva. + taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - » Rails + supports + guide-porte + accessoires





BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE



BÂTIMENTS EN KIT MONOPENTE

OPTION N°12-E: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTE HAUTEUR 3.06M

• Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Panne C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°12-F: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTE HAUTEUR 3.06M

• Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Panne C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°13: FERMETURE DE DEUX TRAVÉES AVEC DOUBLE PORTE HAUTEUR 3.06M

• Fermeture comprenant :

- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Panne C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
- » 2 portes galvanisées hauteur 3.06m
- » 2 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°17-B: PORTIQUE DE STABILITÉ SUR FAÇADE AVANT

• Composant :

- » Deux contre-poteaux
- » Poutre de stabilité
- » Boulons



Permet de supprimer la croix de contreventement.

OPTION N°17-D: PORTIQUE DE STABILITÉ SUR FAÇADE ARRIÈRE

• Composant :

- » Deux contre-poteaux
- » Poutre de stabilité
- » Boulons



Permet de supprimer la croix de contreventement.

OPTION : CITERNES INCENDIE (STOCKAGE SOUPLE) - 120M³ OU 240M³



120M³ OU 240M³

• Composition : Tissu polyester enduit multicouche PVC haute résistance

- » Résistance à la traction minimale : 400 DaN/5cm.
- » Résistance à la déchirure minimale : 500 N.
- » Résistance à l'allongement maximal : 20%.
- » Tissu Panama 2/2 1100 Dtex - Poids minimum : 1100g/m².
- » Coloris vert.
- » Poids optimisé pour un allongement et une résistance à la rupture optimaux.

• Technologie de fabrication : Soudure haute fréquence HF

• Garantie 10 ans contre tout vice de matière ou fabrication

ÉQUIPEMENTS HORS-SOL

SUR LE DESSUS

- Trappe de visite Ø120
- Trop plein DN50

OPTION

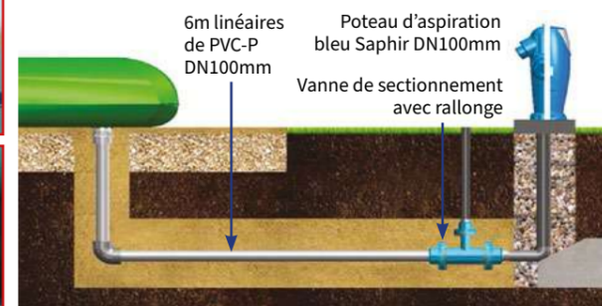
- Protection de vanne isotherme

SUR LE FLANC

- Vanne guillotine laiton DN100 avec anti-vortex polypro et raccord symétrique



OPTION ASPIRATION VIDANGE PAR LE DESSOUS



IPE GALVANISÉS À CHAUD

COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite



GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m

En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en **IPE de 220** pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en **IPE de 200** avec **0.5 m de gousset** de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm **galvanisés**
- » Boulonnerie zinguée **haute résistance**
- » Panne en profils C **galvanisés**, eps. 2.4mm, avec **double-retour à 90° de 25 + 20 mm**
- » Liernes de renfort entre panne, **galvanisées**
- » **Couverture en tôles 1^{er} choix** 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties **20 ans** + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtières plates avec fixations
- » **Livraison de votre bâtiment** par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » **Déchargement gratuit** par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maison de L'Éleveur

1	Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des IPE galvanisés à chaud	6	Pour toute commande passée avant le mercredi midi , nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante
2	Nos bâtiments sont renforcés avec 0.5 m de gousset de renfort au faîtage	7	La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) <small>Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</small>
3	Pas de panne allégées simple retour à angles ouverts, mais des panne renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm	8	Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0* <small>* offre soumis à conditions, nous consulter</small>
4	Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans	9	Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française
5	Un stock disponible pour une livraison rapide	10	Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maison de L'Éleveur

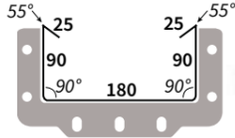
RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR TOITURE ET BARDAGE

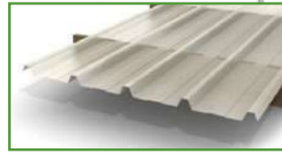
OPTION N°1 : CHÉNEAUX À BOULONNER

- Comprenant :
 - Chéneaux à boulonner autoporteurs
 - Supports de chéneaux
 - Boulons 10 x 30 + écrous
 - Naissances + embouts
 - Joint



OPTION N°2 : TÔLES TRANSLUCIDES

- Comprenant (pour chaque travée) :
 - 2 tôles translucides de 2.40m 1^{er} choix classe 3, représentant 10% de la surface de la toiture.

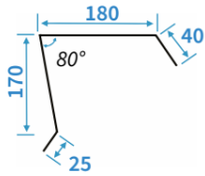


OPTION N°3-2 : BANDEAUX DE FAÎTAGE EN SAILLIE

- Comprenant :
 - Bandeaux de faîtage en saillie
 - Longueur de pannes C
 - Taquets + visserie + boulons



Ce bandeau découpé à la forme de la tôle permet une isolation parfaite de votre toiture. Plus résistant à l'arrachement en cas de vent violent, il empêche le vent de s'engouffrer entre les ondes sous le bandeau.



OPTION N°4 : ÉCLISSES DE RENFORT

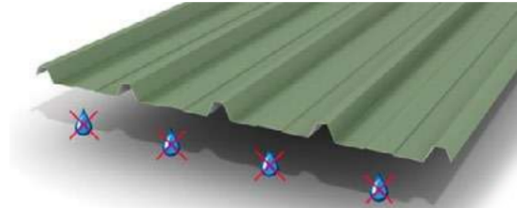
- Comprenant des éclisses de renfort + boulonnerie (nécessite un double perçage des pannes)

Pièces métalliques de 1,20m galvanisées reprenant sur 60cm de part et d'autre le raccord des pannes C. Elles seront nécessaires à partir d'une certaine altitude dans les régions venteuses ou neigeuses.



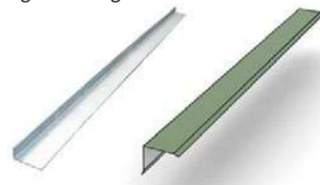
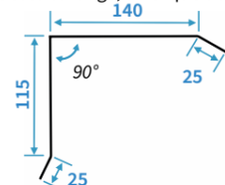
OPTION N°5 : TÔLES ANTI-CONDENSATION

- Comprenant des tôles ATG
 - Remplacement des tôles de toiture par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



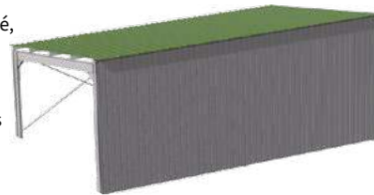
OPTION N°7 : RIVES POUR PIGNON

- Comprenant des rives pour pignon en élément de 2.10m ainsi que des cornières eps 2.4mm permettant la fixation des rives et bardage
- Ces accessoires vous permettront d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de souligner les angles de la toiture.



OPTION N°9-C : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE AVANT SUR LA HAUTEUR TOTALE

- Fermeture comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 5.135m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



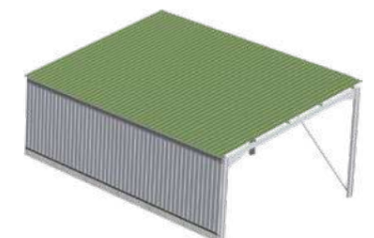
OPTION N°9-D : FERMETURE LONG PAN DE LA FAÇADE AVANT À PARTIR DE 2M

- Fermeture comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.135m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°9-C : BARDAGE LONG PAN SUR LA HAUTEUR TOTALE

- Bardage comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.80m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°9-D : BARDAGE LONG PAN À PARTIR DE 2M

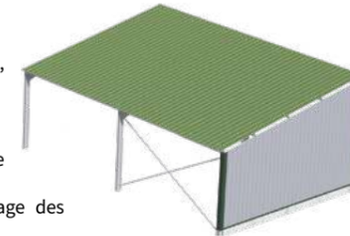
- Bardage comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 1.80m
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE

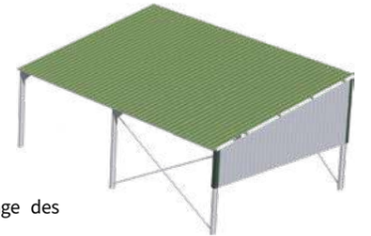
OPTION N°10-A : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE

- Fermeture comprenant :
 - Poteau galva
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



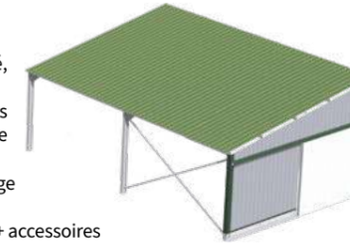
OPTION N°10-B : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M

- Fermeture comprenant :
 - Poteau galva
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galvanisées
 - Taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



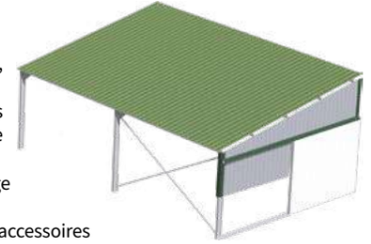
OPTION N°11-A : FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE + PORTE DE 4M X 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Porte galvanisée 4m x 3.06m
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva. + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - Rails + supports + guide-porte + accessoires



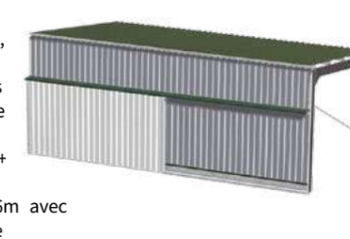
OPTION N°11-B : FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M + PORTE DE 4M X 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Porte galvanisée 4m x 3.06m
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva. + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
 - Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°12-E : FERMETURE DE DEUX TRAVÉES SUR HAUTEUR TOTALE + PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva. + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°12-F : FERMETURE DE DEUX TRAVÉES À PARTIR DE 2M + PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva. + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrou
 - Porte galvanisée hauteur 3.06m avec dégagement sur travée suivante



OPTION N°13 : FERMETURE DE DEUX TRAVÉES AVEC DOUBLE PORTE HAUTEUR 3.06M

- Fermeture comprenant :
 - Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
 - Pannes C de 140 galva. + taquets
 - Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
 - Rails + supports + guide-porte + pied de porte + verrous
 - 2 portes galvanisées hauteur 3.06m
 - 2 UPN de 160 avec supports et fixations



OPTION N°17-B : PORTIQUE DE STABILITÉ SUR FAÇADE AVANT

- Comprenant :
 - Deux contre-poteaux
 - Poutre de stabilité
 - Boulons

Permet de supprimer la croix de contreventement.



OPTION N°17-D : PORTIQUE DE STABILITÉ SUR FAÇADE ARRIÈRE

- Comprenant :
 - Deux contre-poteaux
 - Poutre de stabilité
 - Boulons

Permet de supprimer la croix de contreventement.





BÂTIMENTS EN KIT APPENTIS 7.88M



IPE GALVANISÉS À CHAUD

GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

- En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m
- En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en **IPE de 220** pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en **IPE de 200** avec **0.5 m de gousset** de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm **galvanisés**
- » Boulonnerie zinguée **haute résistance**
- » Panne en profils C **galvanisés**, eps. 2.4mm, avec **double-retour à 90° de 25 + 20 mm**
- » Liernes de renfort entre panes, **galvanisés**
- » **Couverture en tôles 1^{er} choix** 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties **20 ans** + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtères plates avec fixations
- » **Livraison de votre bâtiment** par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » **Déchargement gratuit** par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maison de L'Éleveur

1 Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des IPE galvanisés à chaud	6 Pour toute commande passée avant le mercredi midi , nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante
2 Nos bâtiments sont renforcés avec 0.5 m de gousset de renfort au faîtage	7 La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) <small>Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</small>
3 Pas de panes allégées simple retour à angles ouverts, mais des panes renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm	8 Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0* <small>* offre soumis à conditions, nous consulter</small>
4 Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans	9 Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française
5 Un stock disponible pour une livraison rapide	10 Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maison de L'Éleveur

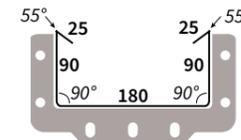
RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR TOITURE ET BARDAGE

OPTION N°1 : CHÉNEAUX À BOULONNER

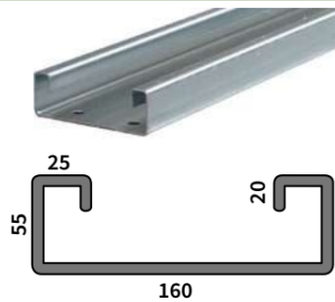
- **Comprenant :**
 - » Chéneaux à boulonner autoporteurs
 - » Supports de chéneaux
 - » Boulons 10 x 30 + écrous
 - » Naissances + embouts
 - » Joints



OPTION N°3-4 : PANNES C 160 SUPPLÉMENTAIRES

- **Comprenant :**
 - » Pannes C de 160
 - » Taquets + boulons

Longueur de panes C en 160 supplémentaire pour appentis en sous-bassement.



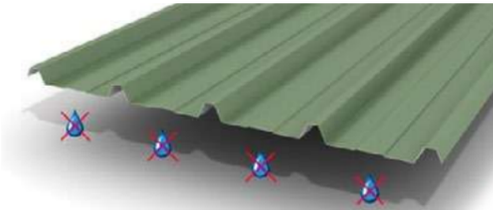
OPTION N°4 : ÉCLISES DE RENFORT

- **Comprenant des éclisses de renfort + boulonnerie (nécessite un double perçage des panes)**
 - » Pièces métalliques de 1,20m galvanisées reprenant sur 60cm de part et d'autre le raccord des panes C. Elles seront nécessaires à partir d'une certaine altitude dans les régions venteuses ou neigeuses.



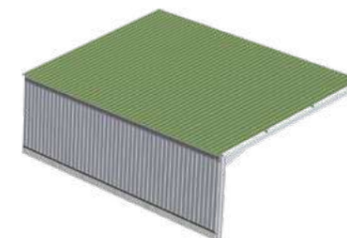
OPTION N°5 : TÔLES ANTI-CONDENSATION

- **Comprenant des tôles ATG**
 - » Remplacement des tôles de toiture par des tôles bac acier munies d'un feutre anti-condensation.



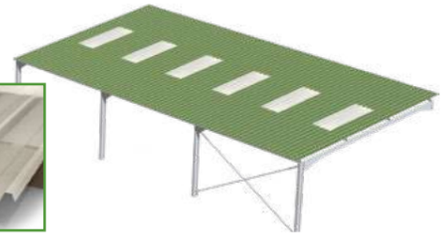
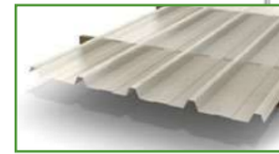
OPTION N°9-C : BARDAGE LONG PAN SUR LA HAUTEUR TOTALE

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 3.80m
 - » Panne C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans



OPTION N°2 : TÔLES TRANSLUCIDES

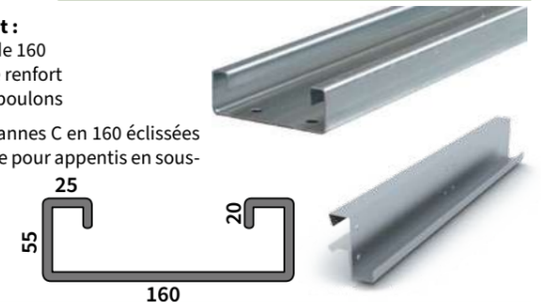
- **Comprenant (pour chaque travée) :**
 - » 2 tôles translucides de 2.40m 1^{er} choix classe 3, représentant 10% de la surface de la toiture.



OPTION N°3-5 : PANNES C 160 SUPP. ÉCLISSÉES

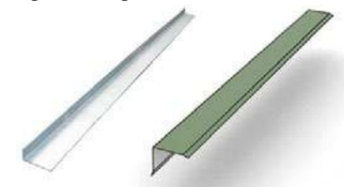
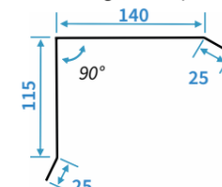
- **Comprenant :**
 - » Pannes C de 160
 - » Éclisses de renfort
 - » Taquets + boulons

Longueur de panes C en 160 éclissées supplémentaire pour appentis en sous-bassement.



OPTION N°7 : RIVES POUR PIGNON

- **Comprenant des rives pour pignon en élément de 2.10m ainsi que des cornières eps 2.4mm permettant la fixation des rives et bardage**
 - » Ces accessoires vous permettront d'isoler la partie ouverte située entre le toit et le bardage, ainsi que de souligner les angles de la toiture.



OPTION N°9-D : BARDAGE LONG PAN À PARTIR DE 2M

- **Bardage comprenant :**
 - » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ en 1.80m
 - » Panne C de 140 galvanisées
 - » Taquets
 - » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans





BÂTIMENTS EN KIT OPTIONS SUR BARDAGE



BÂTIMENTS EN KIT APPENTIS 4M

OPTION N°10-A: FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE

Fermeture comprenant :

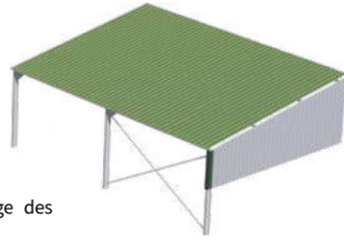
- » Poteau galva
- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galvanisées
- » Taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°10-B: FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M

Fermeture comprenant :

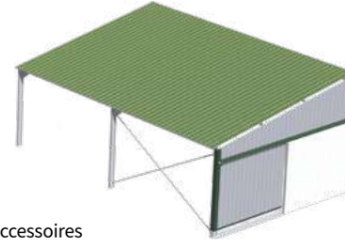
- » Poteau galva
- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galvanisées
- » Taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan



OPTION N°11-A: FERMETURE DU PIGNON SUR LA HAUTEUR TOTALE + PORTE DE 4M X 3.06M

Fermeture comprenant :

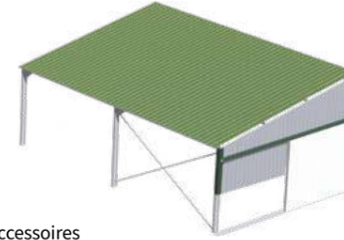
- » Porte galvanisée 4m x 3.06m
- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
- » Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°11-B: FERMETURE DU PIGNON À PARTIR DE 2M + PORTE DE 4M X 3.06M

Fermeture comprenant :

- » Porte galvanisée 4m x 3.06m
- » Tôles galvanisées profil inversé, laquées à 25µ
- » Pannes C de 140 galva. + taquets
- » Boulons et vis autoforeuses tête alu garantie 20 ans
- » Raccords d'angle pour habillage des angles pignon-long pan
- » Rails + supports + guide-porte + accessoires



OPTION N°17-D: PORTIQUE DE STABILITÉ

Comprenant :

- » Deux contre-poteaux
- » Poutre de stabilité
- » Boulons



Permet de supprimer la croix de contreventement.



OPTION : CITERNES INCENDIE (STOCKAGE SOUPLE) - 120M³ OU 240M³



120M³ OU 240M³

Composition : Tissu polyester enduit multicouche PVC haute résistance

- » Résistance à la traction minimale : 400 DaN/5cm.
- » Résistance à la déchirure minimale : 500 N.
- » Résistance à l'allongement maximal : 20%.
- » Tissu Panama 2/2 1100 Dtex - Poids minimum : 1100g/m².
- » Coloris vert.
- » Poids optimisé pour un allongement et une résistance à la rupture optimaux.

Technologie de fabrication : Soudure haute fréquence HF

Garantie 10 ans contre tout vice de matière ou fabrication

EQUIPEMENTS HORS-SOL

SUR LE DESSUS

- Trappe de visite Ø120
- Trop plein DN50

OPTION

- Protection de vanne isotherme

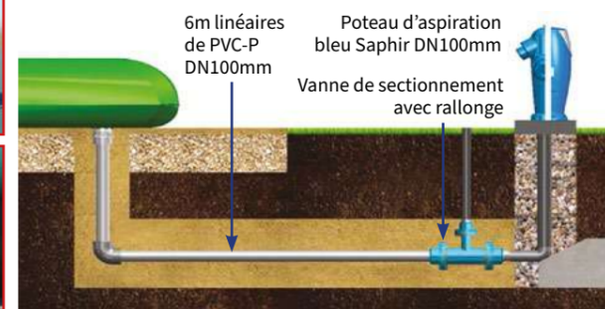
SUR LE FLANC

- Vanne guillotine laiton DN100 avec anti-vortex polypro et raccord symétrique

ESSENTIEL



OPTION ASPIRATION VIDANGE PAR LE DESSOUS



COLORIS DISPONIBLES DES TÔLES

RAL 5008	Bleu ardoise
RAL 8012	Brun rouge
RAL 6011	Vert réséda
RAL 6021	Vert pâle
RAL 6005	Vert mousse
RAL 7022	Gris terre
RAL 7006	Brun lauze
RAL 8024	Bois
RAL 1019	Gris beige
RAL 1015	Sable
RAL 9002	Gris pierre
RAL 9010	Blanc
RAL 9006	Gris alu
RAL 7015	Gris graphite
RAL 7016	Gris anthracite



ipe GALVANISÉS À CHAUD

GALVANISÉ, DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES LONGUEURS :

En travées de 6m : 12m 18m 24m 30m 36m 42m 48m 54m 60m

En travées de 5m : 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m

CETTE OFFRE COMPREND :

- » Poteaux en **ipe de 220** pré-perçés, pour recevoir bardage et auvent, galvanisés à chaud par trempage
- » Fermes en **ipe de 200** avec **0.5 m de gousset** de renfort au faîtage, galvanisées à chaud par trempage
- » Contreventements en cornières de 45 x 45 x 4 mm **galvanisés**
- » Boulonnerie zinguée **haute résistance**
- » Pannes en profils C **galvanisées**, eps. 2.4mm, avec **double-retour à 90° de 25 + 20 mm**
- » Liernes de renfort entre pannes, **galvanisées**
- » **Couverture en tôles 1^{er} choix** 5 nervures eps. 0,63, galvanisées puis laquées 25 + 7µ
- » Fixations tête aluminium garanties **20 ans** + cavaliers laqués + rondelles Néoprène® + capuchons (1 à chaque nervure)
- » Faîtères plates avec fixations
- » **Livraison de votre bâtiment** par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine)
- » **Déchargement gratuit** par camion grue sur simple demande

Les Avantages de La Maison de L'Éleveur

1	Pas de poteaux reconstitués, allégés Pas de fermes reconstituées, allégées mais des ipe galvanisés à chaud	6	Pour toute commande passée avant le mercredi midi , nous mettons tout en oeuvre pour vous livrer la semaine suivante
2	Nos bâtiments sont renforcés avec 0.5 m de gousset de renfort au faîtage	7	La livraison et le déchargement gratuits par nos propres chauffeurs (sur France métropolitaine) <small>Déchargement par camion-grue sur demande sans supplément</small>
3	Pas de pannes allégées simple retour à angles ouverts, mais des pannes renforcées avec un double-retour à 90° de 25 + 20 mm	8	Un crédit gratuit sur 36 mois à taux 0* <small>* offre soumise à conditions, nous consulter</small>
4	Une fixation à chaque nervure avec vis autoforeuse et tête aluminium garantie 20 ans	9	Un bâtiment de qualité Fabrication 100% Française
5	Un stock disponible pour une livraison rapide	10	Une entreprise familiale fondée en 1971, plus de 50 ans d'expérience au service du monde agricole La Maison de L'Éleveur

RETROUVEZ TOUTES NOS VIDÉOS DE MONTAGE AINSI QUE NOS FICHES TECHNIQUES DE TOUTES LES OPTIONS SUR WWW.LAMAISONDELEVEUR.FR !



BÂTIMENTS ÉQUIPÉS BÂTIMENT D'ENGRAISSEMENT



BÂTIMENTS ÉQUIPÉS BÂTIMENT SPÉCIAL TAURILLONS

BÂTIMENT D'ENGRAISSEMENT TOUT ÉQUIPÉ

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



COMPRENANT :

- » 6 PANNEAUX EX5 5/6M
- » 6 ARRIÈRES COURT EX5 1/2M
- » 6 LS 2 BARRES 6M PROFIL TRÈFLE AVEC FERRURES
- » 3 ABREUVOIRS ANTI-LAPAGE AVEC PROTECTION GALVA
- » 6 AVANTS DE PANNEAU EX5, DONT 3 AVEC DÉCOUPE POUR ABREUVOIR
- » 6 POTEAUX TRÈFLE Ø 102 + FOURREAUX COMPLETS
- » BRIDES ET CHAPES

BÂTIMENT 8,10 x 36M GALVANISÉ

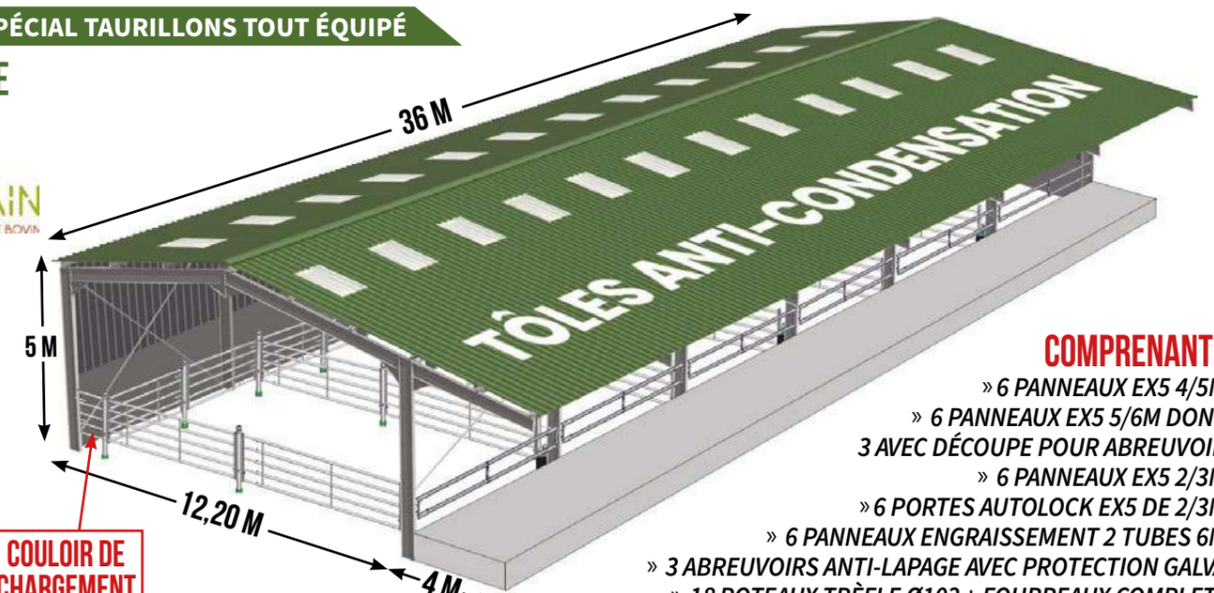
- + AUVENT 4 X 36M
- + TÔLES TRANSLUCIDES
- + BARDAGE À 2M DU SOL SUR 36M ET BARDAGE SUR UN PIGNON À 2M DU SOL
- + TÔLES ANTI-CONDENSATION ET RIVES
- + ÉQUIPEMENT TUBULAIRE ENGRAISSEMENT

LIVRÉ ET DÉCHARGÉ*

NOS PRIX VOUS SURPRENDRONS!

BÂTIMENT SPÉCIAL TAURILLONS TOUT ÉQUIPÉ

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



COMPRENANT :

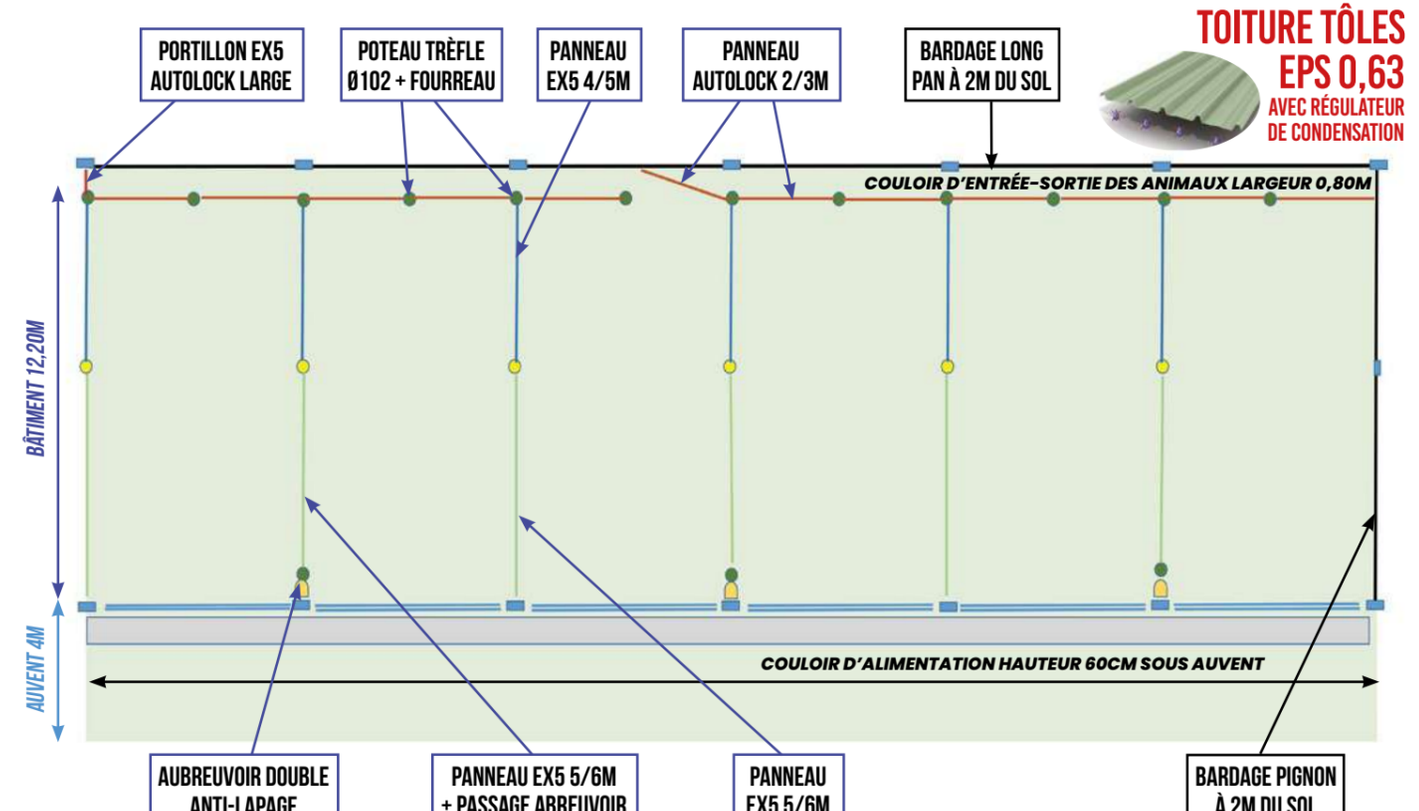
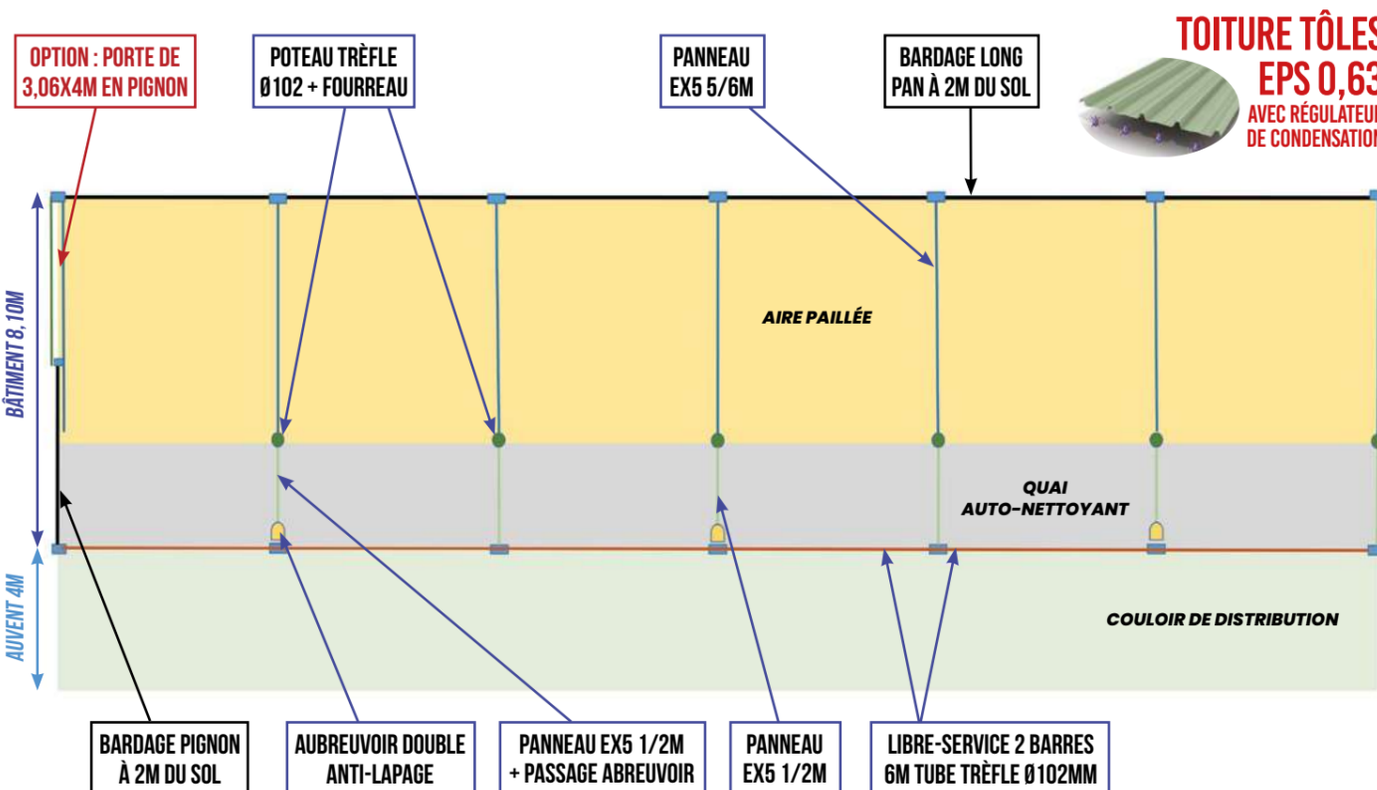
- » 6 PANNEAUX EX5 4/5M
- » 6 PANNEAUX EX5 5/6M DONT 3 AVEC DÉCOUPE POUR ABREUVOIR
- » 6 PANNEAUX EX5 2/3M
- » 6 PORTES AUTOLOCK EX5 DE 2/3M
- » 6 PANNEAUX ENGRAISSEMENT 2 TUBES 6M
- » 3 ABREUVOIRS ANTI-LAPAGE AVEC PROTECTION GALVA
- » 18 POTEAUX TRÈFLE Ø102 + FOURREAUX COMPLETS
- » BRIDES ET CHAPES

BÂTIMENT 12,20 x 36M GALVANISÉ

- + AUVENT 4 X 36M
- + TÔLES TRANSLUCIDES
- + BARDAGE SUR 36M ET UN PIGNON À 2M DU SOL
- + TÔLES ANTI-CONDENSATION ET RIVES
- + ÉQUIPEMENT TUBULAIRE POUR 60 TAURILLONS
- + COULOIR DE CHARGEMENT ET ABREUVOIRS

LIVRÉ ET DÉCHARGÉ*

NOS PRIX VOUS SURPRENDRONS!





BÂTIMENTS ÉQUIPÉS BÂTIMENT SPÉCIAL NURSERIE



BÂTIMENTS ÉQUIPÉS BÂTIMENT SPÉCIAL ÉLEVAGE

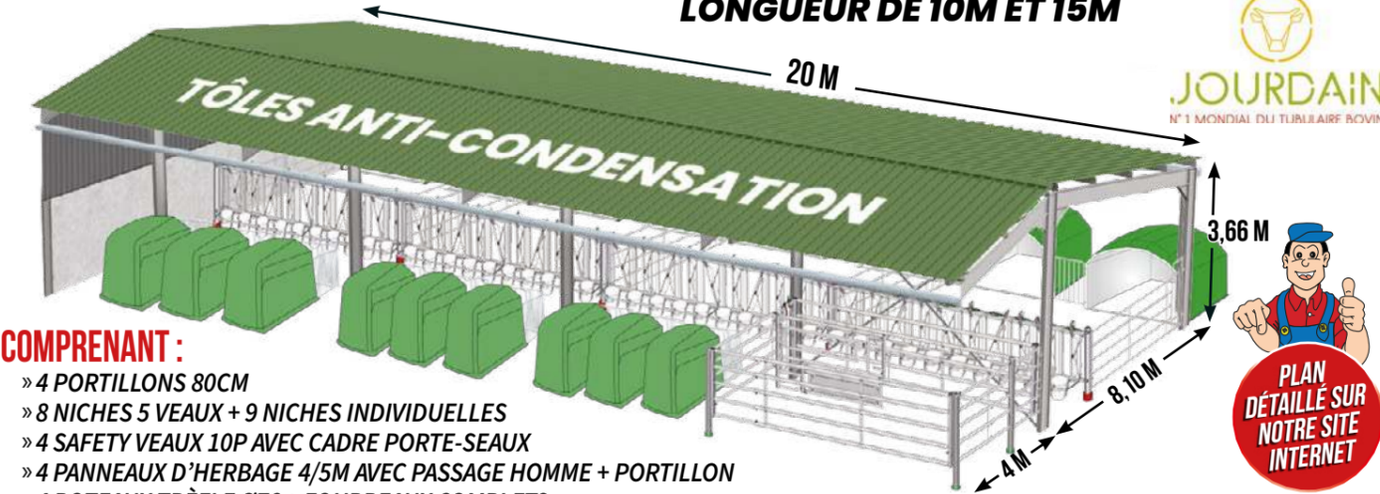


PLAN DÉTAILLÉ SUR NOTRE SITE INTERNET

BÂTIMENT SPÉCIAL NURSERIE TOUT ÉQUIPÉ

EXISTE ÉGALEMENT EN LONGUEUR DE 10M ET 15M

TUBULAIRE



COMPRENANT :

- » 4 PORTILLONS 80CM
- » 8 NICHES 5 VEAUX + 9 NICHES INDIVIDUELLES
- » 4 SAFETY VEAUX 10P AVEC CADRE PORTE-SEAUX
- » 4 PANNEAUX D'HERBAGE 4/5M AVEC PASSAGE HOMME + PORTILLON
- » 4 POTEAUX TRÈFLE Ø76 + FOURREAUX COMPLETS
- » CASE DE VÊLAGE AVEC BARRIÈRE CÉSARIENNE + 2 PANNEAUX EX5 4/5M + PORTILLON AUTOLOCK + 3 POTEAUX TRÈFLE Ø102
- » BRIDES ET CHAPES



BÂTIMENT 8, 10 x 20M GALVANISÉ

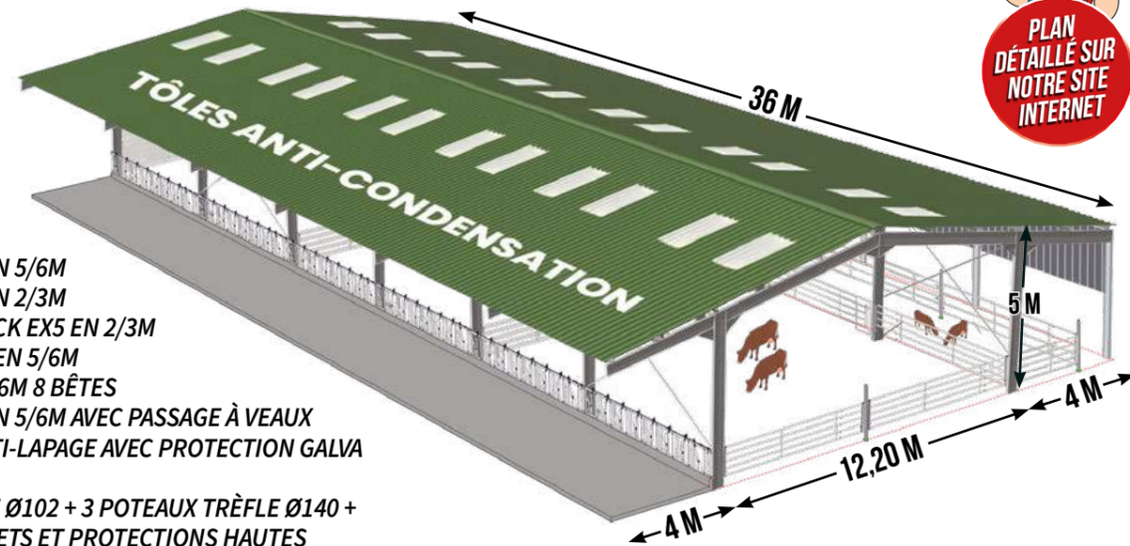
- + AUVENT 4 X 20M
- + CHÉNEAUX À BOULONNER SUR 2 CÔTÉS
- + BARDAGE SUR UN PIGNON À 2M DU SOL + BARDAGE PIGNON SUR AUVENT À 2M DU SOL
- + TÔLES ANTI-CONDENSATION ET RIVES
- + ÉQUIPEMENT NURSERIE

LIVRÉ ET DÉCHARGÉ*

NOS PRIX VOUS SURPRENDRONS !

BÂTIMENT SPÉCIAL ÉLEVAGE TOUT ÉQUIPÉ

TUBULAIRE



COMPRENANT :

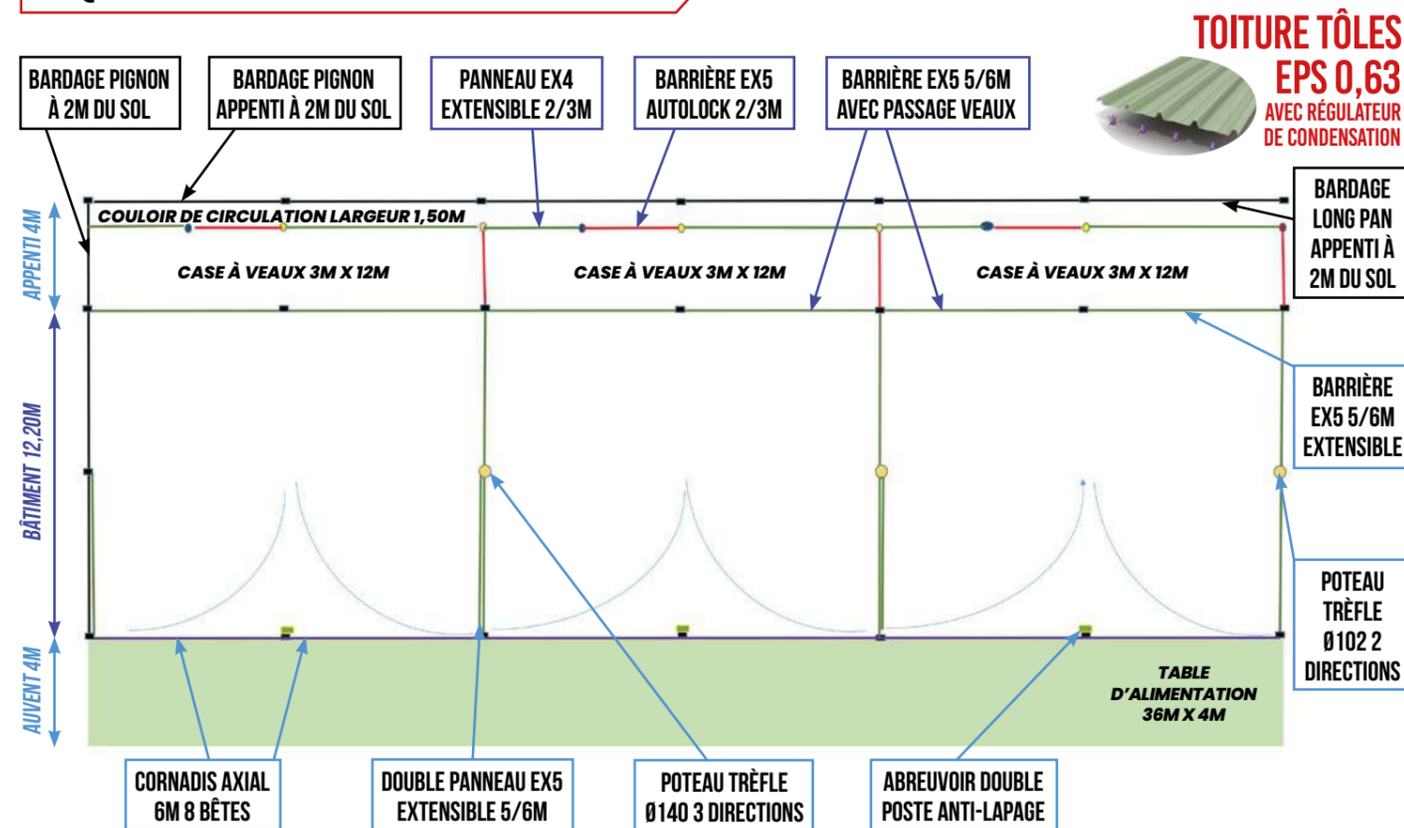
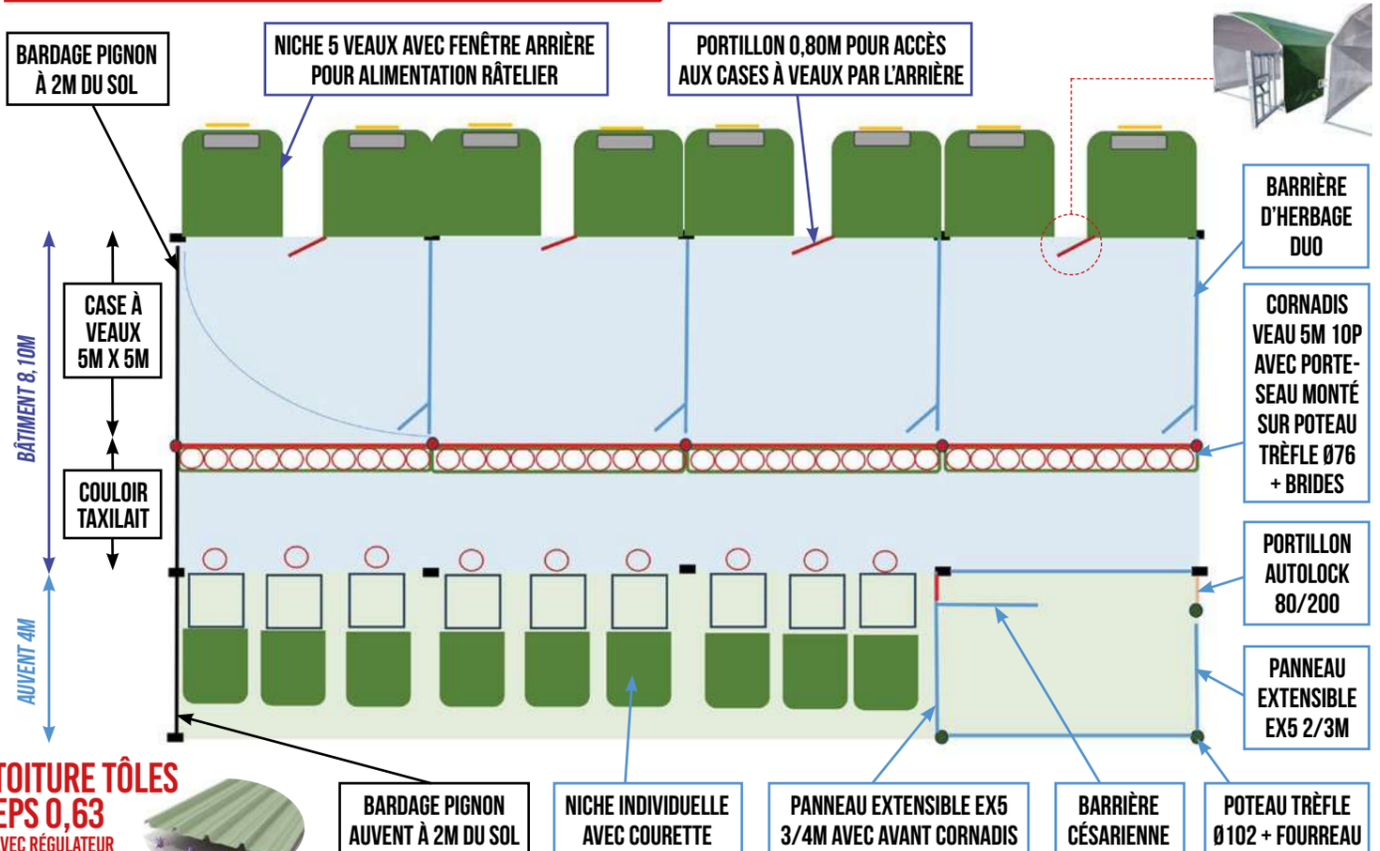
- » 3 PANNEAUX EX4 EN 5/6M
- » 3 PANNEAUX EX4 EN 2/3M
- » 6 PORTES AUTOLOCK EX5 EN 2/3M
- » 12 PANNEAUX EX5 EN 5/6M
- » 6 CORNADIS AXIAL 6M 8 BÊTES
- » 3 PANNEAUX EX5 EN 5/6M AVEC PASSAGE À VEAUX
- » 3 ABREUVOIRS ANTI-LAPAGE AVEC PROTECTION GALVA
- » BRIDES ET CHAPES
- » 9 POTEAUX TRÈFLE Ø102 + 3 POTEAUX TRÈFLE Ø140 + FOURREAUX COMPLETS ET PROTECTIONS HAUTES

BÂTIMENT 12,20 x 36M GALVANISÉ

- + AUVENT 4 X 36M
- + APPENTIS 4 X 36M
- + TÔLES TRANSLUCIDES
- + BARDAGE SUR UN PIGNON ET AUVENT À 2M DU SOL + BARDAGE À 2M DU SOL SUR 36M
- + TÔLES ANTI-CONDENSATION ET RIVES
- + ÉQUIPEMENT TUBULAIRE SPÉCIAL ÉLEVAGE

LIVRÉ ET DÉCHARGÉ*

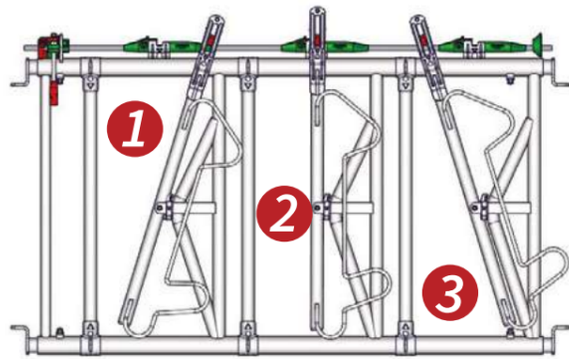
NOS PRIX VOUS SURPRENDRONS !





MATÉRIEL D'ÉLEVAGE CORNADIS SAFETY IV

CORNADIS SAFETY® IV RÉGLABLE / FIXE



1. Ouvert 2. Fermé 3. Sécurité



Adapté aux troupeaux laitiers

Il ne convient pas aux boeufs 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 102mm. La manette de commande permet de manoeuvrer au maximum 6 panneaux, elle doit être positionnée au milieu.

CORNADIS SAFETY® IV RÉGLABLE

Référence	Nombre places	Longueur	Poids
JOSQ0110	1 bête adulte	1 m	29 kg
JOSQ0216	2 bêtes adultes	1.60 m	48 kg
JOSQ0320	3 bêtes de 12 à 18 mois	2 m	70 kg
JOSQ0430	4 bêtes adultes	3 m	90 kg
JOSQ0534	5 bêtes adultes	3.40 m	105 kg
JOSQ0540	5 bêtes adultes	4 m	116 kg
JOSQ0640	6 bêtes adultes	4 m	125 kg
JOSQ0644	6 bêtes adultes	4.40 m	129 kg
JOSQ0650	6 bêtes adultes	5 m	147 kg
JOSQ0750	7 bêtes adultes	5 m	156 kg
JOSQ0850	8 bêtes de 18 à 24 mois	5 m	168 kg
JOSQ0854	8 bêtes de 12 à 24 mois	5.40 m	174 kg
JOSQ0860	8 bêtes adultes	6 m	186 kg
JOSQ0960	9 bêtes de 18 à 24 mois	6 m	190 kg
JOSQ1060	10 bêtes de 12 à 18 mois	6 m	206 kg
JOSQ1160	11 bêtes de 6 à 14 mois	6 m	228 kg

CORNADIS SAFETY® IV FIXE

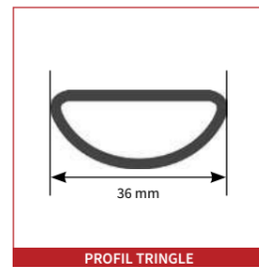
Référence	Nombre places	Longueur	Poids
JOSQ1750	7 bêtes adultes	5 m	147 kg
JOSQ1850	8 bêtes de 12 à 24 mois	5 m	160 kg
JOSQ1860	8 bêtes adultes	6 m	182 kg



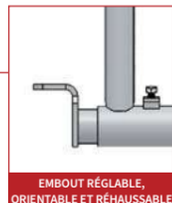
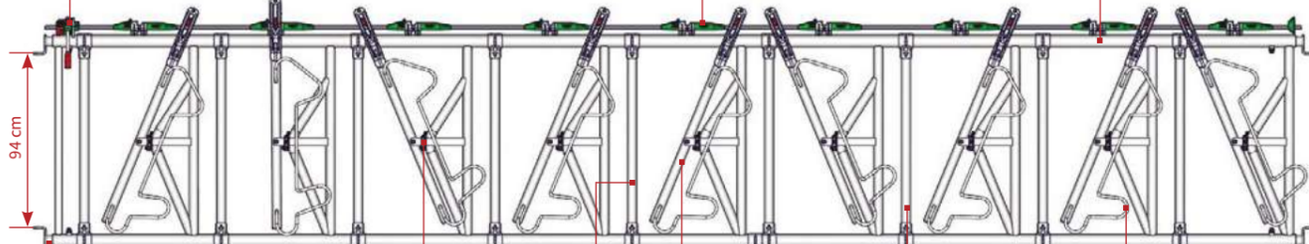
MANETTE ESCAMOTABLE D'UNE MAIN



VERROUILLAGE INDIVIDUEL CENTRAL



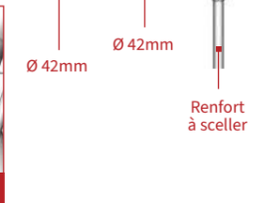
PROFIL TRINGLE



EMBOÛT RÉGLABLE, ORIENTABLE ET RÉHAUSSABLE



RETOUR À ZÉRO (RAZ)



RENFORT À SCELLER



BAGUE INOX ANTI-USURE À L'ARTICULATION

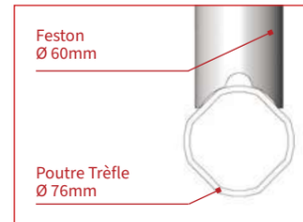


ANTI-PASSAGE VEAUX

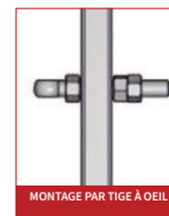
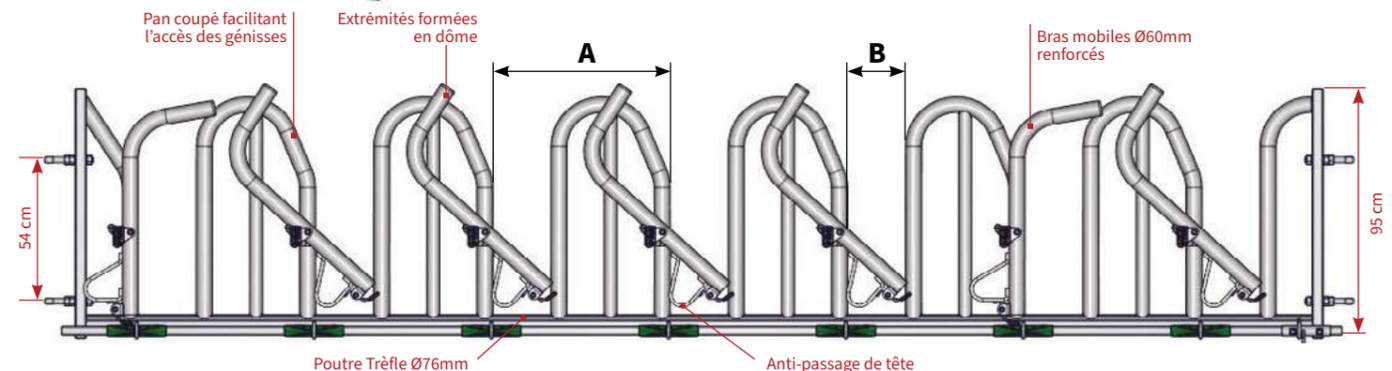
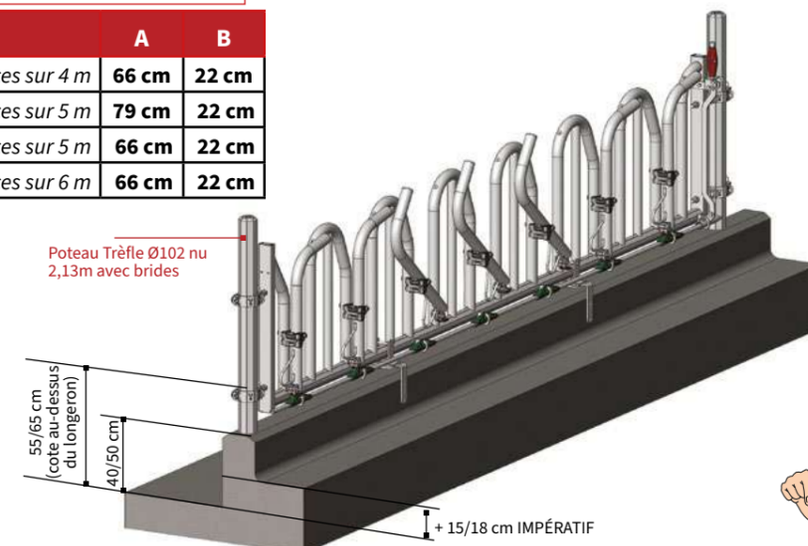


MATÉRIEL D'ÉLEVAGE CORNADIS FESTON

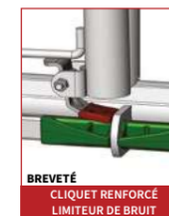
CORNADIS FESTON AUTOBLOQUANT



	A	B
5 places sur 4 m	66 cm	22 cm
6 places sur 5 m	79 cm	22 cm
7 places sur 5 m	66 cm	22 cm
8 places sur 6 m	66 cm	22 cm



MONTAGE PAR TIGE À OÛIL



CLIQET RENFORCÉ LIMITEUR DE BRUIT



BAGUE ANTI-USURE À L'ARTICULATION



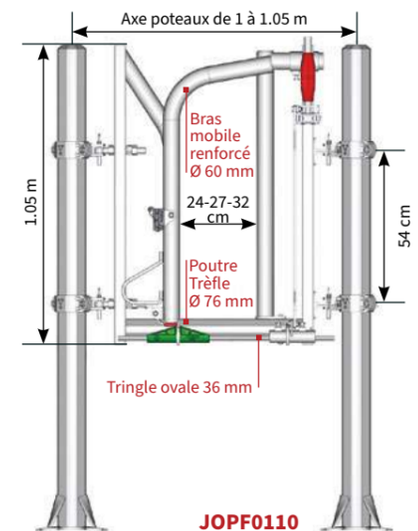
OPTION : MANETTE DE COMMANDE

Adapté aux troupeaux encornés

Construit en tube de 60mm soudé sur une poutre Trèfle Ø 76mm. Les festons et le bras mobile en tube Ø 60mm sont dimensionnés pour laisser l'animal ruminer sans contrainte. Les longueurs nominales correspondent à des dimensions axe-axe poteaux 102mm.

CORNADIS FESTON AUTOBLOQUANTS

Référence	Nombre places	Longueur	Poids
JOPF0110	1 bête (pour taureau)	1 m	48,4 kg
JOPF0540	5 bêtes adultes	4 m	143,5 kg
JOPF0650	6 bêtes adultes	5 m	182,8 kg
JOPF0750	7 bêtes adultes	5 m	188 kg
JOPF0860	8 bêtes adultes	6 m	222 kg



PENSEZ À AJOUTER À VOTRE CORNADIS :	
JOSQ9941	Manette de commande
JOMO0234	Renfort à sceller (prévoir 2 par cornadis)



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE CORNADIS AXIAL II / ACCESSOIRES

CORNADIS AXIAL II

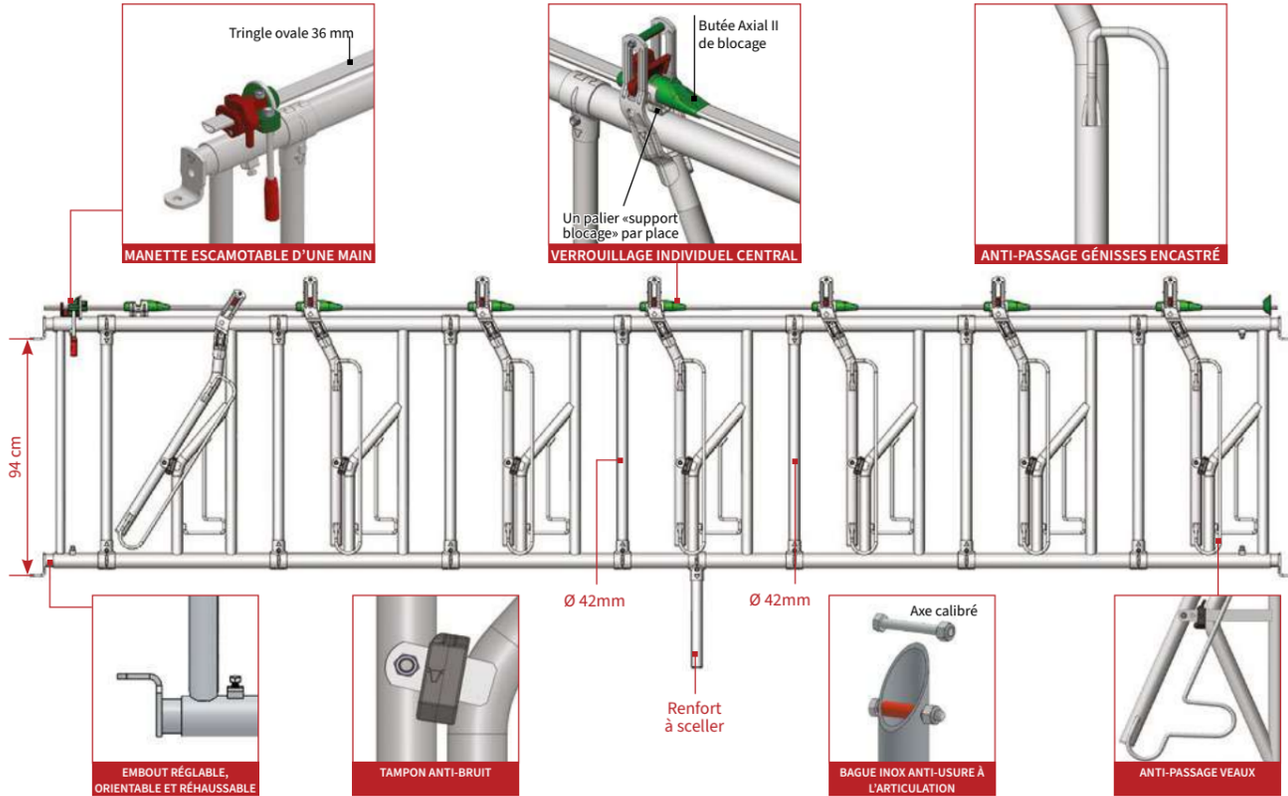


Adapté aux troupeaux faiblement encornés

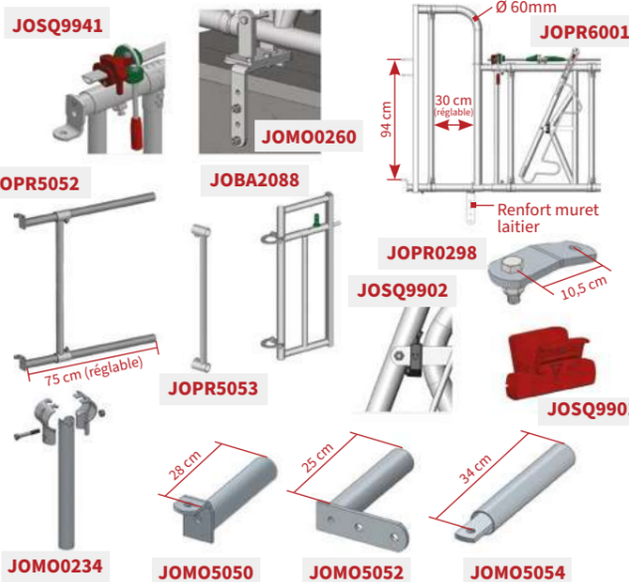
Avec bras mobiles cintrés et plats de fourche galbés. Il possède un palier support de tringle par place, une butée de blocage axial et une tringle demi-lune.

CORNADIS AXIAL II

Référence	Nombre places	Longueur	Poids
JOPA0860	8 bêtes adultes	6 m	193 kg
JOPA0960	9 bêtes de 18 à 24 mois	6 m	195 kg
JOPA1060	10 bêtes de 12 à 18 mois	6 m	222 kg



ACCESSOIRES CORNADIS



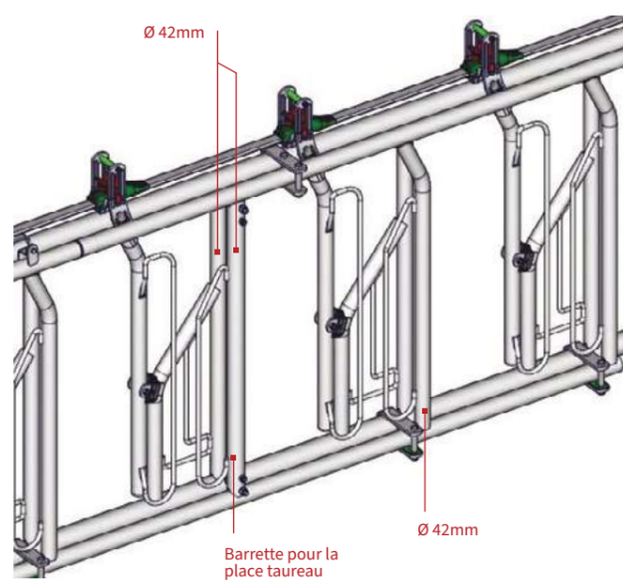
Safety IV / Feston / Axial II / RC

Référence	Modèle	Poids
JOSQ9902	RAZ Safety IV noir	0,05 kg
JOSQ9901	Axe Safety IV rouge	0,25 kg
JOSQ9941	Manette de commande Safety IV ou Axial II	0,5 kg
JOSQ9943	Raccord de tringle Safety IV ou Axial II	0,8 kg
JOPA9904	Entretoise + boulon 8x92	0,03 kg
JOPR5052	Embout 75 cm rallongé de cornadis + 50cm	8,6 kg
JOPR5053	Barrette supplémentaire pour embout rallongé	3 kg
JOPR6001	Passage d'homme cornadis V2 (+ 60cm)	27,4 kg
JOBA2088	Portillon passage homme	11,5 kg
JOPR0298	Ferrure d'inclinaison	0,63 kg
JOMO0234	Renfort à sceller	1,5 kg
JOMO0260	Renfort pour muret préfabriqué de 15 à 20 cm	5,8 kg
JOMO5050	Embout réglable standard	1,3 kg
JOMO5052	Embout plat en L	1,3 kg
JOMO5054	Embout droit soudé	1,3 kg



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE CORNADIS RC

CORNADIS RÉGLAGE COLLECTIF



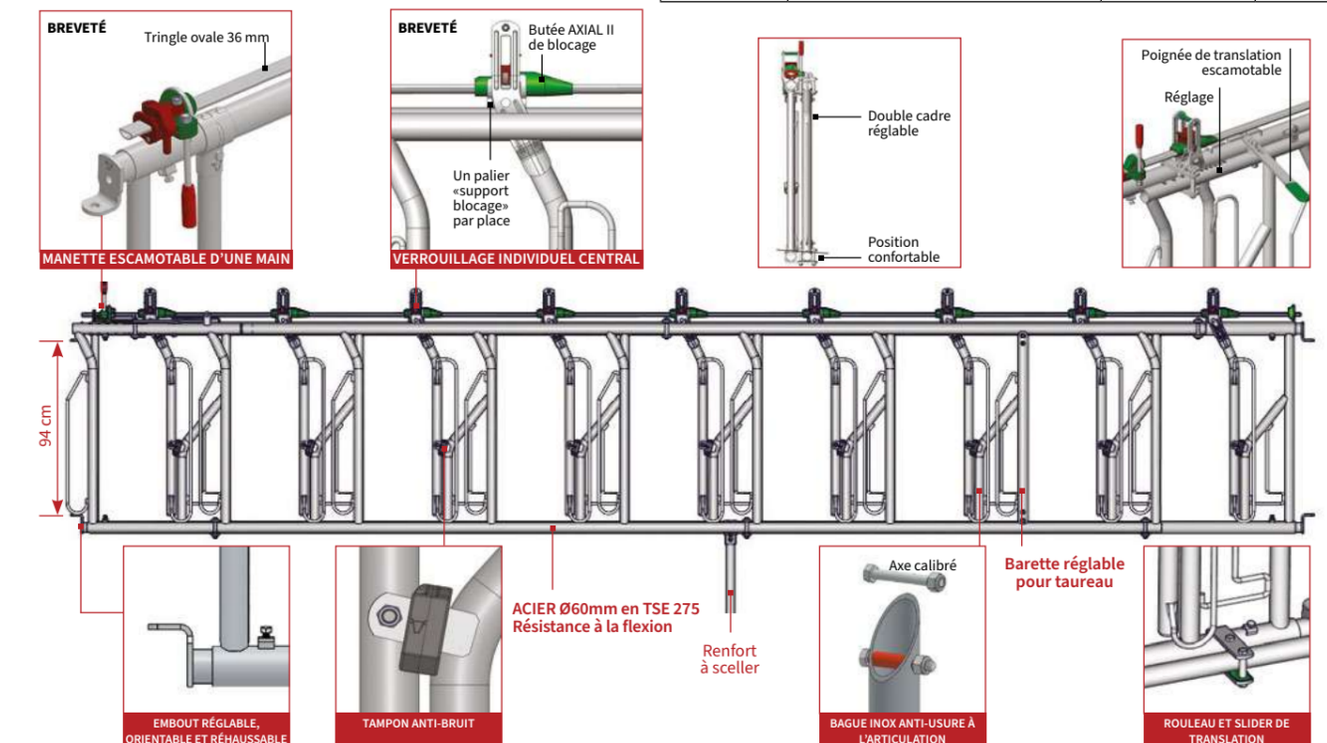
Adapté aux troupeaux faiblement encornés

Dérivé du modèle Axial, il possède un palier support de tringle par place, une butée de blocage et une tringle demi-lune. Il comprend également un double cadre et une poignée escamotable qui permet un réglage collectif minutieux des encolures.



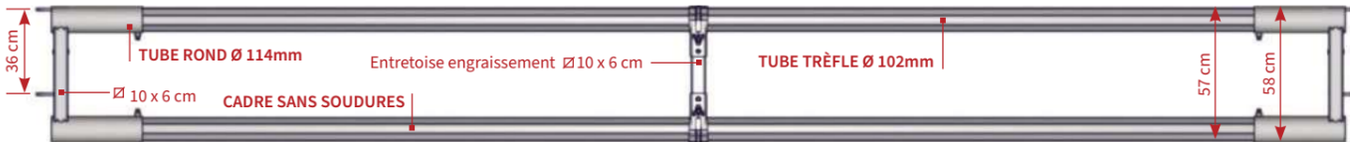
CORNADIS RÉGLAGE COLLECTIF

Référence	Nombre places	Longueur	Poids
JORC0640	6 bêtes adultes	4 m	146 kg
JORC0750	7 bêtes adultes	5 m	184 kg
JORC0850	8 bêtes de 18 à 24 mois	5 m	197 kg
JORC0860	8 bêtes adultes	6 m	217 kg
JORC0960	9 bêtes de 18 à 24 mois	6 m	221 kg
JORC1060	10 bêtes de 12 à 18 mois	6 m	240 kg





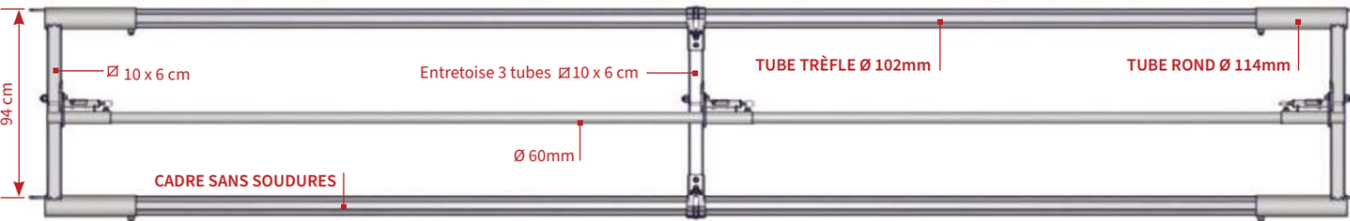
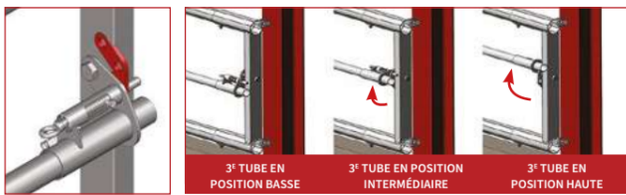
LIBRE-SERVICE ENGRAISSEUR 2 TUBES



Réhaussable par simple retournement

Référence	Longueur	Poids
JOPE0204	4 m (sans entretoise)	78 kg
JOPE0205	5 m (avec entretoise $\varnothing 10 \times 6$ cm)	100 kg
JOPE0206	6 m (avec entretoise $\varnothing 10 \times 6$ cm)	116 kg

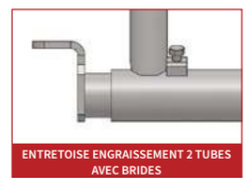
LIBRE-SERVICE ENGRAISSEUR 3 TUBES



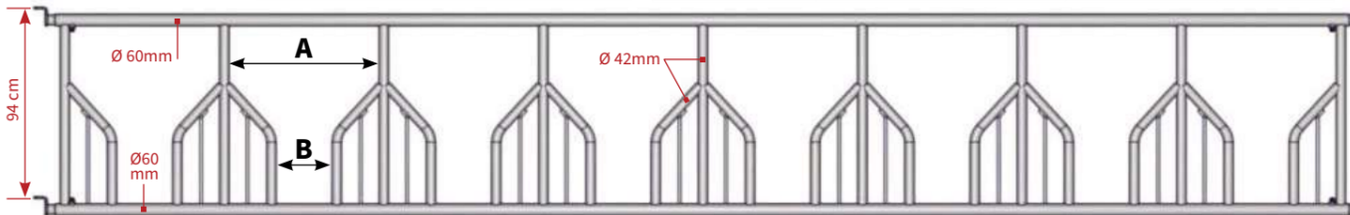
3^e barre réhaussable par simple brochage sans clé

Référence	Longueur	Poids
JOPE0303	3 m (sans entretoise)	92 kg
JOPE0304	4 m (avec entretoise $\varnothing 10 \times 6$ cm)	116 kg
JOPE0305	5 m (avec entretoise $\varnothing 10 \times 6$ cm)	136 kg
JOPE0306	6 m (avec entretoise $\varnothing 10 \times 6$ cm)	156 kg

LIBRE-SERVICE FESTON



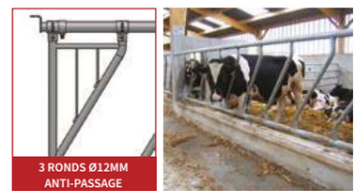
	A	B
6 places sur 4 m	56 cm	23.5 cm
7 places sur 5 m	62 cm	21 cm
8 places sur 6 m	67 cm	24.5 cm



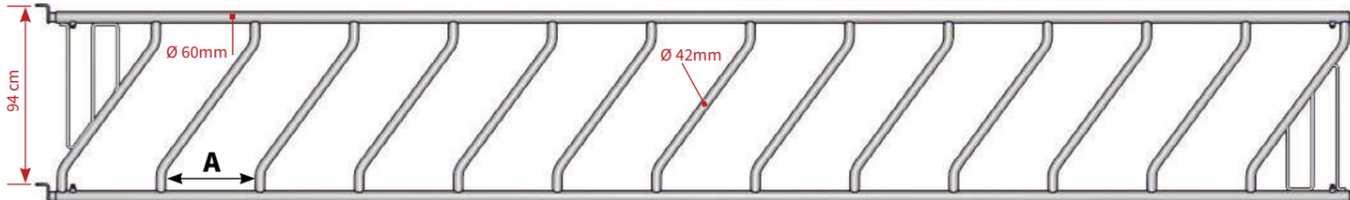
Limite le gaspillage à l'auge

Référence	Nombre passages	Longueur	Poids
JOPT0324	6 passages de tête	4 m	66 kg
JOPT0325	7 passages de tête	5 m	91 kg
JOPT0326	8 passages de tête	6 m	107 kg

LIBRE-SERVICE OBLIQUE



	A
5 places sur 3 m	41 cm
6 places sur 4 m	36 cm
7 places sur 5 m	38 cm
8 places sur 6 m	39 cm



Limite le gaspillage à l'auge

Référence	Nombre passages	Longueur	Poids
JOPO0406	5 passages de tête	3 m	38 kg
JOPO0402	8 passages de tête	4 m	58 kg
JOPO0403	10 passages de tête	5 m	75 kg
JOPO0404	12 passages de tête	6 m	90 kg

BARRIÈRE EXTENSIBLE 4 LISSES

Référence	Longueur	Poids
JOBA1800	1/2 m (extensible)	41 kg
JOBA1801	2/3 m (extensible)	57 kg
JOBA1802	3/4 m (extensible)	73 kg
JOBA1803	4/5 m (extensible)	92 kg
JOBA1804	5/6 m (extensible)	106 kg
JOBA1805	6/7 m (extensible)	128 kg



Réhaussable par simple retournement

Référence	Longueur	Poids
JOBA1750	1/2 m (extensible)	46 kg
JOBA1751	2/3 m (extensible)	62 kg
JOBA1752	3/4 m (extensible)	78 kg
JOBA1753	4/5 m (extensible)	97 kg
JOBA1754	5/6 m (extensible)	111 kg
JOBA1755	6/7 m (extensible)	133 kg



PANNEAU EX4

PORTE AUTOLOCK EX4

Barrière construite en tube $\varnothing 60$ mm, avec partie extensible en tube $\varnothing 49$ mm. Entretoises $\varnothing 49$ mm ajustées en «goulotte de loup», 3 serrages, tige à oeil renforcée $\varnothing 22$ mm et 3 écrous sur bague acier traversante. Portes munies du système Autolock, permettant une ouverture rapide et une fermeture automatique. Toutes nos barrières sont extensibles et réhaussables par retournement. Elles existent en 2 modèles :

- 4 lisses horizontales : chant 1,15m / entre lisse : 0,30m
- 5 lisses horizontales : chant 1,15m / entre lisse : 0,21m



BARRIÈRE EXTENSIBLE 5 LISSES

Référence	Longueur	Poids
JOBA2000	1/2 m (extensible)	48 kg
JOBA2001	2/3 m (extensible)	67 kg
JOBA2002	3/4 m (extensible)	87 kg
JOBA2003	4/5 m (extensible)	110 kg
JOBA2004	5/6 m (extensible)	130 kg
JOBA2005	6/7 m (extensible)	152 kg



Réhaussable par simple retournement

Référence	Longueur	Poids
JOBA1950	1/2 m (extensible)	53 kg
JOBA1951	2/3 m (extensible)	73 kg
JOBA1952	3/4 m (extensible)	93 kg
JOBA1953	4/5 m (extensible)	115 kg
JOBA1954	5/6 m (extensible)	136 kg
JOBA1955	6/7 m (extensible)	158 kg



PANNEAU EX5

PORTE AUTOLOCK EX5

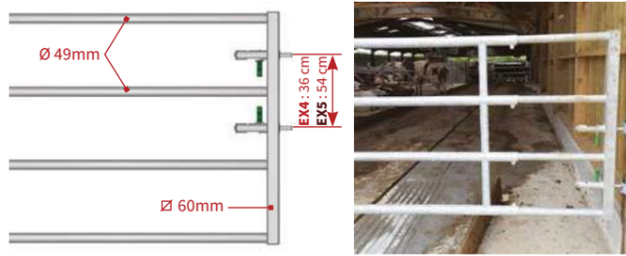


MATÉRIEL D'ÉLEVAGE OPTIONS POUR BARRIÈRES



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE OPTIONS POUR BARRIÈRES

AVANT DE PORTE (EX4/EX5)

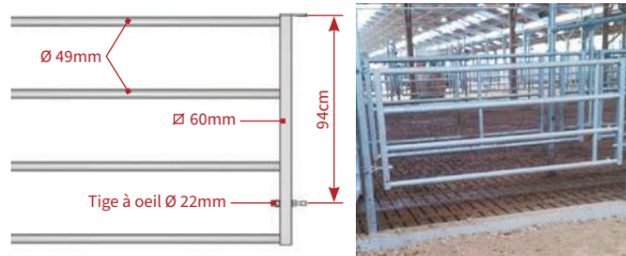


Partie avant pour barrière

Avant de porte Ø 49mm muni du système Autolock, en EX4 ou EX5. Les avants de porte sont recommandés aux endroits nécessitant un passage fréquent.

Référence	Modèle	Poids
JOBA5054	Avant de porte EX4 Autolock (1.65m)	30 kg
JOBA5064	Avant de porte EX4 Autolock long (2.54m)	35 kg
JOBA5055	Avant de porte EX5 Autolock (1.65m)	35 kg
JOBA5065	Avant de porte EX5 Autolock long (2.54m)	41 kg

AVANT DE PANNEAU (EX4/EX5)

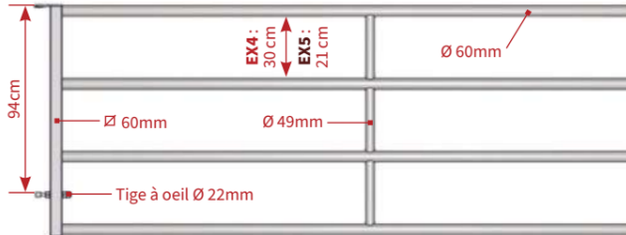


Partie avant pour barrière

Avant de panneaux Ø 49mm, en EX4 ou EX5. Les panneaux étant plus difficiles à ouvrir que des portes, ils sont conseillés en séparation de lot.

Référence	Modèle	Poids
JOBA9960	Avant de panneau EX4 (1.71m)	25 kg
JOBA5022	Avant de panneau EX4 long (2.54m)	36 kg
JOBA9970	Avant de panneau EX5 (1.71m)	30 kg
JOBA5023	Avant de panneau EX5 long (2.54m)	42 kg

ARRIÈRE DE PORTE (EX4/EX5)

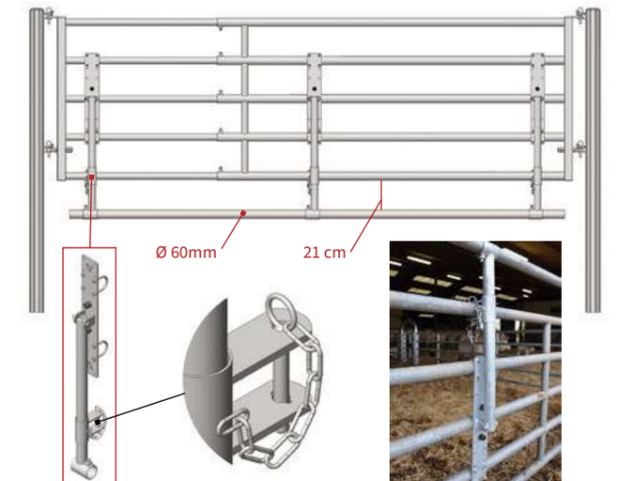


Partie arrière pour barrière ou porte

Arrière pour barrière, en EX4 ou EX5.

Référence	Modèle	Poids
JOBA5010	Arrière pour EX4 de 1/2m (71cm axe/broche)	16 kg
JOBA9961	Arrière pour EX4 de 2/3m (1.61m axe/broche)	32 kg
JOBA9962	Arrière pour EX4 de 3/4m (2.61m axe/broche)	48 kg
JOBA9963	Arrière pour EX4 de 4/5m (3.61m axe/broche)	67 kg
JOBA9964	Arrière pour EX4 de 5/6m (4.61m axe/broche)	81 kg
JOBA9965	Arrière pour EX4 de 6/7m (5.61m axe/broche)	103 kg
JOBA5011	Arrière pour EX5 de 1/2m (71cm axe/broche)	18 kg
JOBA9971	Arrière pour EX5 de 2/3m (1.61m axe/broche)	38 kg
JOBA9972	Arrière pour EX5 de 3/4m (2.61m axe/broche)	58 kg
JOBA9973	Arrière pour EX5 de 4/5m (3.61m axe/broche)	80 kg
JOBA9974	Arrière pour EX5 de 5/6m (4.61m axe/broche)	101 kg
JOBA9975	Arrière pour EX5 de 6/7m (5.61m axe/broche)	123 kg

LISSE RELEVABLE (EX4/EX5)



Évite le passage d'une jeune bête sous la barrière

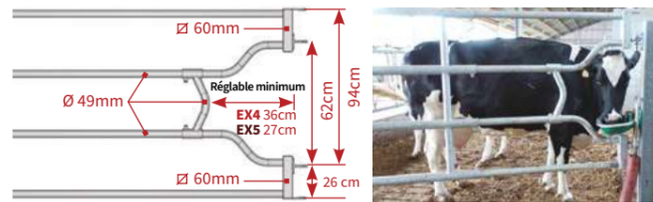
Support relevable permettant de fixer une lisse supplémentaire Ø 60mm afin d'éviter le passage d'une jeune bête sous la barrière. Le fumier montant, la lisse peut être fixée en position haute. Prévoir 2 supports jusqu'à 3m. Au-delà, prévoir 3 supports.

Référence	Modèle	Poids
JOBA2101	Support relevable pour barrière	7 kg
JOTU9764	Tube Ø 60mm de 4m	16 kg
JOTU9765	Tube Ø 60mm de 5m	20 kg
JOTU9766	Tube Ø 60mm de 6m	24 kg



AVANT AVEC DÉCOUPE POUR ABREUVOIR (EX4/EX5)

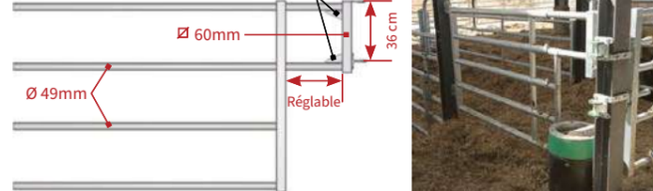
Avant avec découpe permettant de fixer un abreuvoir sur mur ou poteau.



Référence	Modèle	Poids
JOBA5035	Avant avec découpe pour abreuvoir EX4	25 kg
JOBA5036	Avant avec découpe pour abreuvoir EX5	29 kg

AVANT PASSAGE BUSE CARRÉ (EX4/EX5)

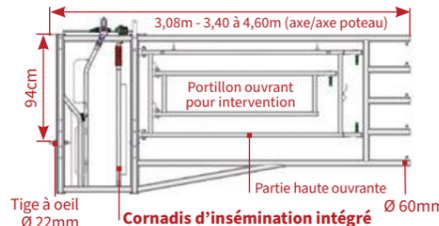
Avant avec découpe laissant la possibilité d'installer un abreuvoir sur buse entre deux lots.



Référence	Modèle	Poids
JOBA5027	Avant passage buse carré EX4	30 kg
JOBA5028	Avant passage buse carré EX5	35 kg

ARRIÈRE VÉTO 3 EN 1 (EX5)

Arrière EX5 avec Cornadis d'insémination et portillon haut pour césarienne intégré permettant de réaliser une boîte de soin.

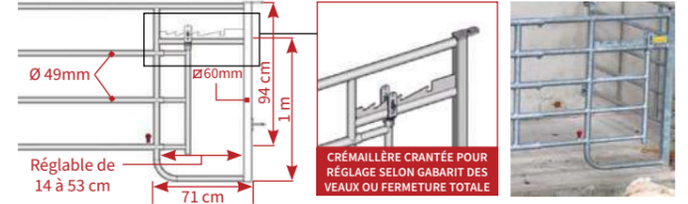


Référence	Modèle	Poids
JOBA5049	Arrière EX5 véto 3 en 1	93,6 kg



AVANT AVEC PASSAGE VEAUX (EX4/EX5)

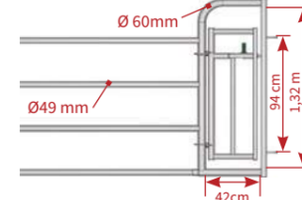
Cet avant permet de créer des parcs sans les mères avec un passage uniquement accessible aux veaux.



Référence	Modèle	Poids
JOBA2097	Avant avec passage veaux EX4	37 kg
JOBA2098	Avant avec passage veaux EX5	40 kg

AVANT DUO AVEC PORTILLON V2 (EX4/EX5)

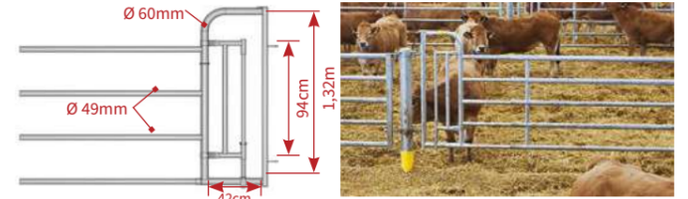
Avant passage homme Duo V2 permettant à l'éleveur de passer entre lots de manière rapide et sécurisée sans l'ouverture totale du panneau.



Référence	Modèle	Poids
JOBA2082	Avant duo avec portillon EX4	45,3 kg
JOBA2084	Avant duo avec portillon EX5	49,5 kg
JOBA2088	Portillon passage homme seul (EX4/EX5)	11,5 kg

AVANT DUO VERTICAL (EX4/EX5)

Avant EX5 permettant à l'éleveur de passer entre les lots de manière rapide et sécurisée sans l'ouverture totale du panneau.



Référence	Modèle	Poids
JOBA2072	Avant duo vertical EX4	40,8 kg
JOBA2074	Avant duo vertical EX5	45 kg

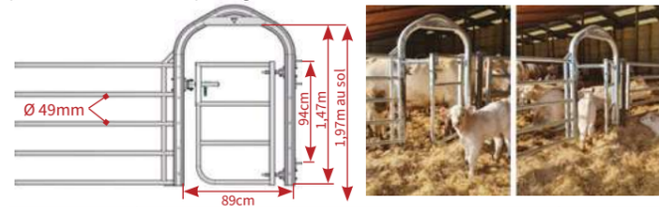




MATÉRIEL D'ÉLEVAGE OPTIONS POUR BARRIÈRES

AVANT LARGE AVEC PORTILLON CINTRÉ (EX4/EX5)

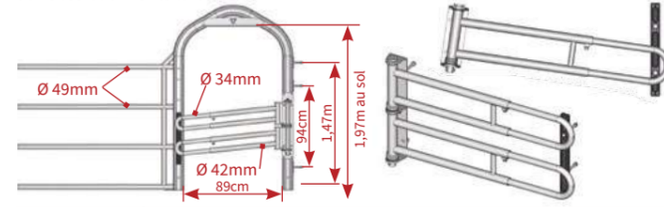
Avant large avec portillon cintré muni du système Autolock. Le cadre du portique permettant d'avoir un passage homme et vache de 80cm sans obstacle du sol.



Référence	Modèle	Poids
JOBA2171	Avant passage large EX4 + portillon cintré	86,1 kg
JOBA2172	Avant passage large EX5 + portillon cintré	90,1 kg
JOBA2177	Portillon cintré passage large	18,9 kg
JOBA2089	Ouverture passage veau	4 kg

AVANT PASSAGE WESTERN (EX4)

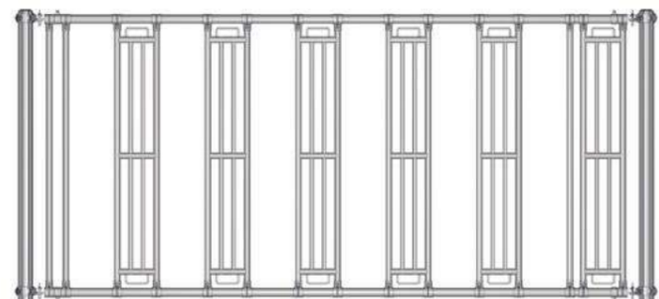
Avant passage western permettant d'imposer un sens de circulation aux vaches dans les bâtiments laitiers.



Référence	Modèle	Poids
JOBA2095	Avant EX4 passage western sans portillon	53 kg
JOBA2182	Avant EX4 passage western + portillon double	77 kg
JOBA2193	Portillon anti-retour simple	11 kg
JOBA2196	Double portillon anti-retour	20,2 kg

LIBRE-SERVICE CHEVAL

Place de libre-service cheval avec coquilles pour un cadre en tube de Ø 60mm. Deux hauteurs disponibles pour un montage avec ou sans muret.



Permet de regrouper des lots de chevaux de même taille

Référence	Modèle	Poids
JOMO0150	Place LS cheval de 1,50m	15 kg
JOMO0180	Place LS cheval de 1,80m	18 kg
JOMO0136	Cadre module LS cheval de 2m	22 kg
JOMO0137	Cadre module LS cheval de 3m	28 kg
JOMO0138	Cadre module LS cheval de 4m	34 kg
JOMO0139	Cadre module LS cheval de 5m	42 kg
JOMO0140	Cadre module LS cheval de 6m	48 kg
JOMO0191	Barrette LS cheval	5,2 kg



BARRIÈRE 7 LISSES PETIT BÉTAIL

Référence	Longueur	Poids
JOBP0702	2/3 m (extensible)	46 kg
JOBP0703	3/4 m (extensible)	57 kg
JOBP0704	4/5 m (extensible)	69 kg
JOBP0705	5/6 m (extensible)	79 kg



Convient pour les entrées de cour et de champ

Référence	Longueur	Poids
JOBP0712	2/3 m (extensible)	45 kg
JOBP0713	3/4 m (extensible)	56 kg
JOBP0714	4/5 m (extensible)	68 kg
JOBP0715	5/6 m (extensible)	78 kg



PANNEAU EX7

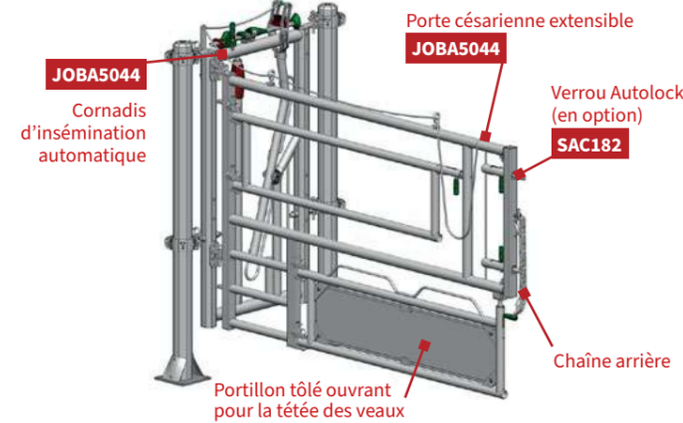
PORTE EX7



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE CÉSARIENNE AVANT EX5 INSÉMINATION

PORTE CÉSARIENNE TÉLÉSCOPIQUE

S'adapte sur le cornadis automatique d'insémination et peut être maintenue par chaîne ou bien se verrouiller sur un poteau Trèfle. Le portillon haut est ouvrant et démontable, le portillon bas tôlé est ouvrant et démontable pour laisser un accès sans obstacle pour la têtée du veau. Elle est livrée avec une corde de 4m.

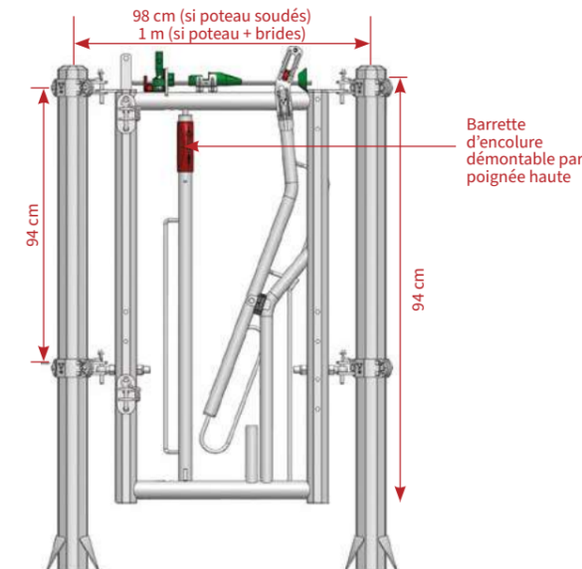


Adaptable sur le cornadis automatique d'insémination

Référence	Modèle	Poids
JOBA5044	Porte césarienne extensible	65 kg
JOSAC182	Sachet avant EX4-EX5 Autolock	1,7 kg



CORNADIS D'INSÉMINATION AUTOMATIQUE



Avec encolure réglable aisément démontable

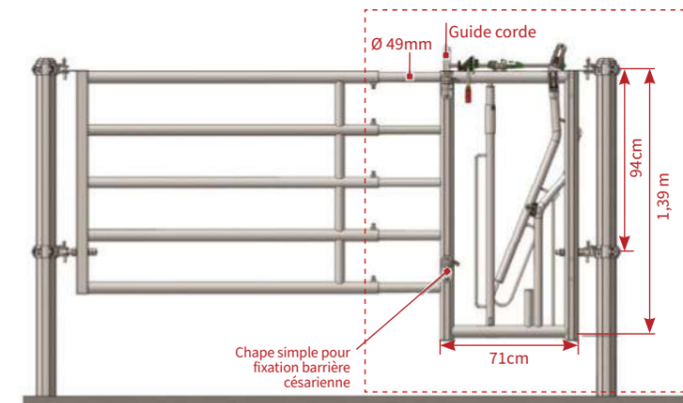
Référence	Modèle	Poids
JOBA5041	Cornadis d'insémination automatique 1m	41 kg

Cornadis avec une encolure réglable aisément démontable par poignée haute en cas d'animal effondré. Une paire de chapes simples est fixée sur le montant et permet de supporter une porte césarienne. Ce cornadis se fixe entre 2 poteaux Trèfle Ø102mm à 1 m axe/axe poteau. Livré avec un plat guide corde.



AVANT AVEC CORNADIS D'INSEMINATION (EX5)

Avant EX5 avec cornadis césarienne automatique. Possède une encolure réglable aisément démontable par poignée haute en cas d'animal effondre. Une paire de chapes simples est fixée sur le montant et permet de supporter une porte césarienne. Il s'adapte sur les arrières EX5.



Conçu pour réaliser une case de soin

Référence	Modèle	Poids
JOBA5042	Avant avec cornadis d'insémination EX5	59 kg





POTEAUX ET ACCESSOIRES Ø102MM

Référence	Modèle	Poids
JOTR2130	Poteau Trèfle Nu à sceller Ø102mm - 2,13m	21 kg
JOTR2430	Poteau Trèfle Nu à sceller Ø102mm - 2,43m	24 kg
JOTR2730	Poteau Trèfle Nu à sceller Ø102mm - 2,73m	27 kg
JOTR2131	Poteau Trèfle 1D Ø102mm - 2,13m	22 kg
JOTR2132	Poteau Trèfle 2D Ø102mm - 2,13m	23 kg
JOTR2133	Poteau Trèfle 3D Ø102mm - 2,13m	24 kg
JOTR2134	Poteau Trèfle 4D Ø102mm - 2,13m	25 kg
JOTR2135	Poteau Trèfle 2D en L Ø102mm - 2,13m	23 kg
JOTR1680	Poteau Trèfle Nu sur platine Ø102mm - 1,68m	19 kg
JOTR2139	Poteau Trèfle Nu sur platine Ø102mm - 2,13m	23 kg
JOTR0121	Poteau Trèfle thermolaqué Ø102mm - 2,13m	21,1 kg
JOTR2180	Poteau Trèfle rétreint Ø102mm	21 kg
JOTR4001	Bride Trèfle 1D Ø102mm	2,2 kg
JOTR4002	Bride Trèfle 2D Ø102mm	2,7 kg
JOTR4003	Bride Trèfle 3D Ø102mm	3,2 kg
JOTR4004	Bride Trèfle 4D Ø102mm	3,6 kg
JOTR4005	Bride Trèfle 2D en L Ø102mm	2,7 kg
JOFE3153	Bride ronde Surlock simple SV Ø102mm	2,5 kg
JOFE3156	Bride ronde double Surlock Ø102mm	5,3 kg
JOFE3051	Bride ronde Surlock Ø102mm face à face	3,3 kg
JOFE3113	Ferrure Surlock murale Ø102mm (la paire)	2,8 kg
JOFE3114	Ferrure double Surlock murale Ø102mm (la paire)	7,6 kg
JOTR4060	½ Bride Trèfle Nue Ø102mm	0,85 kg
JOTR4061	½ Bride Trèfle 1D Ø102mm	1,35 kg
JOTR4062	½ Bride Trèfle 2DL Ø102mm	1,8 kg
JOFE3053	½ Bride ronde Surlock simple verrou Ø102mm	1,6 kg
JOFE3056	½ Bride ronde double Surlock Ø102mm	4,1 kg
JOFE2174	½ Bride ronde Nue anti-rotation Ø102mm	1,2 kg
JOFE2160	½ Bride ronde Nue Ø102mm	0,85 kg
JOTR4100	Fourreau de démontage Trèfle Ø102mm	0,5 kg
JOTR1613	Cache fourreau pour poteau Trèfle Ø102mm	1 kg
JOSV9341	Bride de maintien Ø102mm pour fourreau	0,7 kg
JOTR1603	Protection verte poteau Trèfle Ø102mm	1,44 kg

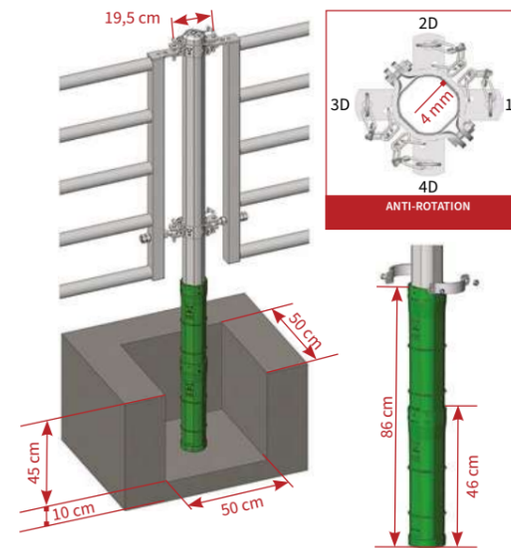
POTEAUX ET ACCESSOIRES Ø140MM

Référence	Modèle	Poids
JOTR0141	Poteau Trèfle Nu thermolaqué Ø140mm - 2,13m	28,1 kg
JOTR0144	Poteau Trèfle Nu thermolaqué Ø140mm - 2,43m	33,1 kg
JOTR2181	Bride Trèfle 1D Ø140mm	2,5 kg
JOTR2182	Bride Trèfle 2D Ø140mm	3 kg
JOTR2183	Bride Trèfle 3D Ø140mm	3,5 kg
JOTR2184	Bride Trèfle 4D Ø140mm	4 kg
JOTR2185	Bride Trèfle 2D en L Ø140mm	3 kg
JOFE3196	Bride ronde surlock simple SV Ø140mm	3 kg
JOFE3099	Bride ronde Ø140mm double Surlock	6,5 kg
JOTR4070	½ Bride Trèfle Nue Ø140mm	1 kg
JOTR4071	½ Bride Trèfle 1D Ø140mm	1,5 kg
JOTR4072	½ Bride Trèfle 2DL Ø140mm	2 kg
JOFE2204	½ Bride ronde Nue anti-rotation Ø140mm	1,35 kg
JOFE3096	½ Bride ronde Surlock simple SV Ø140mm	1,8 kg
JOFE2221	½ Bride ronde double Surlock Ø140mm	5,2 kg
JOTR4140	Fourreau de démontage Trèfle Ø140mm	0,7 kg
JOTR1615	Cache fourreau pour poteau Trèfle Ø140mm	2 kg
JOSV9342	Bride de maintien Ø140mm pour fourreau	0,9 kg
JOTR1605	Protection jaune poteau Trèfle Ø140mm	1,88 kg

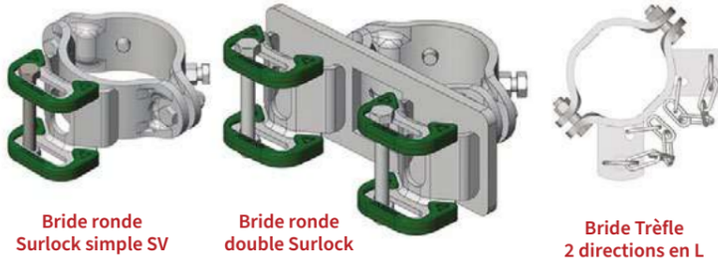
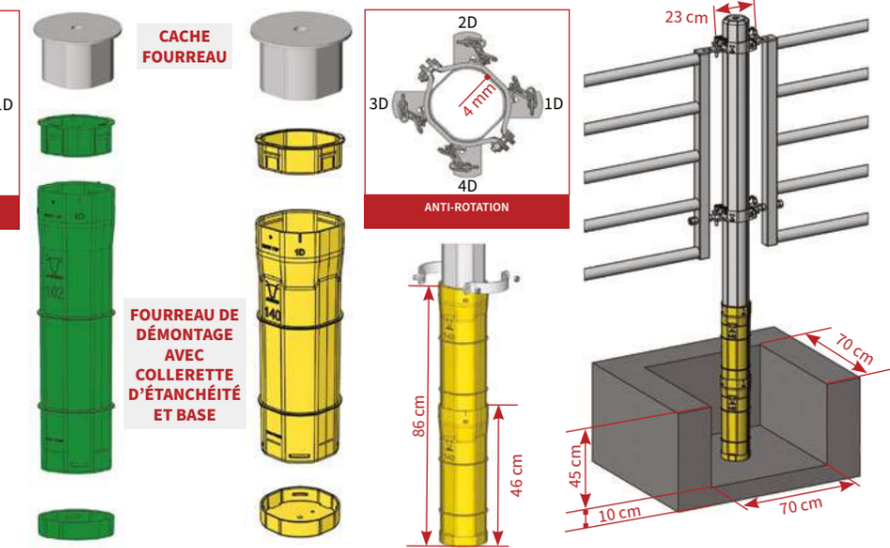
CHAPES (la paire) ET FERRURES

Référence	Modèle	Poids
JOFE2117	Attache multifix avec boulon (x2)	1,2 kg
JOFE2114	Chape rallongée multifix pour montage en H (x2)	2,8 kg
JOFE2102	Chape simple (x2)	2 kg
JOFE2115	Chape renforcée montage en I (x2)	2,3 kg
JOFE2107	Chape bout de mur L.15cm (x2)	8 kg
JOFE2108	Chape bout de mur L.20cm (x2)	9 kg
JOFE2101	Chape double (x2)	4,4 kg
JOFE2109	Chape triple (x2)	6 kg
JOFE2025	Ferrure trio complète simplifiée avec entretoise	13,7 kg

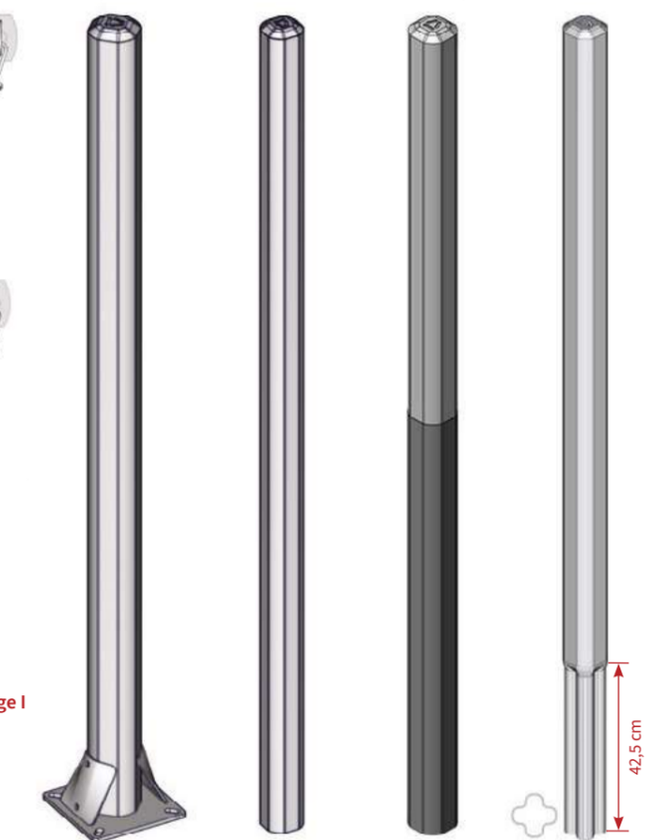
POTEAUX ET ACCESSOIRES Ø102MM



POTEAUX ET ACCESSOIRES Ø140MM



Poteau Trèfle sur platine Poteau Trèfle à sceller Poteau Trèfle thermolaqué Poteau Trèfle rétreint





MATÉRIEL D'ÉLEVAGE RÂTELIERS



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE RÂTELIERS BASIC

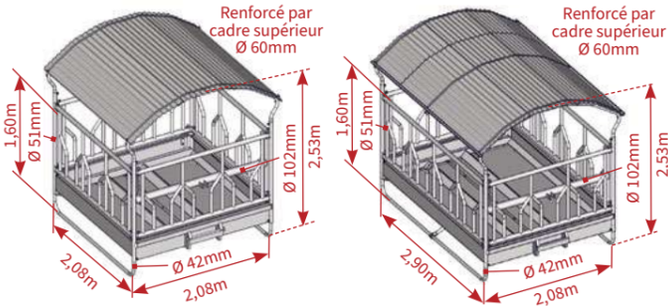
RÂTELIER 4 FACES - 2M x 2M

- » Alimentation par 12 passages de têtes.
- » Auge épaisseur 20/10° renforcée avec deux importantes nervures, et contre-plis intérieurs sur les 4 côtés. Profondeur 400mm. Balle Ø1.80m max 300kg.
- » 1 côté avec **rebord d'auge ouvrant** pour faciliter l'approvisionnement.
- » Toit enveloppant tôles ondulées de 2.25m, épaisseur 50/100°.
- » Attelage « 3 points », pieds ski pour déplacement trainé sur courte distance.
- » Entièrement galvanisé, livré en kit, colisé.

RÂTELIER BIG BALL - 2M x 3M

- » Alimentation par 14 passages de têtes.
- » Auge épaisseur 20/10° renforcée avec deux importantes nervures, et contre-plis intérieurs sur les 4 côtés. Profondeur 400mm.
- » 1 côté avec **rebord d'auge ouvrant** pour faciliter l'approvisionnement
- » Large toit enveloppant tôles ondulées de 3m, eps 50/100°. Toit renforcé par une 3^e fermette centrale, et de deux gouttières protégeant les tôles.
- » Attelage « 3 points », pieds ski pour déplacement trainé sur courte distance.
- » Entièrement galvanisé, livré en kit, colisé.

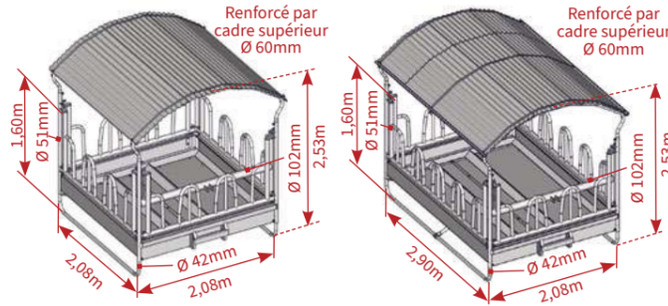
4 FACES / BIG BALL TYPE FESTON



Version destinée aux bovins écornés.

Référence	Modèle	Poids
JORA0831	Râtelier 4 Faces type feston	370 kg
JORA0841	Râtelier Big Ball type feston	490 kg

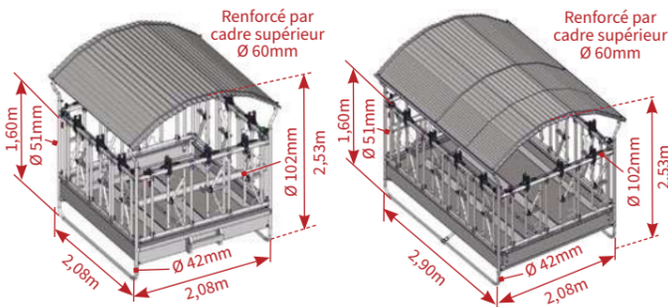
4 FACES / BIG BALL TYPE P.T.F.



Version dégagée destinée aux bovins fortement encornés.

Référence	Modèle	Poids
JORA0832	Râtelier 4 Faces type P.T.F.	360 kg
JORA0842	Râtelier Big Ball type P.T.F.	475 kg

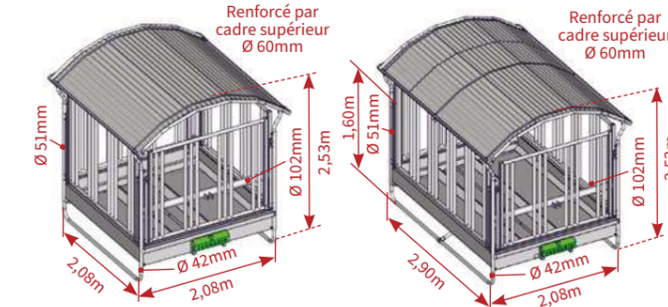
4 FACES / BIG BALL TYPE SAFETY



Encolure réglable, avec retour automatique des bras mobiles.

Référence	Modèle	Poids
JORA0833	Râtelier 4 Faces type safety	480 kg
JORA0843	Râtelier Big Ball type safety	625 kg

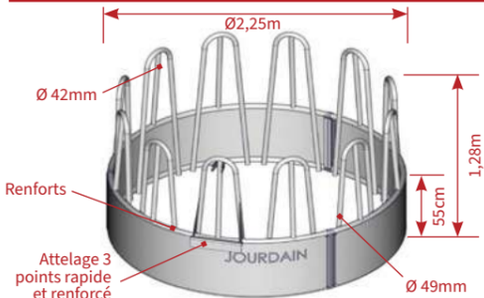
4 FACES / BIG BALL TYPE EQUIN



Version avec libre-service pour chevaux.

Référence	Modèle	Poids
JORA0837	Râtelier 4 Faces type équin	480 kg
JORA0847	Râtelier Big Ball type équin	630 kg

RÂTELIER BALLE RONDE TYPE P.T.F.



Référence	Modèle	Poids
JORA0906	Râtelier balle ronde P.T.F.	193 kg
JORA0918	Option 3 points pour P.T.F.	8,5 kg

4 FACES TYPE OBLIQUE



Référence	Modèle	Poids
JORA0834	Râtelier 4 Faces type oblique	360 kg



OUVERTURE INTÉGRALE SUR TOUTES LES VERSIONS

Référence	Modèle
JORA0977	Protection basse 3 points
JORA0975	Protection intégrale toit 4F équin
JORA0976	Protection intégrale toit BB équin

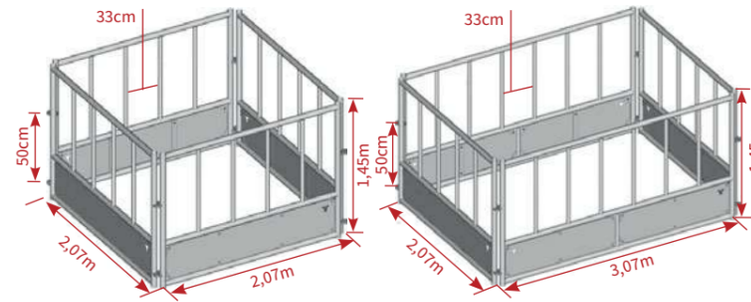
RÂTELIER BASIC VACHE

Concept de protection d'une balle de foin pour éviter le piétinement des animaux et limiter le gaspillage. La balle de foin est posée au sol. Pas d'auge et pas de toit. Râtelier assemblé par boulons. Modèle à passage de tête vertical destiné aux animaux non encornés, disponible en colissage individuel en version 2 x 2 m et 2 x 3 m.



Destiné aux animaux non encornés

Référence	Modèle	Poids
JORA0802	Râtelier Basic vache PT 2 x 2 m	215 kg
JORA0803	Râtelier Basic vache PT 2 x 3 m	249 kg



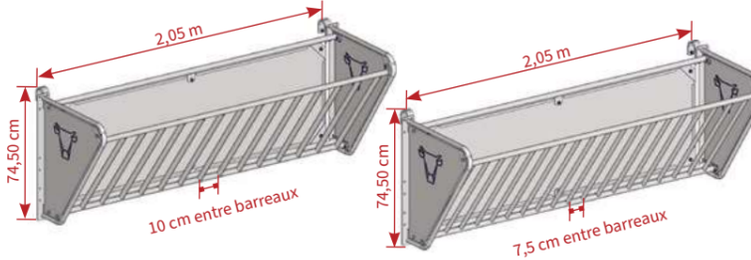
RÂTELIER CIRCULAIRE LÉGER



Râtelier Ø 1,61m, 24 passages de tête. Conçu en deux parties assemblées par broches. Réalisé en tube carré de 25mm et en tube Ø 20mm avec une partie basse tôlée de 29cm.

RÂTELIER MODULABLE

Râtelier modulaire, composé d'éléments s'assemblant par visserie, de conception « Robust », il est réalisé en tube Ø 27mm et Ø 34 mm, avec une partie arrière et extrémités tôlées. Modèle pouvant se fixer sur une barrière EX ou bien se fixer directement au mur. Râtelier livré en kit.

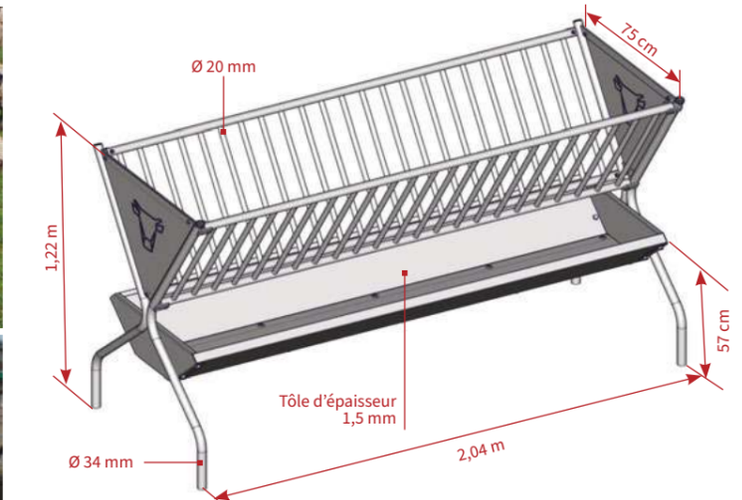


Référence	Modèle	Poids
JORA0712	Râtelier modulaire vache L.2 m	70,5 kg
JORA0732	Râtelier modulaire veau L.2 m	68,7 kg

RÂTELIER DOUBLIER



Pour petit bétail



Référence	Modèle	Poids
JORA1012	Râtelier doublier L.2m	65 kg

Râtelier double avec auge anti-gaspillage destiné au petit bétail (veau, mouton, chèvre). Ossature tubulaire et auge galvanisées. Longueur 2.06m, largeur 75cm, hauteur 1.22m. Livré en Kit.

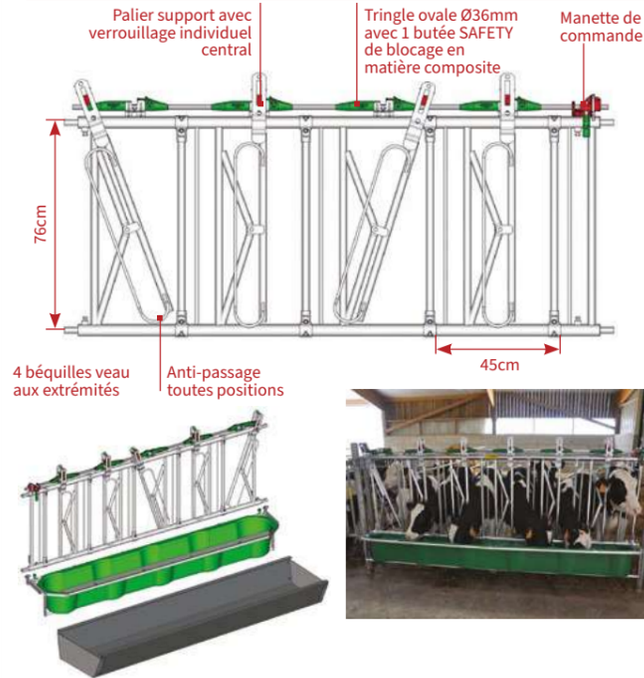


MATÉRIEL D'ÉLEVAGE POUR VEAUX



MATÉRIEL D'ÉLEVAGE POUR VEAUX / NOURRISEURS

CORNADIS SAFETY® VEAU



Réglable sur trois positions

Cornadis Veau de sécurité à encolure réglable. Il possède trois positions dont une facilitant le dégagement, par l'éleveur, d'un animal tombé.

Référence	Modèle	Poids
JOVE0401	Cornadis de 4 places	45 kg
JOVE0402	Cornadis de 5 places	55 kg
JOVE0403	Cornadis de 6 places	66 kg
JOVE0404	Cornadis de 8 places	88 kg
JOVE0405	Cornadis de 10 places	120 kg
JOVE2507	Auge métallique de 4 places	17 kg
JOVE2508	Auge métallique de 5 places	21 kg
JOVE2509	Auge métallique de 6 places	25 kg
JOVE2510	Auge métallique de 8 places	34 kg
JOVE2511	Auge métallique de 10 places	50 kg
JOVE2404	Auge reverse PEHD de 4 places	17,5 kg
JOVE2405	Auge reverse PEHD de 5 places	21 kg
JOVE2406	Auge reverse PEHD de 6 places	25 kg
JOVE2407	Auge reverse PEHD de 8 places	35 kg
JOVE2408	Auge reverse PEHD de 10 places	42 kg

LIBRE-SERVICE VEAU ENGRAISSEUR 2 TUBES



Permet de séparer un lot de logettes

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

Référence	Longueur	Poids
JOLO3195	2/3 m (1 entretoise)	26 kg
JOLO3196	3/4 m (1 entretoise)	34 kg
JOLO3197	4/5 m (2 entretoises)	42 kg
JOLO3198	5/6 m (2 entretoises)	50 kg



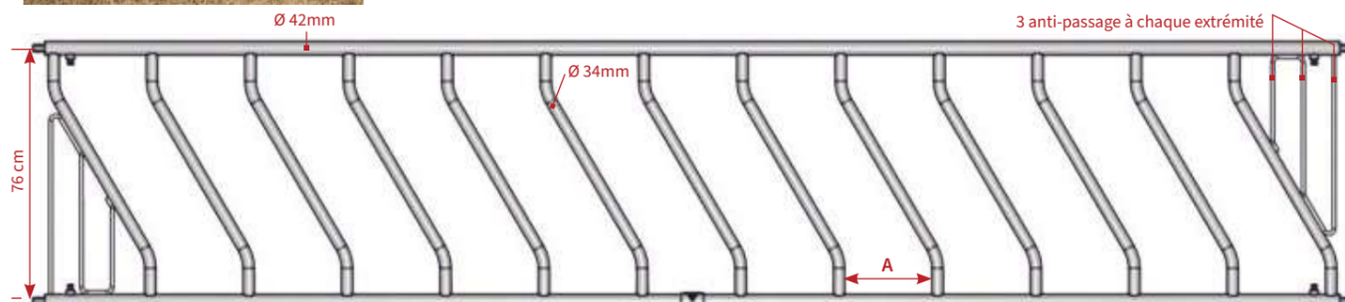
LIBRE-SERVICE VEAU OBLIQUE



	A
9 places sur 3.02 m	24 cm
12 places sur 4.02 m	25 cm
16 places sur 5.02 m	24 cm

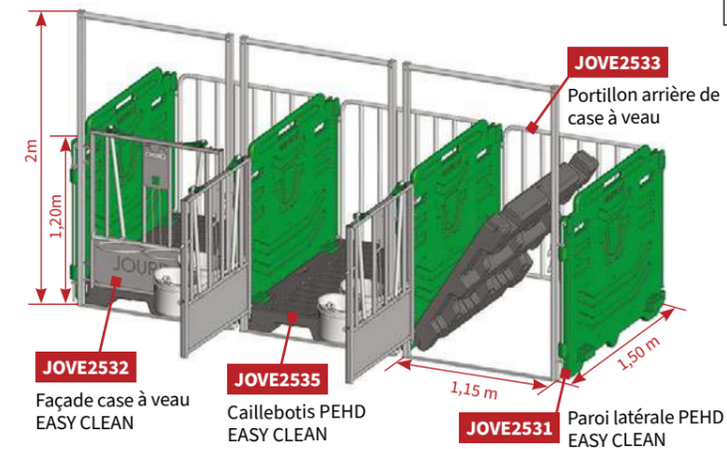
Pour veau jusqu'à 6 mois

Référence	Nombre de places	Poids
JOVE2603	9 passages de tête sur 3.02m	32 kg
JOVE2604	12 passages de tête sur 4.02m	40 kg
JOVE2605	16 passages de tête sur 5.02m	55 kg



CASE À VEAU EASY CLEAN

Paroi latérale fabriquée en PEHD double peau, résistante aux chocs. Caillebotis «Up & Clean» en PEHD, anti-dérapant et relevable. Verrouillée 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 Ø285mm et un support pour seau à tétine. Montage rapide par broches en ligne ou dos à dos.



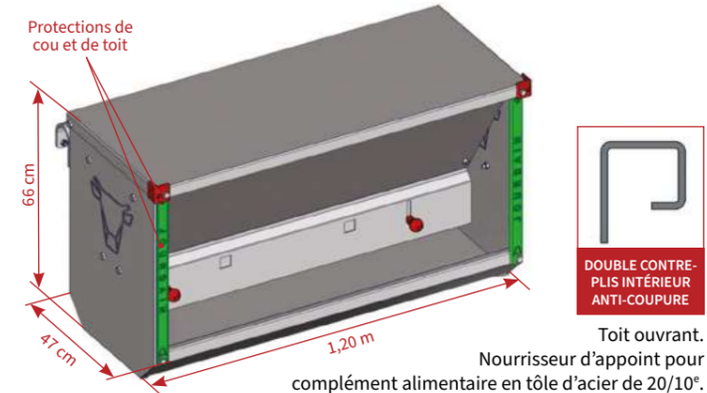
Pour veau jusqu'à 6 semaines

Référence	Modèle	Poids
JOVE2531	Paroi latérale PEHD EASY CLEAN	13 kg
JOVE2532	Façade case à veau EASY CLEAN	37 kg
JOVE2535	Caillebotis PEHD EASY CLEAN	22 kg
JOVE2533	Portillon arrière de case à veau	16 kg
JOVE2537	Broche paroi pour case à veau	1 kg
JOVE2539	Paire de fixations murales	1,1 kg
JOVE2545	Seau 12L Ø 28,5cm	0,55 kg
JORA0721	Râtelier pour petit bétail	16 kg

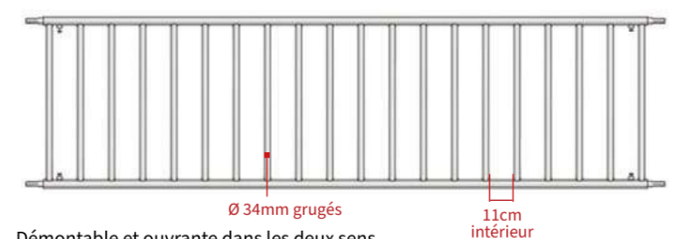


UN CAILLEBOTIS DOIT TOUJOURS ÊTRE ASSOCIÉ À 2 PAROIS LATÉRALES LORS D'UN DÉBUT D'ALIGNEMENT DE CAILLEBOTS.

NOURRISEUR SUR BARRIÈRE



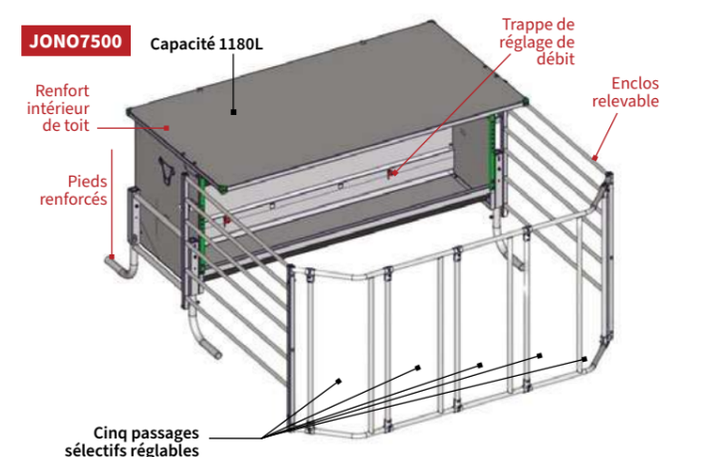
SÉPARATION OUVRANTE (3 - 4 - 5M)



Démontable et ouvrante dans les deux sens.

Référence	Modèle	Poids
JOVE2770	Séparation veau de 3m	40,1 kg
JOVE2772	Séparation veau de 4m	53,5 kg
JOVE2774	Séparation veau de 5m	70,7 kg

NOURRISEUR 2,50M



Pour veaux

Construit en tôles galvanisées, il possède une trappe permettant de régler le débit de distribution de l'aliment, un large toit basculant avec tube intérieur de renfort sur le devant. Les pieds possèdent 2 hauteurs de montage, il est livré colisé avec son système pour transport par 3 points arrière.

Référence	Modèle	Poids
JONO7500	Nourrisseur Colisé sélectif 2,70 m	403 kg





MATÉRIEL D'ÉLEVAGE POUR OVINS / AUGES

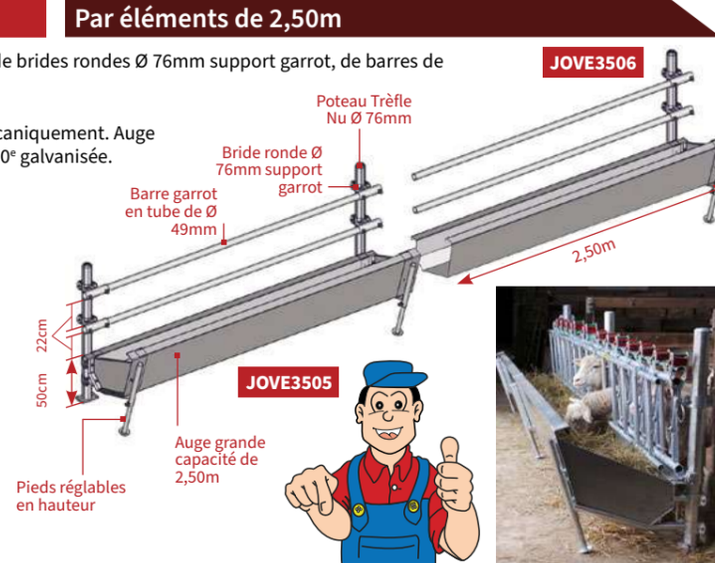


MATÉRIEL D'ÉLEVAGE BIEN-ÊTRE BOVIN

LIBRE-SERVICE OVIN

Composé d'un poteau Nu ovin / caprin de supports d'auge grande capacité, de brides rondes Ø 76mm support garrot, de barres de tube Ø 49mm en 2,50m et d'auge grande capacité de 2,50m.
Les barres garrot sont réglables en hauteur grâce aux brides.
Dégagement complet côté couloir permettant une alimentation de l'auge mécaniquement. Auge trapézoïdale spéciale, grande capacité avec rebords anti-rejet, épaisseur 15/10° galvanisée.

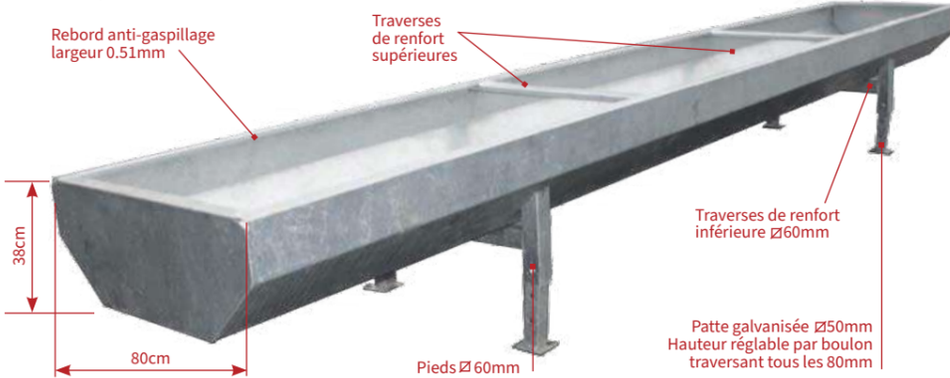
Référence	Modèle	Poids
JOOV3505	Élément de départ LS ovin / caprin	96 kg
JOOV3506	Élément suivant LS ovin / caprin	73,5 kg
JOOV9941	Poteau sur platine ovin Nu Ø76mm L.1,10m	6 kg
JOOV9918	Tôle fond d'auge grande capacité ovin	38 kg
JOOV9922	Support d'auge grande capacité	9 kg
JOOV9924	Tôle d'extrémité pour auge gde capacité	2 kg
JOOV9931	Bride Trèfle Ø76mm pour support tube	1,7 kg
JOTU9752	Barre de tube Ø49mm L.2,50m	8,5 kg
JOST9943	Manchon raccord tube Ø49mm	0,5 kg



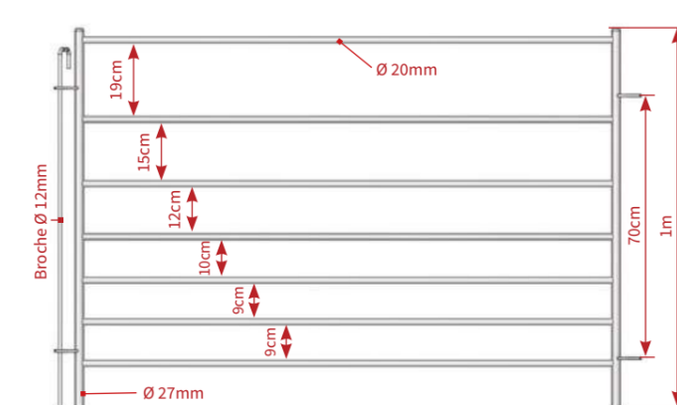
AUGE MONOCOQUE

Auge mono-coque en tôle galvanisée épaisseur 20/10° de forme demi-ronde à pans.
» 2 traverses de renfort en U à l'intérieur de l'auge
» 4 pieds de Ø de 60 mm reliés par des traverses de renfort en Ø de 60 mm
» Pattes réglables en hauteur tous les 80 mm par boulon traversant afin d'ajuster la hauteur ou incliner l'auge pour limiter le gaspillage
» 1 rebord anti-gaspillage à 3 plis consécutifs pour plus de rigidité
» 1 vidange à vis par bouchon en fonte galva 33/42 mm
Livrée complète.

Référence	Modèle
BRULOP3	Auge mono-coque galvanisée de 3m
BRULOP4	Auge mono-coque galvanisée de 4m
BRULOP5	Auge mono-coque galvanisée de 5m
BRULOP6	Auge mono-coque galvanisée de 6m



CLAIE OVIN



Montant dôme aux extrémités et tubes horizontaux Ø 27mm.
Construction légère et robuste. Assemblage par broche, broche incluse.

Permet de réaliser rapidement un parc

Référence	Modèle	Poids
JOOV3720	Claie ovin 7 lisses 2m avec broche	18 kg
JOOV3725	Claie ovin 7 lisses 2.5m avec broche	21 kg
JOOV3730	Claie ovin 7 lisses 3m avec broche	26 kg
JOOV3709	Passage adaptable 1m	19 kg
JOOV3705	Claie ovin 7 lisses 2m pass. agneau avec broche	29 kg
JOVE2530	Claie ovin tôlée 1.5m avec broche	23 kg
JOPN9985	Broche claie ovin Ø 12mm	0,95kg



RIDEAUX DE PORTE



Permet de mieux contrôler la température de votre bâtiment

Le rideau souple facilite le passage des animaux et du matériel en évitant les courants d'air. Sa composition en PVC stabilisé aux UV et sa résistance au gel en font un produit de grande qualité et d'une grande durée de vie.

- Conception : bord arrondi
- Entretien : lavable à haute pression
- Présentation : rouleau de 25 m x 30 cm
- Vente : minimum 3 rouleaux

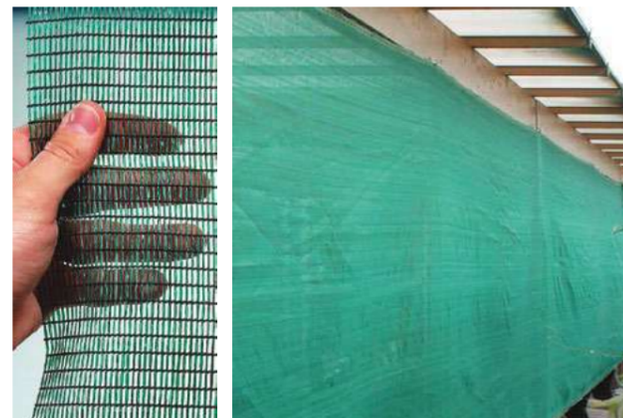


NOMBRE DE LANIÈRES PAR LONGUEUR D'OUVERTURE

Quantité à multiplier par la hauteur de l'ouverture pour connaître votre besoin (vendu par rouleau de 25 m)

Largeur / épaisseur des lanières	Récouvrement des lanières	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m
300 / 3 mm	5 cm	4	8	12	16	20
300 / 3 mm	10 cm	5	10	15	20	25

FILET BRISE-VENT



Réduction de l'entrée du vent de l'ordre de 65%

Le filet brise-vent permet de réguler les entrées d'air dans les bâtiments et de mieux contrôler la température. Il se pose facilement à l'aide de clips et d'anneaux.
Des oeillets tressés dans le filet sur les parties hautes et basses permettent une installation rapide. Réalisé à partir d'une double structure textile qui superpose un réseau à maille en monofil de PEHD avec un tramage de bandelettes tissées.
Vendu en hauteur de 2, 3 ou 4 m, il sera coupé à la longueur demandée.

- Composition : polyéthylène stabilisé aux UV, imputrescible et résistant au gel.
- Entretien : lavable à haute pression

Référence	Modèle
FBV	Filet brise-vent, à vos dimensions
AGCBV	Clips de fixation pour filet brise vent
AGABPFBV	Anneaux brisés pour filet brise-vent (x25)
PLFILVRT	Fil d'attache vert (100m)

GRATTO GRATTE



La station de grattage pour le bien-être animal

Le Gratto Gratte est une pièce moulée en caoutchouc. Antichoc, cet accessoire évite les blessures occasionnées lors des bousculades (béton et parties métalliques). Ce système apporte donc un confort essentiel à la vie des animaux. De plus, la multiplication des points de grattage évite le stress lié à la compétition des animaux dominants/dominés.

- Grattage / massage
- Protège des angles saillants
- Protection / sécurité
- Installation facile
- Sans maintenance, ni entretien

Référence	Modèle	Poids
BIOGRATT	Gratto gratte	10 kg
JOBA9924	Support Gratto Gratte montage mural	11,3 kg
JOBA9926	Support Gratto Gratte montage poteau	19,5 kg
JOBA9928	Support Gratto Gratte montage barrière	11,9 kg



NICHES ET ABRIS BARAVEAU / CRECHAVEAU / ABRIS

POUR DES RAISONS DE TRANSPORT, CES ARTICLES SONT LIVRÉS EN KIT

BARAVEAU



Structure galvanisée pour entretien limité

BARAVEAU ÉQUIPÉ

Permet d'élever ses veaux en plein air

Robuste et confortable, le baraveau est constitué de matériaux de tout premier choix. Équipé d'un cornadis 3 m (6 places), il vous permettra d'élever vos veaux en plein air. Il peut facilement être équipé d'une courette de 3, 4 ou 5m. Livré en kit.

Réalisé en planches de bois, le bardage donnera une touche esthétique qui lui permettra de s'intégrer facilement à l'environnement.

Référence	Modèle
TABV3MN	Baraveau 2.35m x 3m nu
TABV3ME	Baraveau 2.35m x 3m équipé
TASUPGALVA3	Galvanisation du châssis (3m)
JOCO3M3	Courette 3m pour baraveau 3m
JOCO4M3	Courette 4m pour baraveau 3m
JOCO5M3	Courette 5m pour baraveau 3m
JORA0732	Ratélier modulable veau 2m

CRECHAVEAU



CRECHAVEAU ÉQUIPÉE

Permet de se reposer et se nourrir en toute tranquillité

Réalisée en matériaux de tout premier choix, la crècheveau permettra aux veaux de pis de se reposer et de se nourrir en toute tranquillité.

Utilisable tout l'année pour permettre aux veaux de se reposer et de se nourrir sans être dérangés par les mères. Il vous suffira d'enlever les barrières pour que ces dernières en profitent. Livrée en kit.

Équipée de deux barrières 5 lisses, l'éleveur pourra facilement accéder à l'intérieur de l'abri pour y ravitailler le râtelier à foin ou l'auge à granulés. Chacune des barrières est équipée de passages à veau à crémaillère interdisant l'accès aux mères.

Référence	Modèle
TACV3MN	Crechaveau 2.35m x 3m nue
TACV3ME	Crechaveau 2.35m x 3m équipée
TASUPGALVA3	Galvanisation du châssis (3m)
JORA0732	Ratélier modulable veau 2m
JONO9700	Nourrisseur veau sur barrière (protection cou incluse)

ABRIS POUR CHEVAUX



CYABRI1

En longueur de 3 et 6m

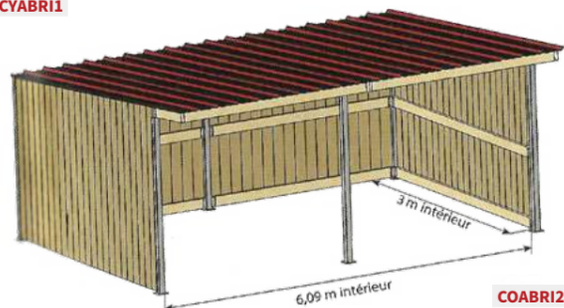


COABRI1



CYABRI3

Référence	Modèle
CYABRI1	Box avec abri à chevaux (6m)
CYABRI2	Box pour chevaux (3m)
CYABRI3	Abri à chevaux (3m)
CYABRI4	Abri à chevaux (6m)
COABRI1	Abri à chevaux Douglas 3x3
COABRI2	Abri à chevaux Douglas avec rallonge 6x3



COABRI2



NICHES ET ABRIS NICHES À VEAUX

NICHE À VEAUX STANDARD AVEC PORTE-SEAU

- » Polyéthylène traité anti-UV, teinté dans la masse (alimentaire)
- » Facile à déplacer
- » Pas de corrosion
- » Facile à nettoyer
- » Adaptation d'accessoires aisée

DIMENSIONS DE LA NICHE	
Longueur	1,40m
Largeur	1,30m
Hauteur	1,30m

Référence	Modèle	Poids
PTN1VPS	Niche à veaux individuelle avec porte-seau	30 kg



NICHE À VEAUX SECURIT

- » Polyéthylène traité anti-UV, teinté dans la masse (alimentaire)
- » Facile à déplacer
- » Pas de corrosion
- » Facile à nettoyer
- » Adaptation d'accessoires aisée

DIMENSIONS DE LA NICHE	
Longueur	3,10m
Largeur	2,10m
Hauteur	1,60m

Référence	Modèle	Poids
PTNVS	Niche à veaux Securit grand modèle	110 kg



NICHE À VEAUX CONFORT 1 PLACE

Avec courette et porte-seau

DIMENSIONS DE LA NICHE		DIMENSIONS DE LA COURETTE	
Longueur	1,70m	Longueur	1,20m
Largeur	1,31m	Largeur	1,14m
Hauteur	1,28m	Hauteur	1,00m

Niche à veau en polyester renforcé pour un veau. Livrée avec une courette repliable en acier galvanisé avec porte-seau.

Référence	Modèle
AGNVC1C	Niche à veaux confort 1 place avec courette et porte-seau
AGNVC110	Niche à veaux confort 1 place avec courette et porte-seau (x10)
UKNIN	Nourrisseur inox



NICHE À VEAUX CONFORT 5 PLACES

Avec courette et porte-seau

DIMENSIONS DE LA NICHE		DIMENSIONS DE LA COURETTE	
Longueur	3,30m	Longueur	2,20m
Largeur	2,23m	Largeur	2,06m
Hauteur	1,60m	Hauteur	1,15m

Niche à veau en polyester renforcé pour cinq veaux de 2 à 6 mois avec grande fenêtre d'aération postérieure à glissement latéral et crochet de soulèvement. Livrée avec une courette galvanisée et cinq porte-seaux.

Référence	Modèle
AGNVC5C	Niche à veaux confort 5 places avec courette et porte-seau
AGNVC5C2	Niche à veaux confort 5 places avec courette et porte-seau (x2)
AGNVC5C3	Niche à veaux confort 5 places avec courette et porte-seau (x3)
AGPLXNVC5	Supplément pour porte latérale sur courette
AGPSTNVC5N	Porte-seau tétine
AGRANVC5N	Ratélier galvanisé pour intérieur de la niche



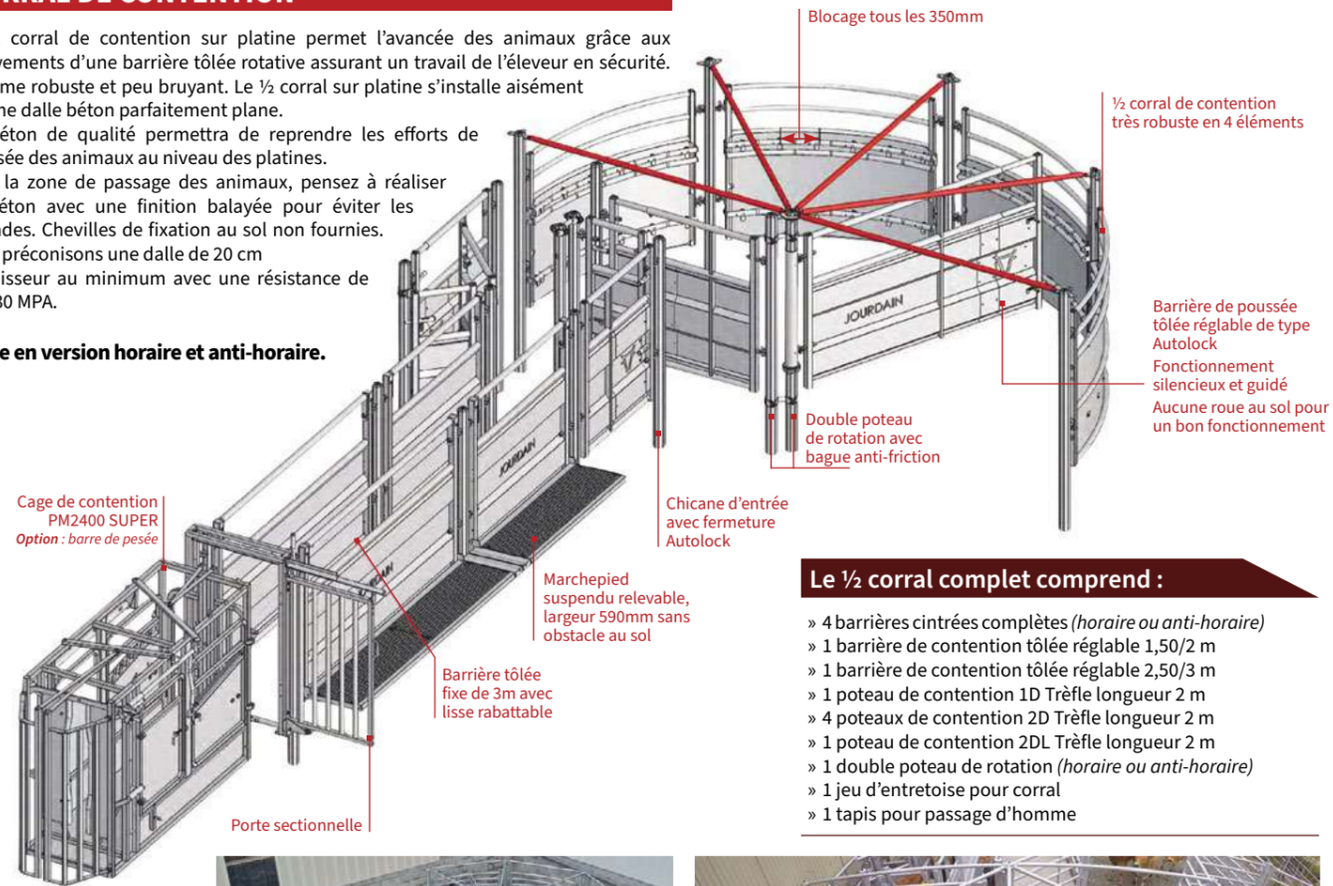


CONTENTION CORRAL DE CONTENTION

CORRAL DE CONTENTION

Le 1/2 corral de contention sur platine permet l'avancée des animaux grâce aux mouvements d'une barrière tôle rotative assurant un travail de l'éleveur en sécurité. Système robuste et peu bruyant. Le 1/2 corral sur platine s'installe aisément sur une dalle béton parfaitement plane. Un béton de qualité permettra de reprendre les efforts de poussée des animaux au niveau des platines. Dans la zone de passage des animaux, pensez à réaliser un béton avec une finition balayée pour éviter les glissades. Chevilles de fixation au sol non fournies. Nous préconisons une dalle de 20 cm d'épaisseur au minimum avec une résistance de C25/30 MPA.

Existe en version horaire et anti-horaire.



Le 1/2 corral complet comprend :

- » 4 barrières cintrées complètes (horaire ou anti-horaire)
- » 1 barrière de contention tôle réglable 1,50/2 m
- » 1 barrière de contention tôle réglable 2,50/3 m
- » 1 poteau de contention 1D Trèfle longueur 2 m
- » 4 poteaux de contention 2D Trèfle longueur 2 m
- » 1 poteau de contention 2DL Trèfle longueur 2 m
- » 1 double poteau de rotation (horaire ou anti-horaire)
- » 1 jeu d'entretoise pour corral
- » 1 tapis pour passage d'homme



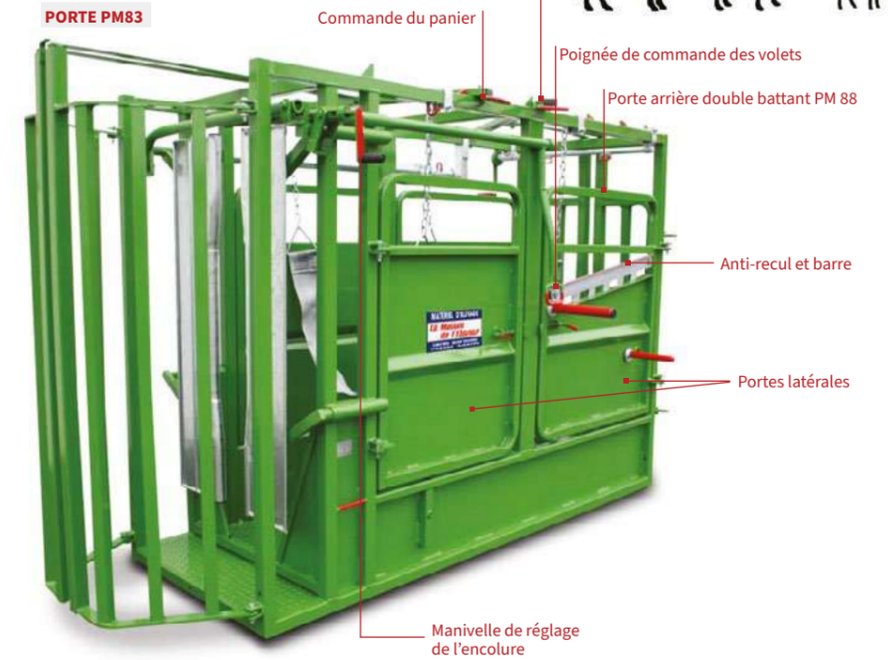
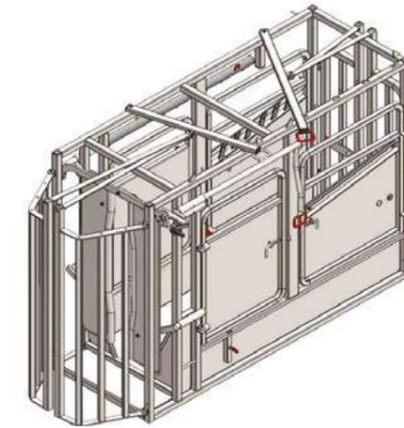
Référence	Modèle
JOCO3132	Porte sectionnelle coulissante sur platine
JOCO3151	1/2 corral de contention complet anti-horaire sur platine
JOCO3152	1/2 corral de contention complet horaire sur platine
JOCO3156	Chicane de contention courte/anti-recul anti-horaire sur platine
JOCO3157	Chicane de contention courte/anti-recul horaire sur platine
JOCO3160	Couloir de contention fie de 5m sur platine
JOCO3161	Couloir de contention fie de 6m sur platine
JOCO3163	Couloir de contention réglable de 5.60m sur platine
JOCO3164	Couloir de contention réglable de 6.60m sur platine
JOCO3175	Section intermédiaire



CONTENTION CAGE DE CONTENTION PM2400

CAGE MULTIFONCTION TOUT EN 1 PM2400

DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	240 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	170 cm
Poids brut	550 kg



Bénéfices utilisateur

- » Protection contre les coups de pattes.
- » Manipulations et soins en toute sécurité.
- » Rapidité de fonctionnement.

Confort animal

- » Bon maintien de l'animal.
- » Sécurité et bien-être de l'animal.

Caractéristiques

- » Porte avant au choix : PM83 ou PM85.
- » 4 portes latérales pour un accès total à la bête.
- » Déplacement de la cage de contention au tracteur par la prise 3 points.
- » Adaptation à toutes races de bête.
- » Bonne stabilité de l'animal.
- » Produit proposé peint ou galvanisé.



Référence	Modèle
MA2400_83.P	Cage PM2400 peinte avec porte universelle PM83
MA2400_85.P	Cage PM2400 peinte avec porte autobloquante PM85
MA2400_83.G	Cage PM2400 galvanisée avec porte universelle PM83
MA2400_85.G	Cage PM2400 galvanisée avec porte autobloquante PM85
MAACC.TAP	Tapis en caoutchouc
MAOPT.82-88	Remplacement de la PM88 en porte d'insémination PM82
MAOPT.81-88	Remplacement de la PM88 en porte coulissante PM81
MAOPT.87-88	Remplacement de la PM88 en porte PM87
MAOPT.INV.C	Modèle inversé pour commande à gauche vue de face
MASUPER.2400	Modèle SUPER
MAACC.RED	Réducteur en largeur
MAACC.SGL	2 sangles ventrales avec chaînes
MAOPT.PASS	Passage de fourches





CONTENTION CAGES DE CONTENTION PM2805 / PM2810



CONTENTION CAGE DE CONTENTION PM2900

CAGE RÉGLABLE EN LARGEUR PM2805

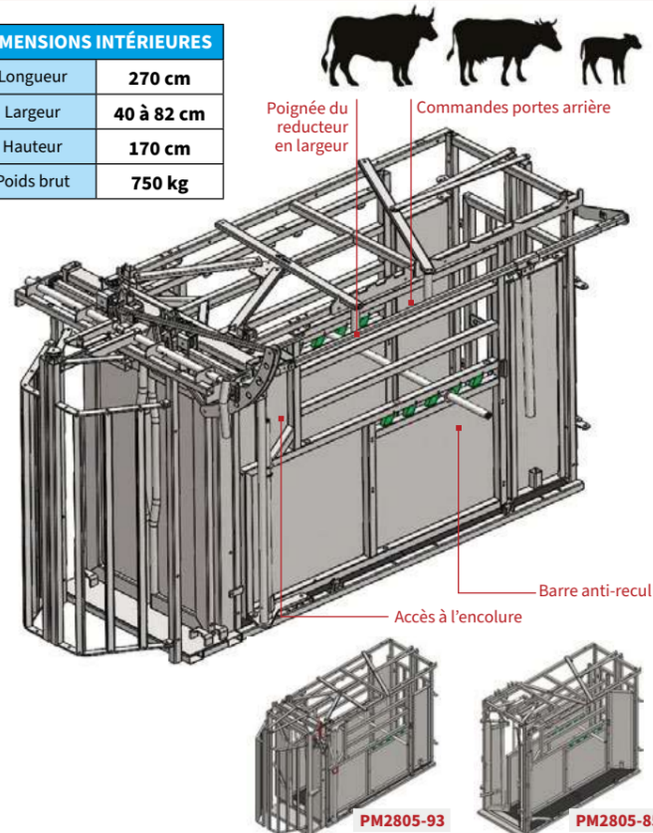
Caractéristiques

- » Porte avant au choix : PM93, PM97 ou PM85.
- » Parois réglables en largeur pour toutes tailles de bêtes (4 positions de 40 à 82cm intérieures).
- » Réducteur renforcé.
- » Tapis en caoutchouc de série, cage silencieuse.
- » Accès au cou de la bête à l'avant de la cage pour vaccination.
- » Barreaux hauts fixes.
- » Barre anti-recul.
- » Immobilisation totale de l'animal.
- » Gain de temps, l'animal ne peut pas se retourner dans la cage de contention.
- » Sécurité de travail, une bête bien maintenue est une bête plus calme.
- » Optimisation du temps passé aux soins des animaux.
- » Produit proposé peint ou galvanisé.

Référence	Modèle
MA2805_85.P	Cage PM2805 peinte avec porte autobloquante PM85
MA2805_93.P	Cage PM2805 peinte avec porte universelle PM93
MA2805_97.P	Cage PM2805 peinte avec porte automatique PM97
MA2805_85.G	Cage PM2805 galvanisée avec porte autobloquante PM85
MA2805_93.G	Cage PM2805 galvanisée avec porte universelle PM93
MA2805_97.G	Cage PM2805 galvanisée avec porte automatique PM97
MAOPT.82-88	Remplacement de la PM88 en porte d'insémination PM82
MAOPT.81-88	Remplacement de la PM88 en porte coulissante PM81
MAOPT.87-88	Remplacement de la PM88 en porte PM87
MAOPT.INV.C	Modèle inversé pour commande à gauche vue de face
MAOPT.PASS	Passage de fourches

DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur	270 cm
Largeur	40 à 82 cm
Hauteur	170 cm
Poids brut	750 kg



CAGE RÉGLABLE EN LARGEUR PM2810

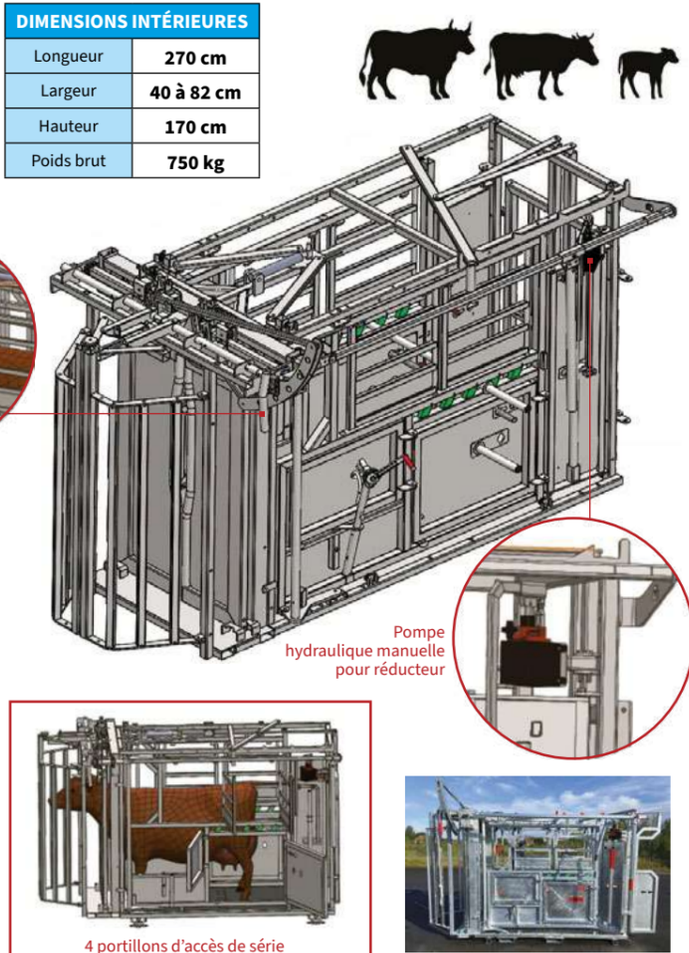
Caractéristiques

- » Porte avant au choix : PM93, PM97 ou PM85.
- » Parois réglables en largeur pour toutes tailles de bêtes (entre 40 à 82 cm).
- » Réducteur renforcé sur pompe hydraulique.
- » Tapis en caoutchouc de série, cage silencieuse.
- » Portillons hauts réversibles.
- » Portillons bas pour accès aux pattes et mamelles de la bête.
- » Barre anti-recul.
- » Barre anti coups de pieds.
- » Immobilisation totale de l'animal.
- » Gain de temps, l'animal ne peut pas se retourner dans la cage de contention.
- » Sécurité de travail, une bête bien maintenue est une bête plus calme.
- » Optimisation du temps passé aux soins des animaux.
- » Produit proposé peint ou galvanisé.

Référence	Modèle
MA2810_85.P	Cage PM2810 peinte avec porte autobloquante PM85
MA2810_93.P	Cage PM2810 peinte avec porte universelle PM93
MA2810_97.P	Cage PM2810 peinte avec porte automatique PM97
MA2810_85.G	Cage PM2810 galvanisée avec porte autobloquante PM85
MA2810_93.G	Cage PM2810 galvanisée avec porte automatique PM93
MA2810_97.G	Cage PM2810 galvanisée avec porte automatique PM97
MAOPT.82-88	Remplacement de la PM88 en porte d'insémination PM82
MAOPT.81-88	Remplacement de la PM88 en porte coulissante PM81
MAOPT.87-88	Remplacement de la PM88 en porte PM87
MAOPT.INV.C	Modèle inversé pour commande à gauche vue de face
MAOPT.PASS	Passage de fourches
MASUPER.2810	Modèle SUPER

DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur	270 cm
Largeur	40 à 82 cm
Hauteur	170 cm
Poids brut	750 kg



CAGE DE CONTENTION ERGONOMIQUE PM2900

Caractéristiques

- » Cage intuitive et très facile à utiliser.
- » Accès multiples pour différentes interventions sur l'animal.
- » Porte avant automatique à serrage progressif.
- » Réducteur le largeur facile et souple.
- » Ouverture totale sur le côté de la cage.
- » Barre anti-recul et anti coup de pieds.
- » Passage d'homme pour traverser et accéder derrière les animaux.
- » Porte arrière à serrage progressif.

Référence	Modèle
MA2900.G	Cage de contention ergonomique PM2900 galvanisée
MA2900.HYD.G	Cage de contention ergo. PM2900 galvanisée hydraulique

DIMENSIONS HORS-TOUT

Longueur	400 cm
Largeur	175 cm
Hauteur	210 cm

Caractéristiques

- » Cage intuitive et très facile à utiliser.
- » Accès multiples pour différentes interventions sur l'animal.
- » Porte avant automatique à serrage progressif.
- » Réducteur le largeur facile et souple.
- » Ouverture totale sur le côté de la cage.
- » Barre anti-recul et anti coup de pieds.
- » Passage d'homme pour traverser et accéder derrière les animaux.
- » Porte arrière à serrage progressif.

Bénéfices utilisateur

- » Ergonomique.
- » Commandes légères.
- » Plusieurs accès à l'animal sécurisés.

Confort animal

- » Cage silencieuse.
- » Bien maintenu dans la cage, l'animal se sent en sécurité.
- » Pas de risque de glissade ni de pendaison.

DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur	375 cm
Largeur	40 à 82 cm
Hauteur	180 cm
Poids brut	1200 kg





CONTENTION CAGE DE PARAGE PM4300 / PM4400 / PM4450



CONTENTION CAGE DE PARAGE PM4600 / CAGE À ÉCORNER

CAGE DE PARAGE MANUELLE PM4300



Référence	Modèle
MA4300	Cage PM4300 avec porte autobloquante

DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	190 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	175 cm
Poids brut	350 kg

Caractéristiques

- » Porte avant autobloquante PM85 réglable à l'encolure.
- » Supports pattes avant larges et incurvés permettant le bon maintien et l'immobilisation de la patte.
- » Anti-recul pendulaire automatique immobilisant l'animal.
- » Fixations au sol.
- » Produit proposé galvanisé.

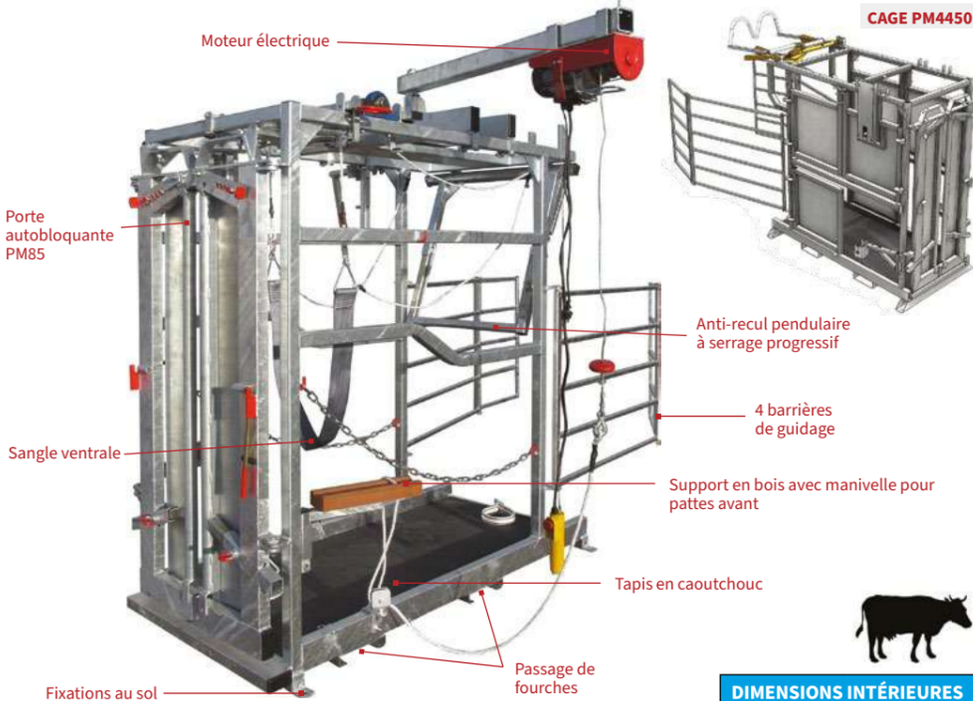
Bénéfices utilisateur

- » Parage moins fatiguant car pas d'effort pour soulever les pattes de l'animal.
- » Meilleure protection du pareur avec l'anti-recul pendulaire.
- » Immobilisation totale de l'animal, prise au jarret rapide.
- » Permet de travailler seul et en sécurité.

Confort animal

- » Manipulation rapide, l'animal est moins stressé.
- » Tapis en caoutchouc d'épaisseur 20mm, limitant le bruit et les glissades.

CAGE DE PARAGE AVEC 1 MOTEUR PM4400 - PM4450



Référence	Modèle
MA4400	Cage PM4400 avec porte autobloquante et 1 moteur
MA4450	Cage PM4450 avec porte autobloquante, 1 moteur et 6 portillons latéraux

DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	190 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	180 cm
Poids brut	500 kg

Caractéristiques

- » 1 moteur électrique sur potence tournante permettant de relever les pattes avant et arrière de l'animal sans effort.
- » Porte avant autobloquante PM85 réglable à l'encolure.
- » Supports pattes avant larges et incurvés permettant le bon maintien et l'immobilisation de la patte.
- » Anti-recul pendulaire automatique immobilisant l'animal.
- » 1 sangle ventrale avec treuil manuel pour bien maintenir l'animal.
- » Tapis en caoutchouc insonorisant et anti-dérapant.
- » Fixations au sol.
- » Produit proposé galvanisé.
- » Existe avec 6 portillons latéraux **PM4450**.

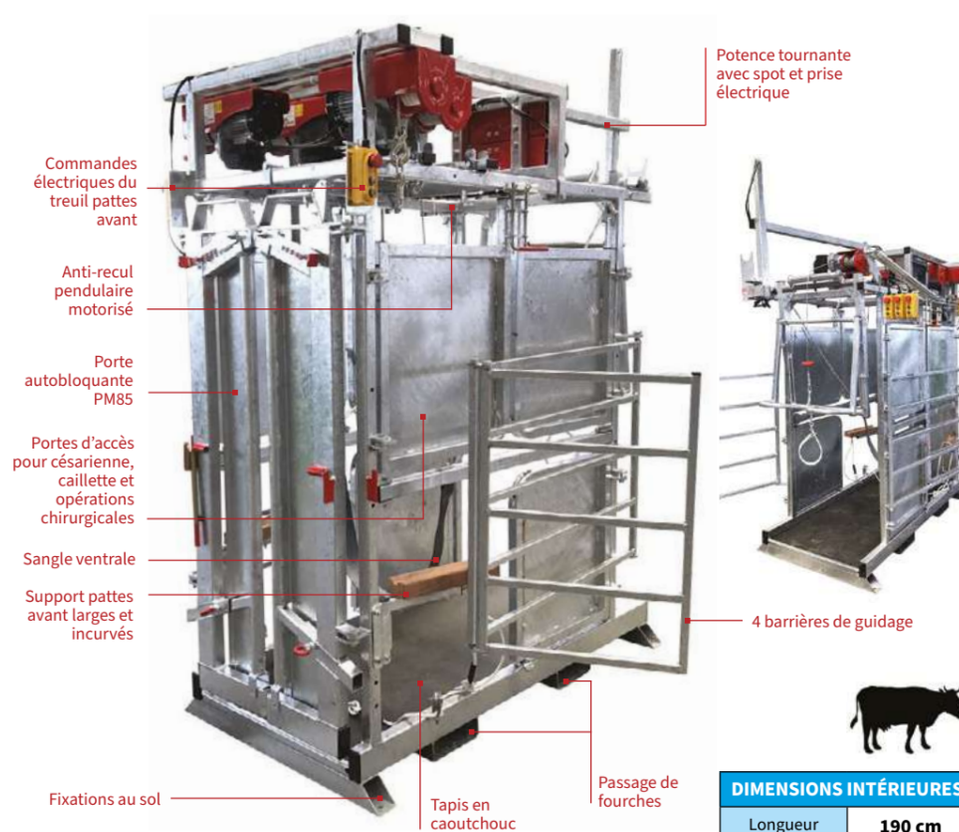
Bénéfices utilisateur

- » Parage moins fatiguant car pas d'effort pour soulever les pattes de l'animal.
- » Meilleure protection du pareur avec l'anti-recul pendulaire.
- » Immobilisation totale de l'animal, prise au jarret rapide.
- » Permet de travailler seul et en sécurité.

Confort animal

- » Manipulation rapide, l'animal est moins stressé.
- » Tapis en caoutchouc d'épaisseur 20mm, limitant le bruit et les glissades.

CAGE DE PARAGE ÉLECTRIQUE À 6 MOTEURS PM4600



Référence	Modèle
MA4600	Cage PM4600 électrique avec 6 moteurs

DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	190 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	180 cm
Poids brut	620 kg

CAGE À ÉCORNER LES VEUX



Référence	Modèle
MA170.G	Cage à écorner les veaux PM170 galvanisée

Caractéristiques

- » Moteurs sur-dimensionnés 1600W/moteur et 1500kg de levée.
- » 2 moteurs pour lever les pattes avant de chaque côté, 2 moteurs pour la sangle ventrale, 1 moteur pour lever les pattes arrière et 1 moteur pour actionner l'anti-recul pendulaire.
- » Commande électrique à proximité du poste de travail.
- » Porte avant autobloquante PM85 réglable à l'encolure.
- » Supports pattes avant larges et incurvés permettant le bon maintien et l'immobilisation de la patte.
- » Guides pattes arrière pour les maintenir sur l'anti-recul.
- » Raccordement 220V.
- » Prises électriques et sport lumineuse.
- » Produit proposé galvanisé.

Bénéfices utilisateur

- » Parage moins fatiguant car pas d'effort pour soulever les pattes de l'animal.
- » Meilleure protection du pareur avec l'anti-recul pendulaire.
- » Immobilisation totale de l'animal, prise au jarret rapide.
- » Permet de travailler seul et en sécurité.
- » Meilleurs résultats technico-économiques, moins de frais de pareur.

Confort animal

- » Manipulation rapide, l'animal est moins stressé.
- » Tapis en caoutchouc d'épaisseur 20mm, limitant le bruit et les glissades.

DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur	110 cm
Largeur	40 cm
Hauteur	108 cm
Poids brut	110 kg

Caractéristiques

- » Immobilisation totale de l'animal.
- » Bon positionnement pour écorner les veaux.
- » Écorner différentes tailles d'animaux.
- » Déplacement facile et rapide.
- » Tapis en caoutchouc de série.

Bénéfices utilisateur

- » Gain de temps et de productivité, l'écornage se fait par une seule personne.
- » Sécurité de travail.

Confort animal

- » Sans bruit, garder les veaux sereins.
- » Bien maintenu dans la cage, l'animal se sent en sécurité.
- » Pas de risque de glissade ni de pendaison.

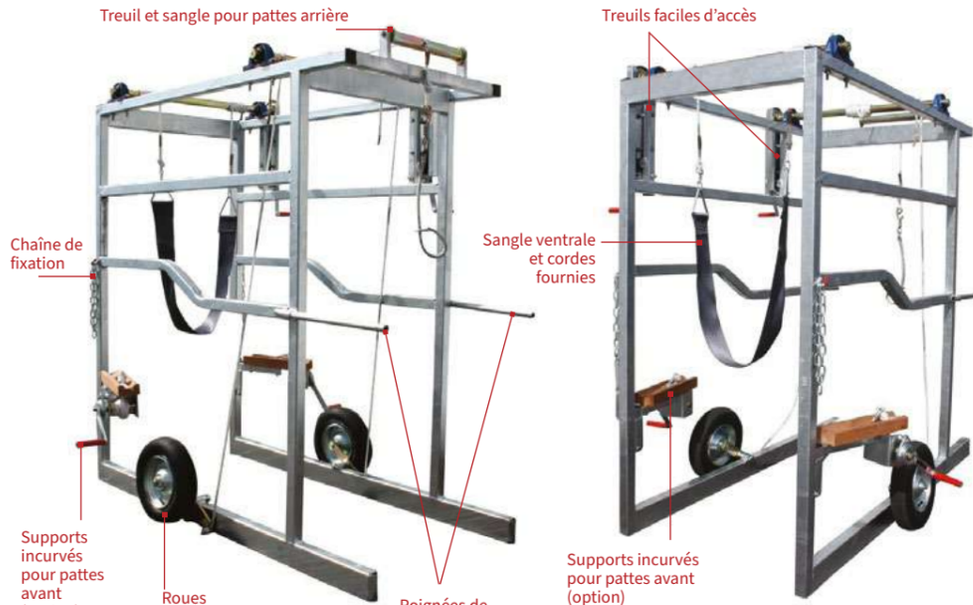


CONTENTION CAGE DE TRAVAIL PM4200 / CHEVAUX PM2007



CONTENTION COULOIR DE CONTENTION PM3200

TRAVAIL AU CORNADIS PM4200



DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	205 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	175 cm
Poids brut	185 kg

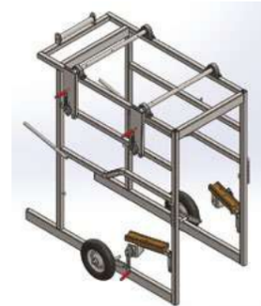
Référence	Modèle
MA4200	Travail au cornadis PM4200 galvanisé

Caractéristiques

- » Cage légère.
- » Structure renforcée.
- » Facilement déplaçable avec les roues pour ramener au cornadis.
- » Manipulation rapide, l'animal est moins stressé.
- » Parage des pattes avant possible avec option des treuils en bois avec cordes.
- » Produit proposé galvanisé.

Bénéfices utilisateur

- » Gain de temps sur les soins.
- » Immobilisation totale de l'animal, prise au jarret rapide.
- » Permet de travailler seul et en sécurité.
- » Plus facile à manipuler.



TRAVAIL POUR PARAGE CHEVAUX PM2007



DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	220 cm
Largeur	82 ou 92 cm
Hauteur	220 cm
Poids brut	270 kg

Référence	Modèle
MA2007.P	Travail pour chevaux PM2007 peint
MA2007.G	Travail pour chevaux PM2007 galvanisé
MA2007_92.P	Travail pour chevaux PM2007 (largeur 92 mm) peint
MA2007_92.G	Travail pour chevaux PM2007 (largeur 92 mm) galvanisé

Caractéristiques

- » Conçu pour le parage des équins.
- » Bonne stabilité et bon maintien.
- » Contrôler, nettoyer, soigner les onglons.
- » Ferrer les équins.
- » Produit proposé peint ou galvanisé.

Bénéfices utilisateur

- » Gain de temps.
- » Sécurité de travail.

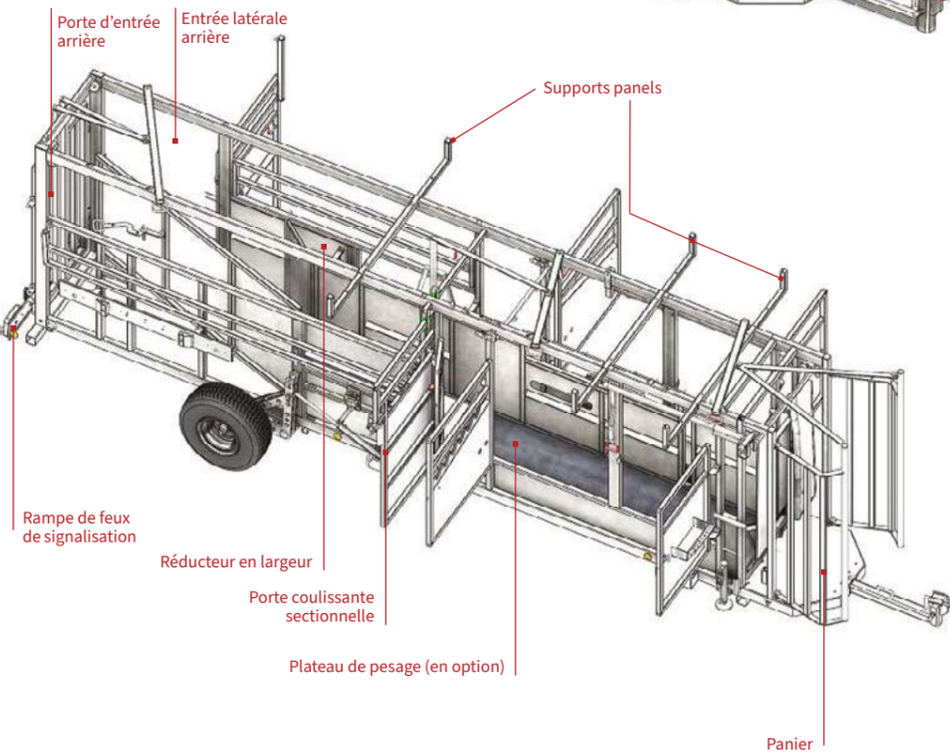
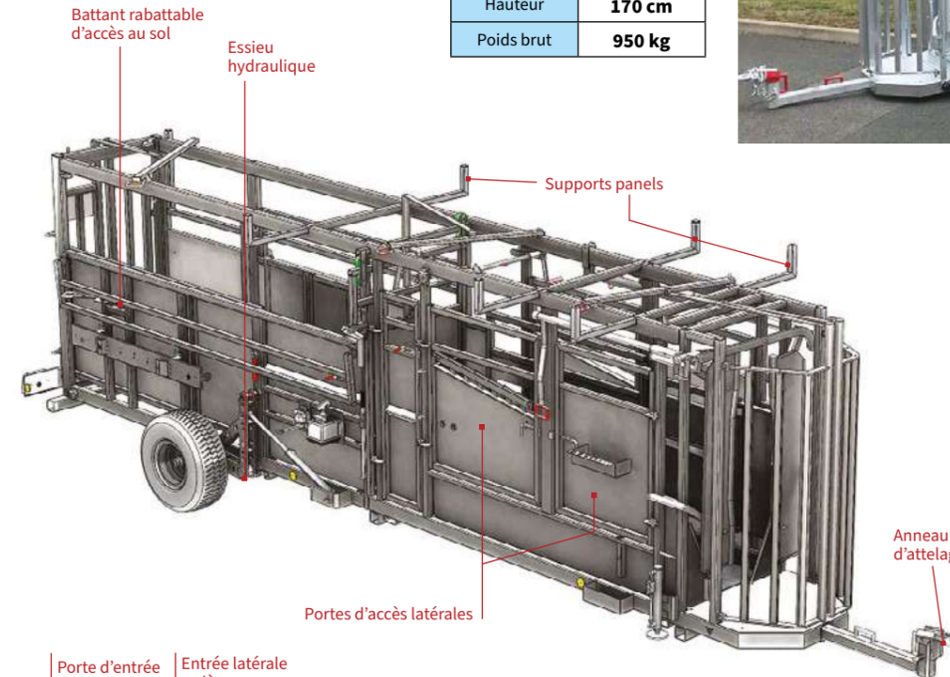
Confort animal

- » Bonne stabilité sur 3 pattes grâce au soutien ventral.
- » Tapis caoutchouc insonorisant et anti-dérapant, garde l'animal calme et évite les glissades.

COULOIR DE CONTENTION PM3200



DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Longueur	650 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	170 cm
Poids brut	950 kg



Caractéristiques

- » Homologué pour circuler sur les routes publiques jusqu'à 40 km/h **uniquement en France.**
- » Avant du couloir équipé d'une cage de contention type PM2400.
- » Évite l'utilisation du marchepieds.
- » Réducteur en largeur empêchant les veaux de se retourner.
- » Déplacement facile au tracteur avec flèche d'attelage et essieu hydraulique.
- » Entrée facilitée grâce à la porte arrière latérale.
- » L'animal entre mieux dans le couloir car il suit les autres bêtes (jusqu'à 3 animaux).
- » Transport de 16 panels possible grâce aux 3 tubes coulissants.
- » Porte arrière double battant PM88.
- » Feux de signalisation.
- » Possibilité d'insérer un plateau de pesage.
- » Produit proposé peint ou galvanisé.



Référence	Modèle
MA3200_83.P	Couloir de contention PM3200 peint
MA3200_83.G	Couloir de contention PM3200 galvanisé
MA3200_97.P	Couloir de contention PM3200 peint avec porte PM97
MA3200_97.G	Couloir de contention PM3200 galvanisé avec porte PM97

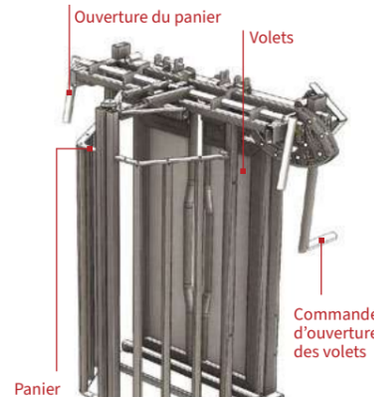


CONTENTION PORTES DE CONTENTION PM90-97-93-85



PORTE AUTOMATIQUE PM97

Caractéristiques



- » Porte réversible, les commandes du panier et des volets peuvent être fixées à droite ou à gauche.
- » Bon accès pour tous les soins sur l'avant.
- » Ouverture et fermeture des volets rapides et silencieuses.
- » S'adapte automatiquement à l'encolure de la bête.
- » Panier de retenue sécurisant.
- » Ouverture du panier propulsée grâce à un verin.
- » Volets pleins de haut en bas.
- » Produit proposé en peinture ou galvanisé.

DIMENSIONS EXTÉRIEURES				DIMENSIONS INTÉRIEURES	
Profondeur	121 cm	Hauteur	203 cm	Hauteur	171 cm
Largeur	178 cm	Poids brut	290 kg	Largeur	82 cm

Référence	Modèle
MA97.P	Porte à serrage progressif PM97 peinte
MA97.G	Porte à serrage progressif PM97 galvanisée
MAACC.LEV	Lève-tête manuel
MAACC.ATT	Attaches démontables pour fixation poteau



CONTENTION PORTES DE CONTENTION PM80-87-81-89

PORTE CORNADIS PM80

Caractéristiques



- » Porte de contention à installer en bout de couloir.
- » Fermeture simple de l'encolure grâce à la corde.
- » Possibilité de bloquer différentes tailles d'animaux.
- » Ouverture par pédale manœuvrable au pied ou à la main.
- » Produit proposé galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Profondeur	30 cm	Hauteur	170 cm
Largeur	82 cm	Poids brut	100 kg

Référence	Modèle
MA80.G	Porte cornadis PM80 galvanisée
MA80.P	Porte cornadis PM80 peinte



PORTE SECTIONNELLE PM87

Caractéristiques



- » Peut être utilisée en tant que porte avant, intermédiaire ou arrière dans une cage.
- » Cette porte est obligatoire sur une cage pneumatique, car on évite de coincer les pattes des animaux à l'entrée dans la cage.
- » Elle est aussi obligatoire sur une cage avec pesage suspendu, car la poignée d'ouverture d'une porte PM88 devient inaccessible avec la structure du pesage suspendu.
- » Fermeture centrale symétrique.
- » Ouverture et fermeture des volets rapides et silencieuses.
- » Manivelle pour réglage de l'encolure.
- » Porte réversible, les commandes des volets peuvent être fixées à droite ou à gauche.
- » Produit proposé galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Poids brut	130 kg	Hauteur	170 cm
Largeur	82 cm		

Référence	Modèle
MA87.G	Porte sectionnelle PM87 galvanisée
MAOPT.INV.P	Modèle inversé pour porte commande à gauche (vue de face)



PORTE UNIVERSELLE PM93

Caractéristiques



- » Porte réversible, les commandes du panier et des volets peuvent être fixées à droite ou à gauche.
- » Bon accès pour tous les soins sur l'avant.
- » Ouverture et fermeture du panier rapide grâce à une poignée rotative.
- » Les volets sont rapprochés de la monture, ce qui permet d'éviter tout blocage des pattes ou tête entre la porte et la structure.
- » Prise rapide de l'animal grâce au panier de retenue.
- » Ouverture et fermeture des volets rapides et silencieuses.
- » Panier de retenue sécurisant.
- » Manivelle de réglage de l'encolure.
- » Produit proposé en peinture ou galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Profondeur	50 cm	Hauteur	180 cm
Largeur	82 cm	Poids brut	268 kg

Référence	Modèle
MA93.P	Porte universelle PM93 peinte
MA93.G	Porte universelle PM93 galvanisée
MAACC.POT	Potence lève-nez
MAACC.LEV.PN	Lève-tête pneumatique



PORTE AUTOBLOQUANTE PM85

Caractéristiques



- » Pour bêtes écornées uniquement.
- » La bête se bloque d'elle-même en poussant sur les volets avec ses épaules.
- » Automatisation rapide du travail.
- » Bon accès pour tous les soins de l'avant.
- » Réglage rapide de l'encolure.
- » Porte réversible, les commandes des volets peuvent être fixées à droite ou à gauche.
- » Possibilité de déverrouiller le système si on ne veut pas bloquer les bêtes.
- » Possibilité de lever le levier d'ouverture à distance à l'aide d'une corde.
- » Produit proposé en peinture ou galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Profondeur	60 cm	Hauteur	170 cm
Largeur	82 cm	Poids brut	195 kg

Référence	Modèle
MA85.P	Porte autobloquante PM85 peinte
MA85.G	Porte autobloquante PM85 galvanisée
MAACC.POT	Potence lève-nez



PORTE COULISSANTE PM81

Caractéristiques



- » Coulisement latéral sur un côté au choix.
- » Porte sur roulements.
- » Légère et silencieuse.
- » À installer sur une cage ou un couloir de contention, ou en porte intermédiaire dans un couloir fixe.
- » Produit proposé galvanisé.

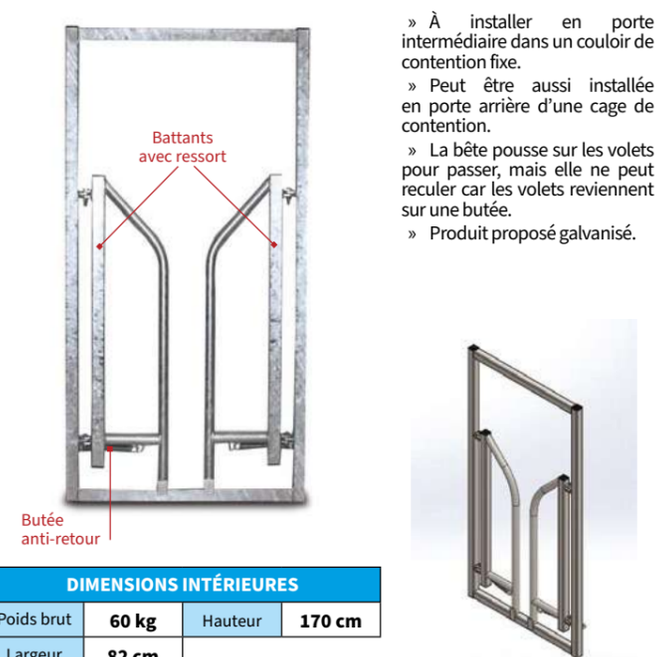
DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Largeur	82 cm	Hauteur	170 cm

Référence	Modèle
MA81.G	Porte coulissante PM81 galvanisée



PORTE ANTI-RECU PM89

Caractéristiques



- » À installer en porte intermédiaire dans un couloir de contention fixe.
- » Peut être aussi installée en porte arrière d'une cage de contention.
- » La bête pousse sur les volets pour passer, mais elle ne peut reculer car les volets reviennent sur une butée.
- » Produit proposé galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES			
Poids brut	60 kg	Hauteur	170 cm
Largeur	82 cm		

Référence	Modèle
MA89.G	Porte anti-recul PM89 galvanisée





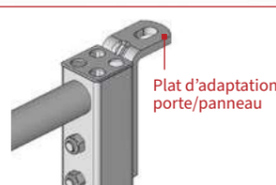
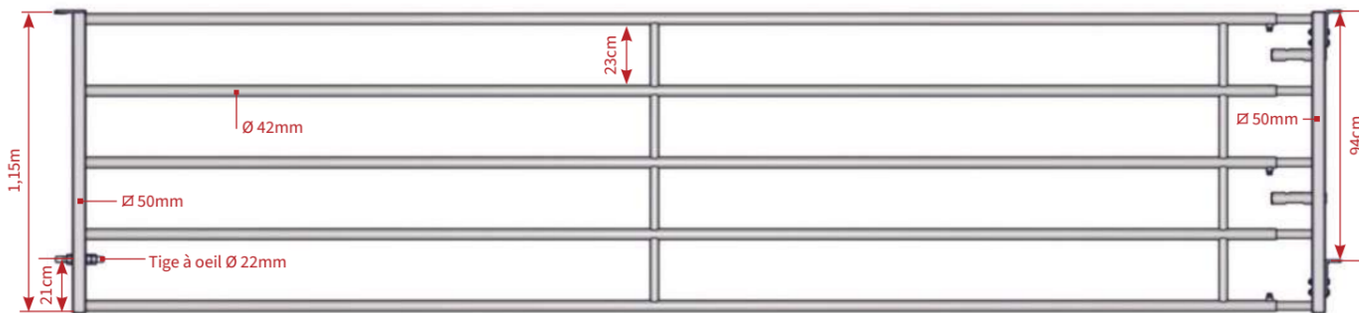
CONTENTION BARRIÈRES D'HERBAGE / ECO

PANNEAU / BARRIÈRE D'HERBAGE

Construite en tube Ø42 mm. Partie extensible en tube Ø 34mm. Entretoises Ø34 mm ajustées en «gueule-de-loup», 3 serrages, tige à oeil renforcée Ø 22mm avec 3 écrous sur bague acier traversante. Réhaussable par simple retournement.

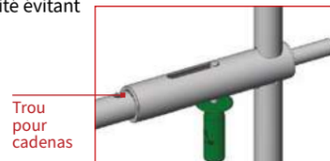


Référence	Modèle	Poids
JOBH4313	Panneau d'herbage en 2/3m	42 kg
JOBH4314	Panneau d'herbage en 3/4m	55 kg
JOBH4315	Panneau d'herbage en 4/5m	70 kg
JOBH4316	Panneau d'herbage en 5/6m	82 kg
JOBH4304	Porte d'herbage Autolock en 2/3m	42 kg
JOBH4305	Porte d'herbage Autolock en 3/4m	55 kg
JOBH4306	Porte d'herbage Autolock en 4/5m	70 kg
JOBH4307	Porte d'herbage Autolock en 5/6m	82 kg
JOBH4359	Arrière d'herbage en 1/2m 0.59m	10.3 kg
JOBH4354	Arrière d'herbage en 2/3m 1.59m	23.5 kg
JOBH4355	Arrière d'herbage en 3/4m 2.59m	35 kg
JOBH4356	Arrière d'herbage en 4/5m 3.59m	49 kg
JOBH4357	Arrière d'herbage en 5/6m 4.59m	60 kg
JOBH4358	Arrière d'herbage en 6/7m 5.59m	72 kg
JOBH4352	Avant de panneau avec découpe	18 kg
JOBH4349	Avant de panneau L1.56m	19.2 kg
JOBH4353	Avant de porte Autolock L1.52m	20 kg
JOBH4303	Portillon d'herbage (0.88/2m)	30 kg

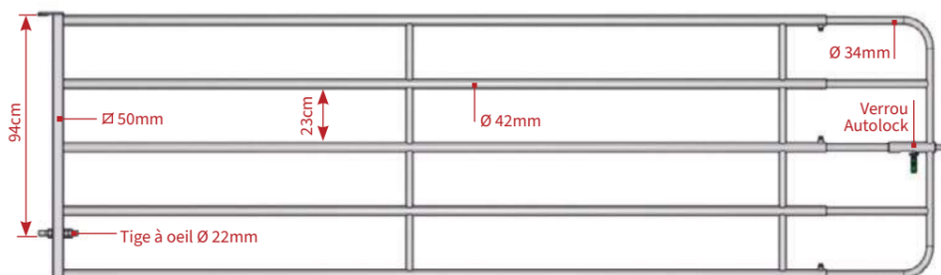


BARRIÈRE D'HERBAGE ECO

Barrière extensible conçue pour fermer une entrée de pré. Partie arrière en tube Ø 42mm. Partie avant en tube Ø 34mm constituée d'un seul verrou Autolock avec la possibilité de fixer un cadenas de sécurité évitant l'ouverture.



Référence	Modèle	Poids
JOBH4343	Panneau d'herbage ECO en 2/3m	39.5 kg
JOBH4344	Panneau d'herbage ECO en 3/4m	51 kg
JOBH4345	Panneau d'herbage ECO en 4/5m	65 kg
JOBH4346	Panneau d'herbage ECO en 5/6m	76 kg
JOBH4342	Avant d'herbage ECO (1.72m)	16.3 kg
JOBH4347	Portillon d'herbage ECO (1/2m)	27.5 kg

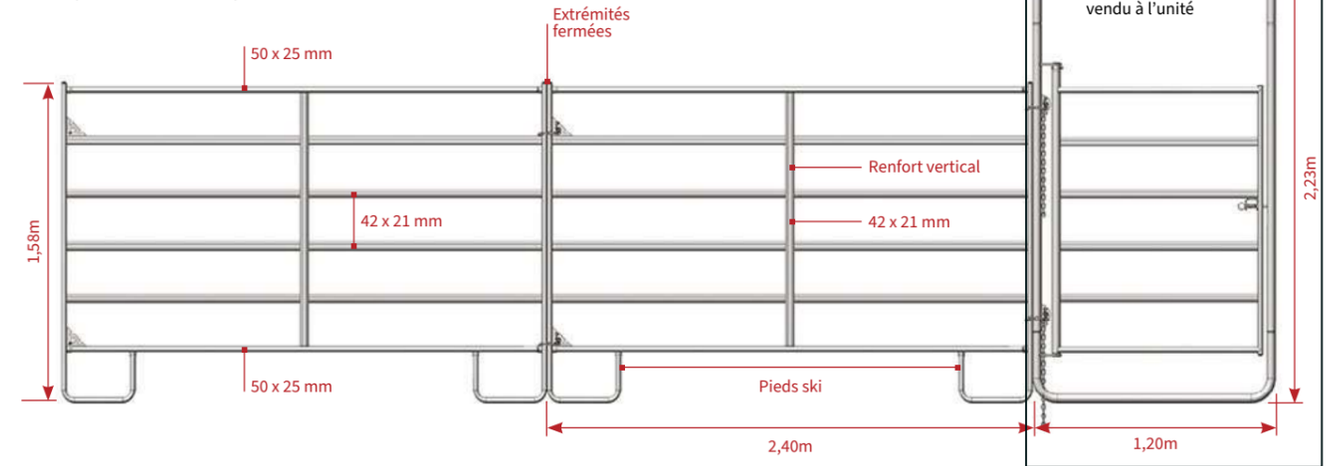


CONTENTION PANELS DE CONTENTION / GLISSIÈRES

PANELS DE CONTENTION

Permet de monter un parc mobile très facilement

Barrière légère de contention pour bovins et chevaux pour réalisation simple et rapide de parcs mobiles de contention. L'assemblage par chaînes facilite le maintien des panels assurant ainsi leur stabilité. Les pieds ski permettent un déplacement aisé. Fabriqués en tube ovale spécial.



TRANSPANEL

Pour un transport des panels facile et rapide

Pour le rangement et transport des panels, avec une capacité pour 16 panels et 1 portillon. Transport par système 3 points ou par fourches, livré avec tendeur à cliquet et sangle.

Référence	Modèle	Poids
JOPKPA60	Transpanel + 16 panels de 2,40m + portillon	704 kg
JOPKPA60BIS	Transpanel + 16 panels de 2,40m	672 kg
JOPA0060	Transpanel seul	157,5 kg
JOPA2200	Portillon adaptable pour panel	30 kg
JOPA2900	Arceau de panel	19 kg
JOPA2400	Panel de contention 2,40m	30 kg
JOPA3000	Panel de contention 3,00m	35 kg
JOPA3600	Panel de contention 3,60m	41 kg



GLISSIÈRES DE RÉEMPLOI TRIÉES 1^{ER} CHOIX

D'une longueur de 4.30m pour 0.30m de largeur, elles seront utilisées pour fabriquer des parcs de contention, des attrapes dans les parcs ou des clôtures.



Référence	Modèle
MEGLISALL	Glissière d'autoroute triée 1 ^{er} choix allemande
MEGLISALL50	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix allemandes (x50)
MEGLISALL100	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix allemandes (x100)
MEGLISALL200	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix allemandes (x200)
DMGLISFR	Glissière d'autoroute triée 1 ^{er} choix française
DMGLISFR50	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix françaises (x50)
DMGLISFR100	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix françaises (x100)
DMGLISFR200	Glissières d'autoroute triées 1 ^{er} choix françaises (x200)
MEPAG	Piquet d'autoroute de réemploi





CAGE DE PESÉE PM61



Côté tôlé sur 100cm de haut

Porte double-battant PM88

Caractéristiques

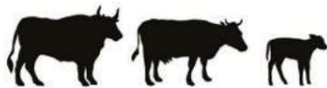
- » Pesage mécanique avec plateau châssis-cornière PM40.
- » Portes avant et arrière double-battant PM88.
- » Facilement déplaçable dans la ferme grâce à la prise trois-points.
- » Attelage trois-points.
- » Tablier en tôle larmée.
- » Produit proposé galvanisé.

DIMENSIONS INTÉRIEURES

Longueur	240 cm
Largeur	82 cm
Hauteur	170 cm
Poids brut	500 kg



Indicateur électronique au choix (non inclus)



Référence	Modèle
MA61.P.EL	Cage de pesée PM61 peinte sur barres de charge
MA61.G.EL	Cage de pesée PM61 galvanisée sur barres de charge
MAACC.TAP	Tapis en caoutchouc
MAACC.RED	Réducteur en largeur

BARRES DE PESÉE

- » Compatibles avec les indicateurs de la gamme Tru Test / Datamars S3, EW7, ID5000 et XR5000.
- » Résistantes aux mouvements violents des animaux, car développées spécialement pour le pesage des animaux vivants.
- » Résistantes à l'eau, poussière et intempéries.
- » Platines de fixation en acier.

Référence	Modèle
MAHD5T	Jeu de barres de charge TRU TEST HD5T

Robustes et durables dans le temps



INDICATEURS DE PESÉE

Référence	Modèle
MAMP650	Indicateur PM650
MAS3	Indicateur S3
MAXR5000	Indicateur XR5000
MAI30	Indicateur I30
MAOPT.IMP	Imprimante ticket
MAML	Métriologie légale pour indicateur I30

Pour suivre avec précision le poids de vos animaux



PLATEAUX DE PESAGE

Référence	Modèle
MA42.EL	Plateau de pesage PM42
MA43.EL	Plateau de pesage PM43
MA42.COULOIR	Plateau de pesage PM42 spécial couloir mobile

Plateaux de pesage multifonctions



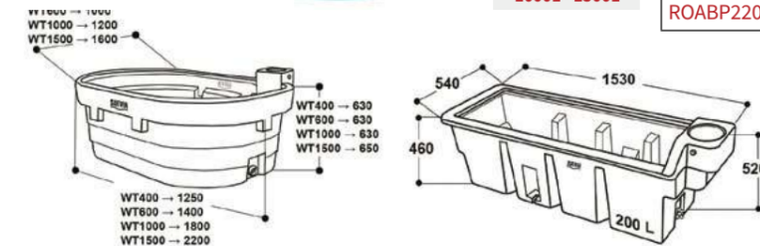
ABREUVOIRS BASCULANTS



BACS DE PÂTURE POLYÉTHYLÈNE



BAC DE PÂTURE 400L - 600L - 1000L - 1500L



Avec cuve plate en acier inoxydable

Référence	Modèle
SU130.8561	Abreuvoir basculant fixation murale 100cm
SU130.8562	Abreuvoir basculant fixation murale 150cm
SU130.8563	Abreuvoir basculant fixation murale 200cm
SU130.8564	Abreuvoir basculant fixation murale 250cm
SU130.8565	Abreuvoir basculant fixation murale 300cm
SU130.8571	Abreuvoir basculant fixation au sol 100cm
SU130.8572	Abreuvoir basculant fixation au sol 150cm
SU130.8573	Abreuvoir basculant fixation au sol 200cm
SU130.8574	Abreuvoir basculant fixation au sol 250cm
SU130.8575	Abreuvoir basculant fixation au sol 300cm

En polyéthylène résistant aux U.V.

Référence	Modèle
SU160.0183	Bac de pâture polyéthylène 200L avec flotteur
SU160.0184	Bac de pâture polyéthylène 400L avec flotteur
SU160.0180	Bac de pâture polyéthylène 600L avec flotteur
SU160.0181	Bac de pâture polyéthylène 1000L avec flotteur
SU160.0185	Bac de pâture polyéthylène 1500L avec flotteur
ROABP1100B	Bac de pâturage rond 1100L
ROABP1400B	Bac de pâturage rond 1400L
ROABP2200B	Bac de pâturage rond 2200L



BAC DE PÂTURE 200L



BAC DE PÂTURE ROND

BACS DE PÂTURE GALVA



Galvanisés, avec bouchon de vidange

Référence	Modèle
BRBG3000	Bac de pâture galvanisé 3000L
BRBG4000	Bac de pâture galvanisé 4000L



ABREUVOIRS



En fonte émaillée de haute qualité

Référence	Modèle
SU100.0253	Abreuvoir modèle 25R, soupape laiton, fonte émaillée
SU100.0163	Abreuvoir modèle 16P anti-lapage, soupape laiton
SU100.0198	Abreuvoir modèle 19R, soupape laiton
SU100.0010	Abreuvoir pour veaux et chevaux modèle 10P
SU100.0123	Abreuvoir modèle 12P à soupape laiton 3/4" vert
SU100.0130	Abreuvoir modèle 130P
SU100.0183	Abreuvoir modèle 18P 3/4" anti-lapage
SU100.0541	Pompe de pâture modèle 541
SU100.0545	Pompe de pâture modèle 545 standard
SU100.0546	Pompe de pâture modèle 546 junior



ABREUVOIRS ANTIGEL



Équipés d'une résistance 24V

Référence	Modèle
SU100.0041	Abreuvoir antigel électrique modèle 41A
SU100.0043	Abreuvoir antigel électrique modèle 43A
SU101.0322	Transformateur 230/24V 50W
SU101.0380	Transformateur 230/24V 100W
SU101.0390	Transformateur 230/24V 200W
SU101.0392	Transformateur 230/24V 400W
SU101.0344	Buse isolée en polyéthylène longueur 400mm
SU101.0346	Buse isolée en polyéthylène longueur 600mm
SU101.0348	Buse isolée en polyéthylène longueur 800mm
SU101.0345	Buse isolée en polyéthylène longueur 1100mm
SU130.0630	Abreuvoir antigel à boule sans électricité 1 poste
SU130.0850	Abreuvoir antigel niveau constant sans électricité 1 poste
SU130.0640	Abreuvoir antigel à boule sans électricité 2 postes
SU130.0860	Abreuvoir antigel niveau constant sans électricité 2 postes



POUR DES RAISONS DE TRANSPORT, CES ARTICLES SONT LIVRÉS EN KIT

SILOS EN KIT

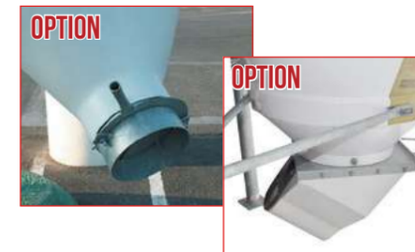
Siilos en fibre de verre et résine, facilement assemblables grâce à un plan de montage qui vous sera remis à la livraison, ainsi que l'ensemble de la boulonnerie, joints et accessoires nécessaires pour l'assemblage du silo.



Référence	Modèle
AGSI250/310	Silo 6m³, livré en kit, sur trois pieds galvanisés
AGSI250/310/2	Siilos 6m³, livrés en kit, sur trois pieds galvanisés (lot de 2)
AGSI285/310	Silo 8m³, livré en kit, sur trois pieds galvanisés
AGSI285/310/2	Siilos 8m³, livrés en kit, sur trois pieds galvanisés (lot de 2)
AGSI315/310	Silo 10m³, livré en kit, sur trois pieds galvanisés
AGSI315/310/2	Siilos 10m³, livrés en kit, sur trois pieds galvanisés (lot de 2)
AGSI390/310	Silo 15m³, livré en kit, sur trois pieds galvanisés
AGSI390/310/2	Siilos 15m³, livrés en kit, sur trois pieds galvanisés (lot de 2)
AGSI535/310	Silo 20m³, livré en kit, sur quatre pieds galvanisés
AGSI535/310/2	Siilos 20m³, livrés en kit, sur quatre pieds galvanisés (lot de 2)
AGCD	Cône déporté en remplacement de la trappe de base
DORP100	Raccord pompier pour remplissage par soufflerie
AGBOIT	Boitard pour vis de silo
AGCPR	Couvercle avec ressort
AGSLM	Supplément pour silo monté
AGRE050-20-4P	Rallonges pieds 0,50m silo 4 pieds
AGRE050-6A15-3P	Rallonges pieds 0,50m silo 3 pieds
AGRE100-20-4P	Rallonges pieds 1m 4 pieds + contreventements 2,50m
AGRE100-6-3P	Rallonges pieds 1m 3 pieds + contreventements 2,20m
AGRE100-8A15-3P	Rallonges pieds 1m 3 pieds + contreventements 2,50m



RÉFÉRENCE	TONNAGE	VOLUME	NB PIEDS	HAUTEUR	DIAMÈTRE	ENTRAXE ENTRE POTEAUX
AGSI250/310	3600 kg	6 m³	3	4,19 m	2,00 m	1,87 m
AGSI285/310	4800 kg	8 m³	3	4,78 m	2,00 m	1,87 m
AGSI315/310	6000 kg	10 m³	3	5,08 m	2,20 m	2,05 m
AGSI390/310	9000 kg	15 m³	3	5,98 m	2,40 m	2,23 m
AGSI535/310	12000 kg	20 m³	4	6,90 m	2,47 m	1,89 m

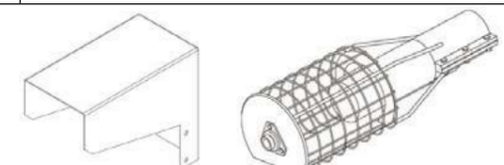


VIS ÉLÉVATRICES

Vis sans fin galvanisées Ø100mm, disponibles en 4, 5, 6 ou 7m. Avec moteur triphasé en bout de vis et cuillère en départ pour la reprise de l'aliment d'un fond de silo.



Référence	Modèle
AGVE4M	Vis élévatrice 4m Ø100 moteur triphasé HP 1
AGVE5M	Vis élévatrice 5m Ø100 moteur triphasé HP 1
AGVE6M	Vis élévatrice 6m Ø100 moteur triphasé HP 1.5
AGVE7M	Vis élévatrice 7m Ø100 moteur triphasé HP 2
AGCOPMO	Couvre-moteur en acier galvanisé à chaud
AGRETE2	Cage de sécurité pour vis sans fin Ø100mm
AGMA10D	Joint d'étanchéité en caoutchouc Ø100mm droit





PIQUETS ET BARBELÉS PIQUETS BOIS/ACIER

PRIX DÉGRESSIFS!



PIQUETS ET BARBELÉS BARBELÉS / GRILLAGES

PIQUETS CHATAIGNIER (RONDS/FENDUS)



PIQUETS FENDUS

PIQUETS RONDS

Piquets de châtaigniers ronds Ø10/12 ou fendus Ø8/10, écorcés et appointés, 2 mètres. Vendus par lot de 90 pour les ronds et par lot de 100 pour les fendus.

Référence	Modèle
BACHR90	Piquets châtaignier ronds, écorcés appointés (x90)
BACHR180	Piquets châtaignier ronds, écorcés appointés (x180)
BACHR450	Piquets châtaignier ronds, écorcés appointés (x450)
BACHR900	Piquets châtaignier ronds, écorcés appointés (x900)
BACHF100	Piquets châtaignier fendus, écorcés appointés (x100)
BACHF200	Piquets châtaignier fendus, écorcés appointés (x200)
BACHF500	Piquets châtaignier fendus, écorcés appointés (x500)
BACHF1000	Piquets châtaignier fendus, écorcés appointés (x1000)



TRAVERSE EN BOIS AZOBÉ



Référence	Modèle
CYTRAV2600	Traverse en bois azobé

Bois exotique brut, naturellement classe 4.

- Conditionnement : paquet de 35
- Longueur : 2,60m
- Largeur : 17cm
- Épaisseur : 7cm
- Poids : environ 35kg
- Très haute densité : 1100kg/m³

PIQUETS ACIER

Cornières d'acier issues de relaminage de rails SNCF, ces piquets ont l'avantage d'avoir une grande résistance à la corrosion qui se développe au niveau du sol. Nous vous les perçons sur demande.



PIQUETS DE COIN



PIQUETS CORNIÈRES

PIQUETS T

Référence	Modèle
BRPC	Piquet de coin 23kg 80x80x80, percés à 2.40m
BRPT50M100	Piquet T 50x50 2m non percé
BRPT50P100	Piquet T 50x50 2m percé 5 trous
BRCOR	Piquet cornière en acier dur 60x60x60 percé (unité)
BRCOR100	Piquets cornières en acier dur 60x60x60 percés (x100)
BRCOR200	Piquets cornières en acier dur 60x60x60 percés (x200)



BARBELÉS ET ACCESSOIRES



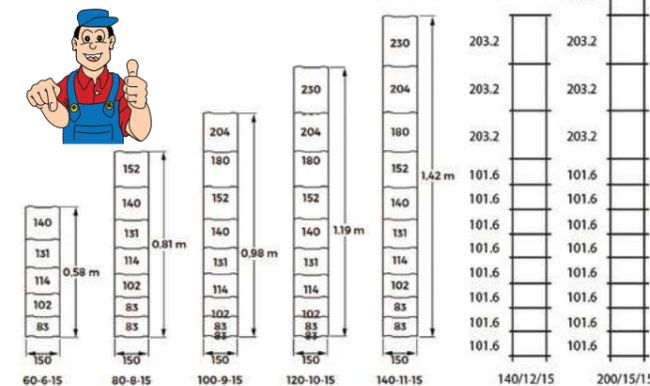
Référence	Modèle
PL17410C	Ronces Ø 1.70mm classe C bobine de 250m
PL24410B	Ronces Ø 2.40mm classe B bobine de 200m
PL24410C	Ronces Ø 2.40mm classe C bobine de 200m
PL27410B	Ronces Ø 2.70mm classe B bobine de 200m
PL27410C	Ronces Ø 2.70mm classe C bobine de 200m
PL2.4L	Fil torsadé Ø 2.40mm bobine de 200m
PLCRP38X3.5	Crampillons 38 x 3.5
PLCRP40X4.5	Crampillons 40 x 4.5
PLTG2	Tendeur galva n°2
PLTG3	Tendeur galva n°3
PLTG4	Tendeur galva n°4
PLTV2	Tendeur vert n°2

classe B : double galvanisation - classe C : triple galvanisation

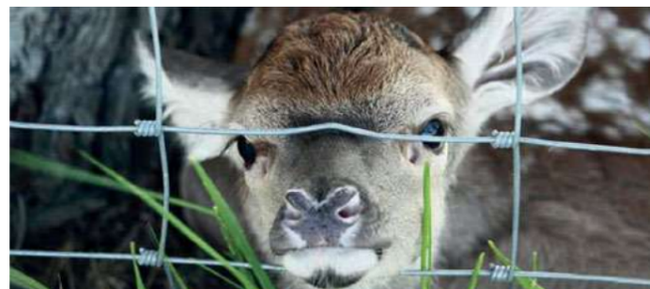


GRILLAGES

- » Revêtement Zinc Aluminium, 5 fois plus résistant qu'une galvanisation riche.
- » Grillage noué à mailles progressives, resserrées vers le bas.
- » Clôture adaptée à l'enclos des animaux d'élevage.
- » Diamètre des fils renforcé aux lisières.
- » Bonne résistance aux chocs.
- » Grillage : Fil lisière Ø2,35mm / autres fils Ø1,90mm
- » Rempart lourd : Fil lisière Ø3,40mm / autres fils Ø3,0mm



Référence	Modèle
PLGM060	Grillage à mouton 0,60m x 50m maille 10x15
PLGM080	Grillage à mouton 0,80m x 50m maille 10x15
PLGM100	Grillage à mouton 1,00m x 50m maille 10x15
PLGM120	Grillage à mouton 1,20m x 50m maille 10x15
PLGM140	Grillage à mouton 1,40m x 50m maille 10x15
PLGRL140	Grillage rempart lourd 1,40m x 50m
BFGRL200	Grillage rempart lourd 2,00m x 50m





CAOUTCHOUCS ET RACLEURS

TAPIS DE MINE EN CAOUTCHOUC



En rouleaux ou en plaques

Ce caoutchouc en rouleau issu de bandes de tapis de mine avec toile intérieure. Il est généralement utilisé pour la couverture de silos, des protections latérales, les couvertures d'auges

Épaisseurs et largeurs variables selon arrivages.

- Utilisation : > Couverture des silos
- > Protections latérales
- > Couvertures d'auges
- > Chemins de pâture

Peut être coupé en plaques de dimensions 1.75m x 0.80m - 1.00m - 1.20m de large et livré sur palette.



RACLEURS STANDARDS ET HYDRAULIQUES



Référence	Modèle
ZORABHYD190	Rabot hydraulique largeur 1,90m
ZORABHYD270	Rabot hydraulique largeur 2,70m
ZORABSTD190	Rabot standard largeur 1,90m
ZORABSTD270	Rabot standard largeur 2,70m

- » Caoutchouc renforcé avec acier.
- » Structure complètement galvanisée.
- » Attelage 3 points Cat 2.
- » Attelage à fourches (190 x 70mm).
- » Lamme en 2 tailles.
- » Coins coulissants.
- » Réglage lame.
- » Cylindre hydraulique pour régler la lame (hydraulique).
- » Pivotaage à régler.



LOCAUX PHYTOSANITAIRES ET ARMOIRES

POUR DES RAISONS DE TRANSPORT, CES ARTICLES SONT LIVRÉS EN KIT

LOCAUX PHYTOSANITAIRES

Ces containers sont conçus pour favoriser la protection de l'environnement en éliminant les déversements accidentels. Ils sont utilisés pour le stockage des produits phytosanitaires. Ils peuvent être assemblés dans un local ou sur un terrain en très peu de temps. Une unité de stockage appréciée par le secteur agricole, horticole et viticole.

Référence	Modèle
TACTKV2X26	Container phytosanitaire 2m x 2m 4 étagères
TACTKV2X36	Container phytosanitaire 2m x 3m 4 étagères
TAETA175	Etagères de rétention 35L (x2)
TAETA285	Etagères de rétention 50L (x2)



Bouches d'aération



Étagères

Caillebotis galvanisé

Renforts de coin et support d'élingue pour le transport



CONTAINERS COMPRENANT 4 ÉTAGÈRES DE RÉTENTION. POSSIBILITÉ D'AJOUTER 2 ÉTAGÈRES EN OPTION

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ BAC	CAPACITÉ ÉTAGÈRES
TACTKV2X26	6 m ³	4 x 35L
TACTKV2X36	8 m ³	4 x 50L



ARMOIRE PHYTOSANITAIRE

- » 1,80 x 1,12 x 0,50m.
- » 4 étagères avec bac de rétention.
- » 1 bac de rétention en partie basse.
- » Contenance totale : 100L.

Référence	Modèle
TAAT420	Armoire phytosanitaire AT420



RAPPEL DES NORMES ANTI-POLLUTION

TOUT PRODUIT POUVANT ENTRAÎNER UNE POLLUTION DOIT REPOSER SUR UN BAC DE RÉTENTION POUVANT RECEVOIR 100% DE LA CAPACITÉ DU PLUS GRAND RÉSERVOIR, ET 50% DE LA TOTALITÉ DES RÉSERVOIRS.



STOCKAGE FUEL CUVES DE TRANSFERT / CUVES PEHD

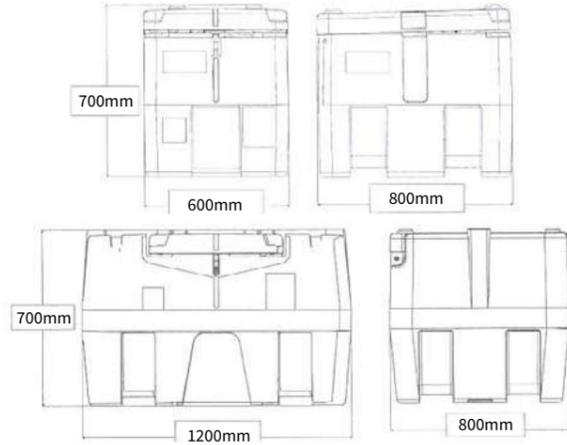
CUVES DE TRANSFERT

Réservoirs en polyéthylène rigide pour transport diesel. Le système, avec sa capacité de 220 ou 440 litres, peut être intégré avec un débitmètre pour mesurer le diesel et la sonde à niveau. La soupape d'arrêt d'aspiration empêche les fuites de liquide pendant le transport. Ils sont équipés d'une soupape de surpression / dépressurisation. Le couvercle verrouillable présente un design raffiné et un service éprouvé de longue durée.



Référence	Modèle
CECDT220	Cuve de transfert 220L 12V
CECDT440	Cuve de transfert 440L 12V

- » Débitmètre numérique à turbine débit min-max 10-150L / min.
- » Pompe électrique à batterie pour le transfert de carburant diesel 12V 45L / min.
- » Pistolet automatique "PA60" pour le transfert de carburant diesel.
- » Kit d'aspiration avec tuyau en PVC avec valve + filtre L.4 m.



STATION FUEL PEHD DOUBLE PAROI 2000L

- » Tube plongeur rigide + crépine à clapet.
- » Pompe murale de 56L/min sortie de pompe, avec volucompteur totaliseur, filtre décanteur d'eau et pistolet.
- » Jauge pneumatique + limiteur de remplissage (sifflet) fonctionnant lors du remplissage par pression d'air.
- » Détecteur de présence de combustible, lubrifiant intégré entre bac et réservoir.
- » Poignées de manutention moulées.
- » Couvercle de protection et de finition + joints.



Pompe 56L/min avec volucompteur totaliseur, filtre décanteur d'eau et pistolet



Référence	Modèle
RISF200EXT	Station fuel PEHD double paroi 2000L

STATION FUEL/ADBLUE PEHD DOUBLE PAROI 2500L

- » 2 parois afin de garantir une meilleure étanchéité.
- » Fiabilité optimale face aux plus de corrosion et d'oxydation.
- » Coffre d'utilisation et de maintenance étanche aux intempéries, avec verrou.
- » Double paroi en polyéthylène haute densité traitée anti-UV.
- » Kit de pompage.
- » Zone de rangement.
- » Détecteur de fuite.
- » Jauge mécanique de niveau pour cuve fioul.
- » Raccord pompier équipé de limiteur de surremplissage.

CAPACITÉ	2500L
HAUTEUR	1,72 m
LARGEUR	1,45 m
LONGUEUR	2,20 m



Référence	Modèle
ROCF2500PEHD	Station fuel PEHD double paroi 2500L
ROCADB2500PEHD	Station AdBlue PEHD double paroi 2500L



STOCKAGE FUEL CUVES ET RÉSERVOIRS CYLINDRIQUES

CUVE SIMPLE OU DOUBLE ENVELOPPE

- » Pour produits pétroliers
- » Pour azote et eaux usées (revêtement époxy non-alimentaire)
- » Pour eau potable (revêtement époxy alimentaire)
- » Pour réserve d'eau (revêtement époxy bitumeux)



Caractéristiques

Construction :

- » Acier S235JRG2.
- » Fonds bombés M.R.C.
- » Assemblage par soudures électriques.
- » Trou d'homme Ø600 intérieur.
- » Plateau équipé de manchons.
- » Joint résistant aux hydrocarbures.
- » 1 ou 2 oreilles de levage.
- » Plaque constructeur.
- » Certificat d'étanchéité de conformité à la norme.

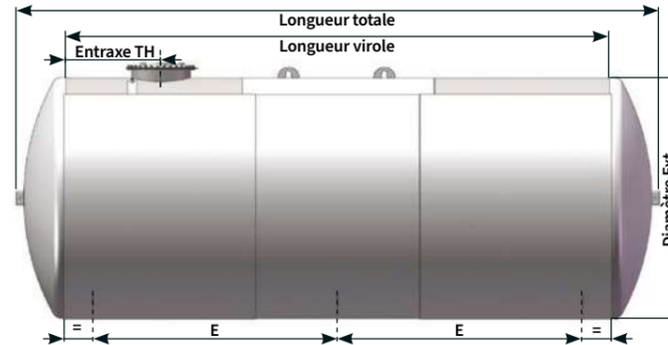
Construction :

- » Acier S235JRG2.
- » Fonds bombés M.R.C.



VERSION ENTERRÉE (NF.en 12285-1)

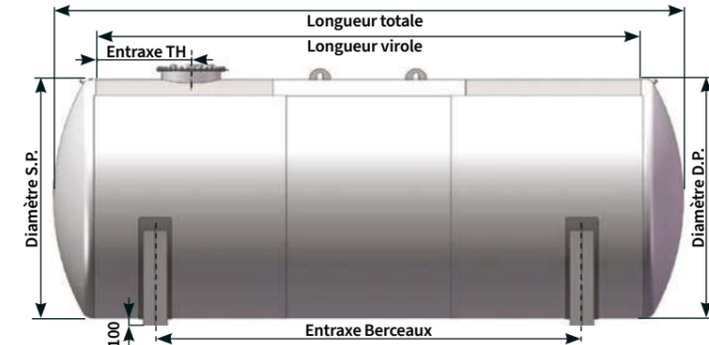
Réservoirs cylindriques horizontaux enterrés à double paroi.



- » Revêtement extérieur en polyuréthane, eps. 800 microns.
- » Tension d'essai 6000 volts.

VERSION AÉRIENNE (NF.en 12285-2)

Réservoirs cylindriques horizontaux aériens à simple et double paroi.



- » 2 berceaux soudés.
- » Couche de peinture anti-rouille extérieure, eps. 50 microns.

CAPACITÉ NOMINALE L	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR MM		LONGUEUR VIROLE MM	LONGUEUR TOTALE HORS-TOUT MM		ENTRAXE TH. MM	POIDS TOTAL KG			ENTRAXE BERCEAUX AÉRIEN MM	CEINTURE D'ANCRAGE	
	S.P.	D.P.		S.P.	D.P.		S.P. AVEC BERCEAUX	D.P. AVEC BERCEAUX	D.P. SANS BERCEAUX		NB	CODE E MM
3000	1250	1265	2260	2710	2715	700	568	853	720	1640	2	2000
5000	1500	1515	2610	3130	3135	700	762	1167	1135	1860	2	2380
6000	1500	1515	3170	3690	3695	700	867	1332	1300	2420	2	2900
10000	1900	1915	3220	3865	3875	1000	1464	2094	1934	2270	2	2900
15000	1900	1915	5005	5650	5660	1000	1964	2824	2664	4055	3	2350
20000	2500	2520	3690	4545	4555	1000	2314	3714	3454	2440	2	3200
30000	2500	2520	5690	6545	6555	1000	3049	4904	4644	4440	3	2670
40000	2500	2520	7790	8645	8655	1000	3859	6169	5909	6540	4	2440
50000	2500	2520	9840	10695	10705	1000	4599	7445	7185	8590	5	2350
60000	2500	2520	11840	12695	12700	3200	5334	8635	8375	10590	6	2300



STOCKAGE FUEL STATIONS DOUBLE PAROI



STOCKAGE EAU ET AZOTE CUVES ACIER DOUBLE PAROI

CUVES DE TRANSFERT



Comprenant :

- » 2 berceaux soudés perpendiculairement sur des plaques de renfort, elles-mêmes soudées en continu sur la cuve comme l'exige la norme constructeur.
- » Un liquide inter-paroi, garantissant l'étanchéité de la double enveloppe, relié à un détecteur de fuite (+ bidon d'appoint).
- » Une plaque trou d'homme munie de 5 manchons filetés, d'un tube plongeur rigide, d'un joint résistant aux hydrocarbures et d'une pipe d'évent.
- » Une ou deux oreilles de levage et une plaque constructeur.
- » Un cadre support de pompe.
- » Une pompe PIUSI (56, 72 ou 120L/min) équipée d'un pistolet automatique avec 8m de flexible, d'un filtre décanteur d'eau, d'un volucompteur 3 chiffres, d'une armoire de protection fermant à clé et d'un tuyau d'aspiration.
- » Revêtement anti-rouille rouge + revêtement polyuréthane gris.



ARMOIRE SÉCURISÉE + POMPE PIUSI



Filtre décanteur d'eau Volucompteur 3 chiffres + totaliseur Pistolet automatique + 8m de flexible

OPTIONS :



STATION 56L/MIN (SANS ARMOIRE)

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ	DIAMÈTRE	LONGUEUR
CHSF56/3000	3000 L	1265	2760
CHSF56/5000	5000 L	1515	3180
CHSF56/6000	6000 L	1515	3740
CHSF56/10000	10000 L	1915	3910
CHSF56/15000	15000 L	1915	5700

STATION 72-120L-MIN (AVEC ARMOIRE)

RÉFÉRENCE	CAPACITÉ	DIAMÈTRE	LONGUEUR
CHSF72/3000 - CHSF120/3000	3000 L	1265	2760
CHSF72/5000 - CHSF120/5000	5000 L	1515	3180
CHSF72/6000 - CHSF120/6000	6000 L	1515	3740
CHSF72/10000 - CHSF120/10000	10000 L	1915	3910
CHSF72/15000 - CHSF120/15000	15000 L	1915	5700

RÉSERVOIRS DE STOCKAGE AÉRIEN DOUBLE PAROI

Norme NF EN 12285-2 - classe B
Épaisseur 1^{re} enveloppe (fond et virole) 7mm acier.
Pour engrais liquide
Densité < ou = 1.9Kg/L.

Revêtement intérieur epoxy 500 microns après grenailage SA3

Revêtement extérieur epoxy EP110 après grenailage SA2,5



Référence	Capacité	Diamètre	Longueur
CHSA20	20 M ³	2,50 m	4,75 m
CHSA30	30 M ³	2,50 m	6,75 m
CHSA40	40 M ³	2,50 m	8,90 m
CHSA50	50 M ³	2,50 m	10,90 m
CHSA60	60 M ³	2,50 m	12,90 m



OPTIONS :





STOCKAGE EAU ET AZOTE RÉCUPÉRATEURS



STOCKAGE EAU ET AZOTE CUVES À EAU ET AZOTE

CUVES ACIER À ENTERRER - EAUX DE PLUIE / USÉES



Cuves à enterrer pour récupération des eaux de pluie ou eaux usées. Cuves neuves avec revêtement extérieur polyuréthane 2500 volts. Contenance de 1500 à 120000L.

OPTIONS :

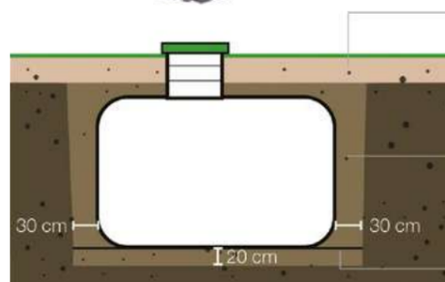
- Revêtement bitumeux ou époxy alimentaire ou époxy non-alimentaire en fonction de la nature du produit stocké.
- Chassis speed
- Équipement trou d'homme
- Filtre externe à enterrer



CUVES POLYÉTHYLÈNE À ENTERRER

Cuve de stockage à enterrer en polyéthylène haute densité de qualité alimentaire. Éléments assemblés en usine par cerclage et boulonnage, rendus étanches par soudure de polyéthylène extrudé.

Matériau imputrescible, résistant à long terme aux agressions chimiques. Nettoyage facile grâce à des parois lisses avec un faible accrochage. Manipulation et mise en place aisées grâce à la légèreté des cuves. Couverts avec serrures (anti-intrusion).



Couverture :
30 cm maximum dont 20 cm de terre végétale maximum

Remblais :
gravillon 3 à 6 mm par couches successives de 30 cm d'épaisseur bien tassées

Lit de pose :
20 cm de gravillons 3 à 6 mm bien tassés

Eaux de pluie / eaux usées

Référence	Modèle	Diamètre	Longueur
PTCMP3000	Cuve polyéthylène 3000 L	1,46 m	2,42 m
PTCMP4000	Cuve polyéthylène 4000 L	1,65 m	2,48 m
PTCMP5000	Cuve polyéthylène 5000 L	1,85 m	2,47 m
PTCMP6000	Cuve polyéthylène 6000 L	2,05 m	2,81 m
PTCMP8000	Cuve polyéthylène 8000 L	2,05 m	3,49 m
PTCMP10000	Cuve polyéthylène 10000 L	2,05 m	4,17 m
PTCMP12000	Cuve polyéthylène 12000 L	2,05 m	4,85 m
PTCMP16000	Cuve polyéthylène 16000 L	2,20 m	5,20 m
PTCMP22000	Cuve polyéthylène 22000 L	2,20 m	6,63 m
PTCMP27000	Cuve polyéthylène 27000 L	2,20 m	8,10 m
PTCMP33000	Cuve polyéthylène 33000 L	2,20 m	9,60 m
PTCMP38000	Cuve polyéthylène 38000 L	2,20 m	11,10 m
PTCMP44000	Cuve polyéthylène 44000 L	2,20 m	12,60 m
PTCMP55000	Cuve polyéthylène 55000 L	2,20 m	15,50 m
PTCMP66000	Cuve polyéthylène 66000 L	2,42 m	18,40 m
PTREH150	Réhausse Ø400 H15 pour cuve de 3000 à 5000L		
PTREH300	Réhausse Ø600 H30 pour cuve de 6000 à 12000L		

CUVES DE STOCKAGE VERTICALES POUR EAU ET AZOTE

Légères et autostables

Cuves aériennes verticales autostables de couleur grise conçues pour le stockage en aérien de l'eau et de certains liquides jusqu'à 40°C et une densité inférieure à 1,3 kg/dm³. En polyéthylène (sans soudure) traité anti-UV. Version **Verticeau** avec filtre pour le stockage et la récupération d'eau de pluie.

VERTICUVES

Trou d'homme avec couvercle verrouillable (Ø couvercle : 400mm)

Dispositif de ventilation en partie haute (à partir de 5000 L)



Référence	Modèle	Diamètre	Hauteur
PTCV1000	Cuve polyéthylène verticale 1000 L	1,28 m	1,35 m
PTCVE1000	Cuve polyéthylène v. 1000 L + filtre		
PTCV2000	Cuve polyéthylène verticale 2000 L	1,71 m	1,45 m
PTCVE2000	Cuve polyéthylène v. 2000 L + filtre		
PTCV3000	Cuve polyéthylène verticale 3000 L	1,86 m	1,74 m
PTCVE3000	Cuve polyéthylène v. 3000 L + filtre		
PTCV5000	Cuve polyéthylène verticale 5000 L	2,13 m	1,76 m
PTCVE5000	Cuve polyéthylène v. 5000 L + filtre		
PTCV7500	Cuve polyéthylène verticale 7500 L	2,13 m	2,48 m
PTCVE7500	Cuve polyéthylène v. 7500 L + filtre		
PTCV10000	Cuve polyéthylène verticale 10000 L	2,13 m	3,20 m
PTCVE10000	Cuve polyéthylène v. 10000 L + filtre		
PTCV13000	Cuve polyéthylène verticale 13000 L	2,50 m	3,52 m
PTCVE13000	Cuve polyéthylène v. 13000 L + filtre		
PTCV15000	Cuve polyéthylène verticale 15000 L	2,50 m	3,92 m
PTCVE15000	Cuve polyéthylène v. 15000 L + filtre		
PTCV20000	Cuve polyéthylène verticale 20000 L	2,50 m	5,12 m
PTCVE20000	Cuve polyéthylène v. 20000 L + filtre		
PTCV26000	Cuve polyéthylène verticale 26000 L	2,50 m	5,82 m



OPTIONS :

VANNE PVC



ÉCHELLE AVEC CRINOLINE



Référence	Modèle
PTECH10000	Echelle avec crinoline (10000L)
PTECH13000	Echelle avec crinoline (13000L)
PTECH15000	Echelle avec crinoline (15000L)
PTECH20000	Echelle avec crinoline (20000L)
PTECH26000	Echelle avec crinoline (26000L)
PTVPC1	Vanne PVC 1 pouce (entre 1000 et 3000 L)
PTVPC2	Vanne PVC 2 pouces (5000 L)
PTVPC2.5	Vanne PVC 2,5 pouces (entre 7500 et 10000 L)
PTVPC3	Vanne PVC 3 pouces (entre 13000 et 26000 L)



STOCKAGE EAU ET AZOTE CUVES DE TRANSPORT

CUVES STANDARDS

- » Qualité standard pour stockage et transport d'eau (densité 1)
- » Citernes monobloc en polyéthylène alimentaire, 100% vierge, 100% recyclable, traité ANTI UV masse
- » Entretien facilité par le trou d'homme
- » Fixation de la cuve aisée grâce aux passages de sangle
- » Couvercle de regard vissé étanche, diamètre 400 mm
- » Bouchon de remplissage, diamètre 120 mm
- » Fixation de la cuve aisée grâce aux passages de sangle
- » Remplissage par bouchon à vis évitant ouverture du trou d'homme



Référence	Modèle
ROATO300	Cuve à eau standard 300 L
ROATO600	Cuve à eau standard 600 L
ROATO1000	Cuve à eau standard 1000 L
ROATO1500	Cuve à eau standard 1500 L
ROATO2500	Cuve à eau standard 2500 L
ROATO3500	Cuve à eau standard 3500 L
ROATO5000	Cuve à eau standard 5000 L
ROATO6500	Cuve à eau standard 6500 L
ROVPC25	Vanne pour cuve 25mm
ROVPC32	Vanne pour cuve 32mm
ROVPC50	Vanne pour cuve 50mm
ROVPC65	Vanne pour cuve 65mm

CAPACITÉ NOMINALE	LONGUEUR MM	LARGEUR MM	HAUTEUR MM	COUVERCLE MM
300L	1200	590	660	200
600L	1520	770	860	200
1000L	1600	980	1100	400
1500L	2000	1100	1180	400
2500L	2550	1260	1580	400
3500L	2240	1510	1580	400
5000L	3400	1530	1580	400
6500L	3400	1530	1883	400

CUVES RENFORCÉES

- » Qualité renforcée pour stockage de liquide de solution de traitement (densité 1,5)
- » Citernes monobloc en polyéthylène alimentaire, 100% vierge, 100% recyclable, traité ANTI UV masse
- » Entretien facilité par le trou d'homme
- » Fixation de la cuve aisée grâce aux passages de sangle
- » Couvercle de regard vissé étanche, diamètre 400 mm
- » Fixation de la cuve aisée grâce aux passages de sangle
- » Remplissage par bouchon à vis évitant ouverture du trou d'homme



Référence	Modèle
ROACE-300	Cuve renforcée 300 L
ROACE-1000	Cuve renforcée 1000 L
ROACE-1500	Cuve renforcée 1500 L
ROACE-2500	Cuve renforcée 2500 L
ROACE-3500	Cuve renforcée 3500 L
ROACE-5000	Cuve renforcée 5000 L
ROACE-6500	Cuve renforcée 6500 L
ROVPC25	Vanne pour cuve 25mm
ROVPC32	Vanne pour cuve 32mm
ROVPC50	Vanne pour cuve 50mm
ROVPC65	Vanne pour cuve 65mm

OPTIONS :

CHASSIS POUR CUVE



ABREUVOIR W30T SUEVIA

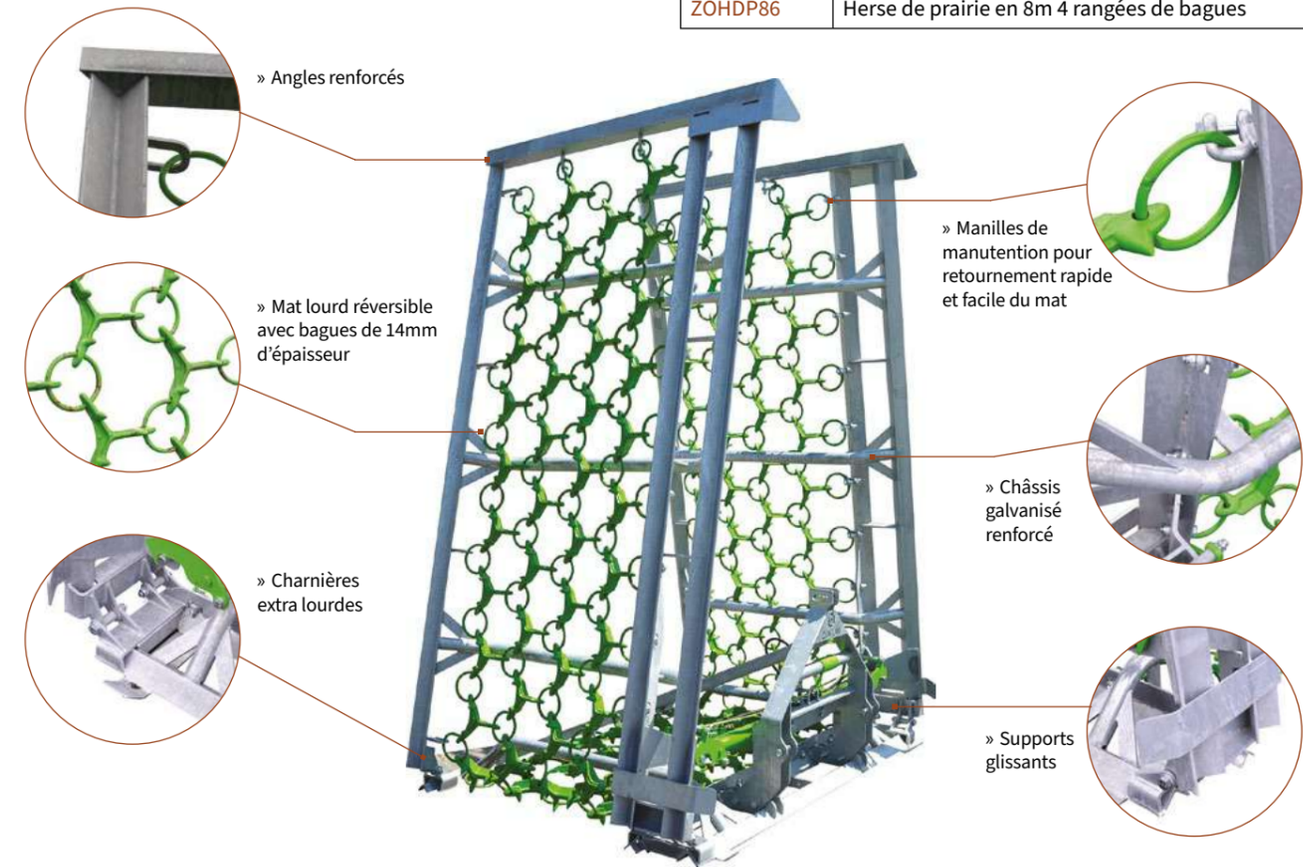
Référence	Modèle
LRCHG6500	Châssis pour cuve de 5000 ou 6500L
ROVPC50	Vanne pour cuve 50mm
ROVPC50PT	Vanne pour cuve 50mm + tuyau + raccords
ROVPC65	Vanne pour cuve 65mm
ROVPC65PT	Vanne pour cuve 65mm + tuyau + raccords
SUABWT30	Abreuvoir Suevia WT30 + tuyau + raccords



HERSES DE PRAIRIE / HERSE ÉTRILLE

HERSES DE PRAIRIE

» Mat réversible = 1 côté étrille / 1 côté éboueuse

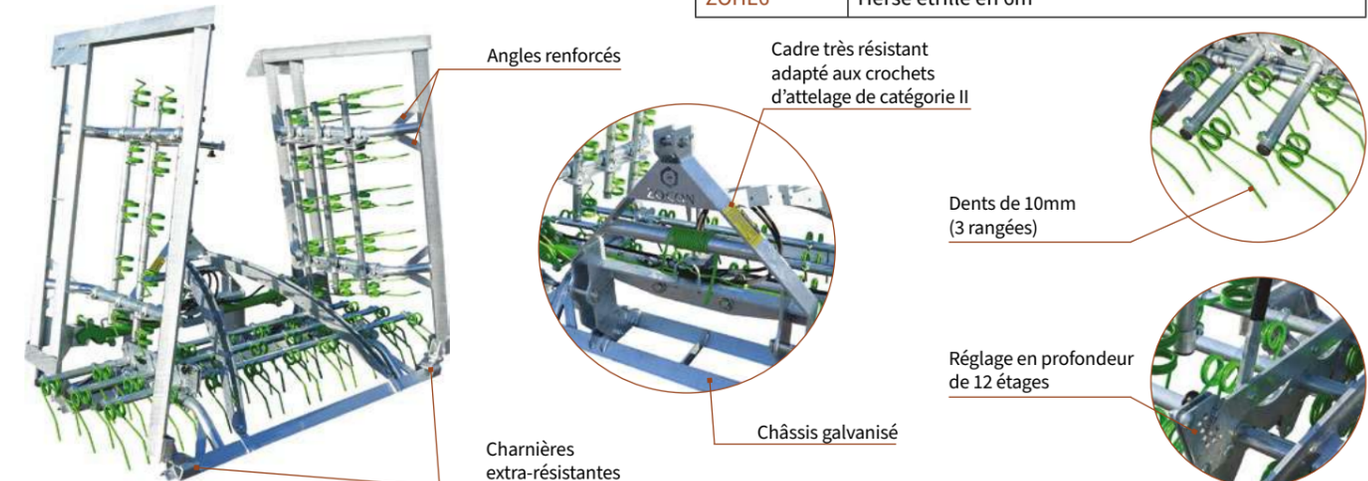


Référence	Modèle
ZOHDP46	Herse de prairie en 6m 4 rangées de bagues
ZOHDP86	Herse de prairie en 8m 4 rangées de bagues



HERSES DE PRAIRIE

Référence	Modèle
ZOHE6	Herse étrille en 6m



PLUS DE 30000 CLIENTS NOUS
ONT DÉJÀ FAIT CONFIANCE

27000 M²



**La Maison
de L'Eleveur**

Pour vous servir sans délai !