

**CATALOGUE
CULTURE VÉGÉTALE**

**L'ART
DU SUR-MESURE
POUR LE VÉGÉTAL**

 **SCDC**
LE FIL MÉTALLIQUE

SOMMAIRE



PICTOS



Matière



Longueur



Diamètre



Produit
breveté



Poids



Info
pratique



Fiche
Technique



Outil de pose
nécessaire

04 ENTREPRISE : QUI SOMMES-NOUS ?

09 CHAPITRE 1 : PALISSAGE VIGNE

n°1	Ancrage	10
n°2	Équipements piquets de tête	15
n°3	Équipements fils releveurs	25
n°4	Équipements fil fixe	39
n°5	Rehausse	42
n°6	Tuteurs	47
n°7	Pointes & crampillons	52
n°8	Outils	55

61 CHAPITRE 2 : ANKHIALE®

65 CHAPITRE 3 : COV'IMPACT®

73 CHAPITRE 4 : ARBORICULTURE

77 CHAPITRE 5 : VINICOLE

87 FICHES TECHNIQUES

QUI SOMMES NOUS ?

Depuis 1983, SCDC fabrique des produits spécifiques en fil métallique par cambrage et usinage, pour la culture du végétal et pour tous les secteurs de l'industrie.



1983

Création de l'entreprise qui fabriquait à l'origine, des crochets de couvertures.

1986

Achat de la 1ère machine à commande numérique. Démarrage de la production pour le secteur automobile.

1990

Poursuite des acquisitions des machines numériques pour le travail d'une plus grande variété de diamètre de fils.

2000

Trois secteurs d'activités : Automobile, vigne, industrie.

2009

Arrêt de l'automobile. Choix stratégique de se recentrer sur l'activité industrie et vigne.

2010

Consolidation du secteur industriel et ouverture de l'activité viticole à toutes les cultures.

ATELIER MÉCANIQUE

Pour assurer la plus grande réactivité, SCDC a choisi l'autonomie et intègre la conception, la réalisation et la maintenance des outillages de cambrage pour ses machines.

SITE DE PRODUCTION

Avec un parc de plus de 20 machines de cambrage et de nombreuses autres pour les opérations de reprises, nous pouvons combiner à l'infini vos pièces métalliques selon leur matières et dimensions du diamètre 1mm à 16mm.

2017

Renforcement de notre pôle de production (nouvelles machines, embauches...)

2019

Développement d'une gamme de protection du végétal contre le gel avec AnKhiale® et contre la grêle avec Cov'Impact®.

2020

Adaptation de notre gamme produits aux révolutions du marchés et ouverture vers l'international.

2021

Acquisition du premier robot collaboratif.

2023

40 ans de la société et inauguration de ses nouvelles installations.

FINITIONS

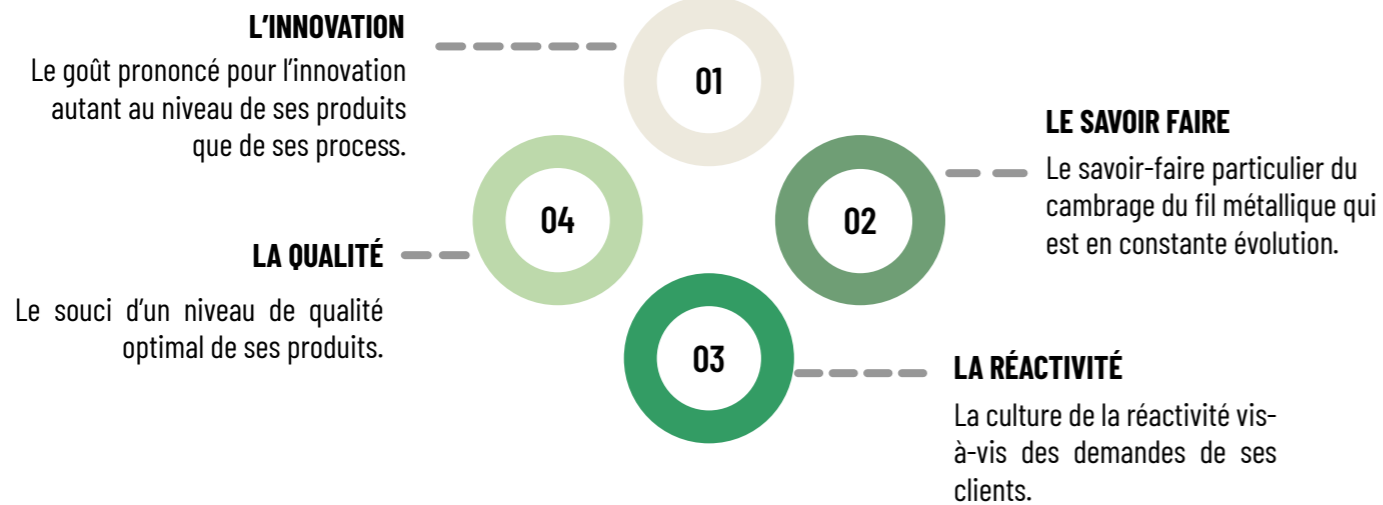
Fort de son savoir-faire, SCDC s'est dotée de machines performantes lui permettant d'effectuer une large gamme de reprises afin de proposer à ses clients des pièces finies de haute qualité.

- Ecrasement
- Perçage
- Chanfreinage
- Filetage
- Soudure
- Polissage...

SCDC c'est aussi des partenaires spécialisés dans leur domaine d'activité qui apportent leur savoir-faire pour la finition de vos pièces.

- Peinture
- Chromage
- Plastification
- Zingage
- Passivation

Depuis sa création en 1983, la société SCDC a construit son activité sur 4 piliers :



SAVOIR FAIRE

Plus de 200 références matières à votre disposition : acier clair, acier ressort, acier cuivré, acier galvanisé, inox, cuivre, aluminium, métaux spéciaux ... SCDC est présent dans plusieurs secteurs d'activités:

- Agricole
- Alimentaire
- Arboriculture
- BTP
- Transport
- Énergie
- Logistique
- Maraichage
- Mobilier
- Viticulture



BUREAU D'ÉTUDES

Vous avez un projet ?

Notre bureau d'étude saura vous accompagner dans la réalisation de vos pièces en vous proposant des solutions à coût optimisé.

Equipé de différents logiciels de conception, l'équipe SCDC développe les nouveaux produits :

- Mise en forme du projet;
- Rédaction du cahier des charges;
- Réalisation des prototypes;
- Rédaction du dossier technique;
- Industrialisation.

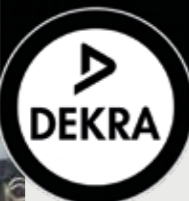


FABRICATION FRANÇAISE

Nous portons une grande attention au choix de notre matière première, sa provenance, sa qualité, dans le respect du cahier des charges établi par nos soins. Nous savons que la qualité de notre matière première nous permettra de fabriquer des produits fiables, qualitatifs et d'utilisation pérenne.



Quality Management
ISO 9001



CERTIFICATION ISO 9001

Pour garantir la qualité de ses pièces, SCDC est engagée dans une stratégie de suivi de la performance et d'amélioration continue de la qualité de ses produits conformément à la norme ISO 9001. Des contrôles croisés systématiques sont effectués à chaque étape de nos activités.

NOS ENGAGEMENTS



Qualité des produits et des services



Réponse rapide à vos devis



Délai de départ garantis



Produits brevetés

LA GARANTIE SCDC

La garantie SCDC est avant tout un engagement pris vis-à-vis de nos clients. En choisissant les produits SCDC, nous nous engageons à vous accompagner sur nos produits même en cas d'aléas.

A ce titre, SCDC s'est engagée dans une démarche de garantir ses produits* pour une durée jusqu'à 25 ans.

GARANTIE SCDC

*Gamme Inox
garantie 25 ans*

GARANTIE
25
ans

*Gamme Galva
garantie 12 ans*

Sur notre gamme de relevage!*

*La garantie SCDC est applicable à l'ensemble des produits dit de relevage à savoir la gamme Écarteurs, Écarteurs droits, Écarteurs demi-papillon, Écarteurs papillon, Brins de pied, Spirio, Estrille. Elle est incluse quelque soit la matière du produit en version inox ou galva et dans les différentes tailles proposées par SCDC.
Sont exclus de la garantie: la gamme Écartik et les produits ne faisant pas partie de la liste ci-dessus.
Découvrez l'intégralité de nos conditions sur notre site internet.

CONTENU DE LA GARANTIE

La garantie SCDC est applicable à l'ensemble des produits dit de relevage à savoir la gamme Écarteurs, Écarteurs droits, Écarteurs demi-papillon, Écarteurs papillon, Brins de pied, Spirio, Estrille. Elle est incluse quelque soit la matière du produit en version inox ou galva et dans les différentes tailles proposées par SCDC.

Sont exclus de la garantie: la gamme Écartik et les produits ne faisant pas partie de la liste ci-dessus.

DURÉE DE LA GARANTIE

La garantie SCDC s'applique pour toutes les commandes passées depuis le 2janvier 2019, livrées et facturées Garantie de 25 ans sur la gamme relevage inox contre la casse et la corrosion.

Garantie de 12 ans sur la gamme relevage galva contre la casse

MISE EN OEUVRE DE LA GARANTIE

La Garantie SCDC est accordée sous réserve de respecter les conditions suivantes par le client à savoir:

- De formaliser sa réclamation par écrit accompagné d'une copie de sa facture.
- De procéder au retour des produits défectueux. Les frais de retour étant pris en charge exclusivement par le client.
- D'avoir utilisé le produit conformément à sa destination et aux instructions qui ont été transmises via une notice de pose et/ou vidéo de pose.
- Et de transmettre l'ensemble de la demande à son distributeur qui communiquera le dossier complet à SCDC.

Après réception des éléments, les produits seront examinés afin de déterminer s'ils remplissent les conditions susmentionnées de la mise en oeuvre de la garantie SCDC.

Le remplacement des produits défectueux sera réalisé dans un délai raisonnable qui sera communiqué au client au moment de la validation de prise en charge de la garantie.

PALISSAGE VIGNE

- Ancrage
- Équipement piquets de tête
- Équipement fils releveurs
- Équipement fil fixe
- Fils et outils
- Rehausse
- Tuteurs
- Pointes & crampillons

Chapitre



1 ANCRAGE

Assurer la pérennité de votre vigne commence avec l'installation de ses fondations.

Nos équipements pour l'ancrage (amarres, prolonges, bèches) sont indispensables pour garantir la conduite et la longévité de votre vigne.

ANCRAGE

AMARRE VIGNE | AMARINOX



L' Amarinox est composée d'une cornière en fer, épointée, crantée et d'une prolonge. L' Amarinox est proposée en différentes longueurs, en fonction de la profondeur de l'ancrage souhaitée.



Prolonge en Inox.
Cornière acier 40/40.

Longueur 500 à 800 mm.



Une amarre correctement posée est une amarre dont seule la prolonge dépasse du sol.

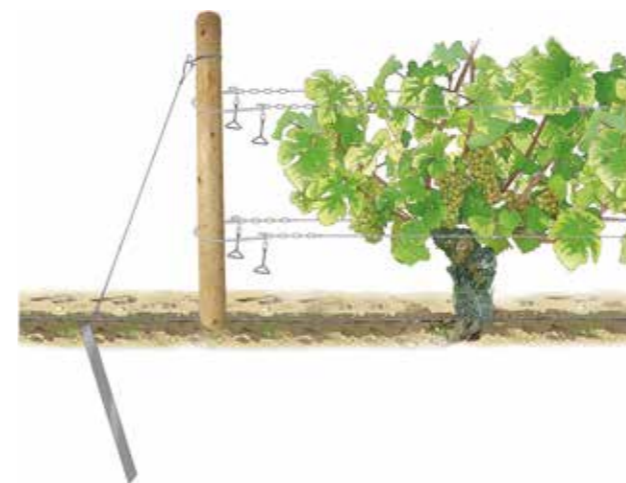


AMARRE VIGNE | CORNIÈRE



Cette cornière épointée et crantée permet une parfaite insertion dans les sols et une tenue optimale. Différentes longueurs sont proposées en fonction de la profondeur de l'ancrage souhaitée.

Cette cornière se combine parfaitement avec les prolonges SCDC avec ou sans soudure.



Cornière acier 40/40.

Longueur 500 à 800 mm.

PROLONGE

Reliée à l'ancrage (cornière, Te, amarre...) et au fil d'amarrage, la prolonge est indispensable dans la protection de ce dernier. La prolonge évite au fil d'amarrage d'être en contact avec le sol.

Choisissez votre prolonge en fonction du type de votre ancrage, de la longueur et du diamètre souhaités, soudée et non soudée.

Prolonge



Ø 5 et 6 mm.

Inox ou galva.

Dispo longueur de 300 mm.
Ouverture de 12 et 22 mm.

Prolonge soudée



Ø 5 et 6 mm.

Inox ou galva.

Dispo longueur de 300 mm.
Ouverture de 12 et 22 mm.



AMARRE EN TE ÉPOINTÉE



La forme épointée à l'extrémité de cette amarre à vigne permet une meilleure insertion dans vos sols et optimise le maintien de votre amarrage. Combiner l'amarre épointée avec la gamme complète des prolonges en version soudées ou non soudées.




 TE acier 40 mm.
Longueur 750 - 1000 - 1200 mm.

AMARRE À BASCULE



Amarre à bascule, conçue pour permettre un ancrage parfait dans les sols durs et caillouteux grâce à sa forme épointée. L'obus est combiné à une prolonge en inox ou en acier clair pour assurer une connexion parfaite entre la partie enterrée et le fil reliant le poteau supérieur.

 Obus en Acier.
Prolonge acier ou inox.
Longueur prolonge 900 ou 1200 mm.

 Ø 5 ou Ø 7 mm.



AMARRE TIRE BOUCHON



Amarre vigne à visser adaptée aux sols meubles. Conception robuste avec une fabrication en Ø 12 mm, cette amarre à vigne vous assure une tenue optimale contre la corrosion. Cette amarre en acier galvanisé a été conçue pour une meilleure insertion dans vos sols grâce à sa finition en coupe biseautée. Cette amarre à vigne convient parfaitement pour les vignes à fortes tensions.



Installation de son ancrage

La longévité de votre vigne commence par des fondations solides avec un ancrage adapté. Un bon amarrage déterminera la bonne résistance du palissage.

Le point d'ancrage doit se situer à une distance égale à 80% minimum de la hauteur hors sol du piquet de tête.

L'amarre, quant à elle, doit être enfoncée totalement dans le sol assurant une bonne tenue du palissage protégeant les pneumatiques des engins lors du travail dans les vignes.



 Galva.

 Longueur 600 - 700 - 800 mm.



2

ÉQUIPEMENTS PIQUETS DE TÊTE

Pilier de votre installation, le piquet de tête assure le lien entre l'ancrage et la structure de palissage.

Notre gamme complète d'équipements pour les piquets de tête permet d'installer rapidement les fils fixes et les fils releveurs sur tous les types de piquets (bois, métal, composite...)

COULISSE



ÉQUIPEMENTS PIQUETS DE TÊTE

COULISSE TYPE CHAMPENOISE

Gérer la tension de vos fils releveurs individuellement.
Les crochets refermés à l'extrémité des antennes de la coulisse empêchent les fils releveurs de s'échapper.
Cette coulisse vignes s'adapte parfaitement pour vos piquets bois, cornière ou TE.

Coulisse grande carrée



Coulisse petite ronde



Installation facile et rapide - sans outils - de votre coulisse vignes.



Coulisse grande ronde



ÉTRIER COULISSE

Changer le positionnement de vos fils mobiles à votre guise tout en gérant individuellement la tension de vos fils. La forme à 45° de ses crochets optimise le maintien de votre chaînette sans décrochement possible.
Dans cette version bosselage, l'étrier-coulisse se combine en position mobile ou fixe. Cet étrier-coulisse vignes se fixe avec une vis spéciale bois (non-fournie).

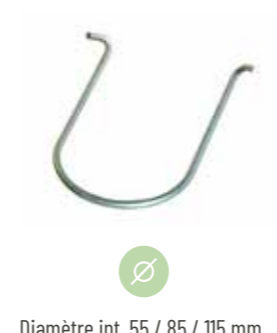
Coulisse carrée



Coulisse à bosse carrée



Coulisse ronde



Coulisse à bosse ronde



L'étrier-coulisse vignes se combine facilement avec les chaînettes vignes SCDC pour une gestion optimale de votre relevage.



ÉTRIER





ÉQUIPEMENTS PIQUETS DE TÊTE

ÉTRIER PIQUET TE | CORNIÈRE

Cet étrier permet de raccorder et de gérer vos fils releveurs selon la saison. Les boucles intégrées à l'étrier permettent une tenue optimale sans glisser sur le piquet. Fabrication sur-mesure de l'étrier aux dimensions de votre cornière ou de votre piquet TE.



Version piquet TE



-  Inox ou galva Ø 3 mm.
-  Dimensions 30 / 35 / 40 mm.

Version cornière



-  Inox ou galva Ø 3 mm.
-  Dimensions 30 / 35 / 40 mm.






ÉTRIER | PIQUETS PROFILÉS

La particularité de cet étrier est de disposer d'un système à goupille ou à boucle pour une adaptation sur tous vos piquets profilés percés ou non percés.

Les antennes de l'étrier reposent dans les languets ou les encoches de chaque côté du piquet. Sa finition en forme de boucle permet de retirer l'étrier des languets/ encoches afin de gérer sa hauteur sur le piquet de vigne.




Étrier | Piquet non percé



-  Fil Ø 4 / 5 mm.
-  Inox ou galva.
-  Sur mesure.

Étrier | Piquet percé



-  Fil Ø 4 / 5 mm.
-  Inox ou galva.
-  Sur mesure.



L'étrier se combine parfaitement avec les chaînettes ou le ressort de compensation SCDC






DEMI GLISSIÈRE

Cette glissière permet de gérer vos fils releveurs individuellement.

Le crochet se glisse facilement dans le trou de la cornière ou du piquet TE pour une tenue et une tension optimale des fils de palissage.



-  Ø intérieur de 40 mm.
-  Inox.
-  longueur 170 mm.



BLOC COULISSE

Permet de maintenir votre coulisse vigne en la fixant sur votre piquet TE percé ou cornière percée.



Ø 3 mm.

Inox ou Galva.



Positionnement rapide, pour un maintien de la coulisse à la hauteur désirée.



KIT BOUT DE ROUTE

Sur piquet bois, la gestion des fils releveurs s'effectue en glissant la coulisse en position haute ou basse en fonction de la saison. Sur piquet Te ou cornière, Positionner un étrier en haut et en bas de votre piquet, la gestion de vos fils s'effectue uniquement avec la chaînette et le tire-chaîne.

Piquet Bois



Ø 5 mm.

Inox ou galva.

Contient 1 coulisse + 2 chaînettes.

Piquet Te ou Cornière



Ø 3 mm.

Inox ou galva.

Contient 2 étriers + 2 chaînettes.

CHAÎNE & CHAÎNETTE

Chaînette seule ou chaînette équipée d'un tire-chaîne pour tendre et positionner les fils releveurs. Très résistantes, ces chaînettes sont les alliées indispensables à la gestion de vos fils de palissage.

Chaînette



Inox ou galva.

Dimensions Ø 3 / 2,5 mm.
Longueur 30 / 40 / 50 cm.

Chaînette avec Tire-chaîne



Inox ou galva.

Dimension Ø 3 mm.
Longueur 30 cm.

Chaîne au mètre

Chaîne pour vigne vendue en liasse de 25 mètres linéaires, disponible en inox ou galva. Cette chaîne n'est pas destinée au levage de charge.



Inox ou galva.

Dimensions Ø 3 / 2,5 mm.
Autre longueur sur demande.



Poignée ergonomique intégrée pour gérer facilement et rapidement la tension de vos fils releveurs.

KIT CHAINETTE ET POINTE
KIT RESSORT DE COMPENSATION + CHAINETTE

Adaptables pour tous les vignobles, ces kits vous permettront de gérer la tension de vos fils releveurs, d'éviter la casse des fils pour optimiser le gain de temps du palissage.

Kit chaînette et pointe



Galva.

Pointe tête homme.

Kit ressort et chaînette



Inox ou galva.

Ressort Ø 3.5 mm.
Chaînette 30 cm.



RESSORT DE COMPENSATION

Ce ressort vigne compense les variations de tension du fil métallique, dues à la fluctuation des températures au fil des saisons. Il maintient les fils tendus.

Version Ø 3,5 mm



Inox ou galva.

Fil Ø 3,5 mm.
Ressort tension 45 kg.

Version Ø 4 mm



Inox ou galva.

Fil Ø 4 mm.
Ressort tension 130 kg.



Ressort - Grande longueur

Fil Ø 4 mm.
longueur totale 300 mm.

Inox ou galva.



TENDEUR

Le tendeur vous permet de gérer avec précision la tension de vos fils grâce à son système double vitesse. Il permet d'ajuster au mieux la tension du fil. Le fil ne s'échappe pas du tendeur.



Inox ou galva.

Fil Ø 6 mm.




Enclencher le tendeur sur votre fil avec la "GRANDE VITESSE" et gérer la tension de votre fil sur de grandes longueurs. Réajuster la tension sur quelques centimètres en utilisant la "PETITE VITESSE".



FIXE ANCRAGE SPÉCIAL PIQUET BOIS

Le fixe ancrage a été spécialement conçu pour ceux qui souhaitent raccorder le fil ancrage tout en préservant le piquet de tête en bois. L'installation est simple et rapide. Sans perçage, sans crampillons et sans vis, vos piquets de vigne en bois sont ainsi préservés. Sa fabrication en inox ressort lui confère une durabilité optimale.

 Ø 70 à 100 mm, nous consulter autre Ø.

 Fabrication en inox ressort - Ø4 mm.



COULISSE FIXE LIEUR SPÉCIAL PIQUET BOIS

Cette coulisse permet d'installer le fil lieur sur le piquet de tête en bois tout en préservant ce dernier. La mise en place de la coulisse s'effectue sans outils, facilement et rapidement.


 Ø 70 à Ø 100 mm, nous consulter autre Ø.

 Fabrication en inox ressort - Ø4 mm.

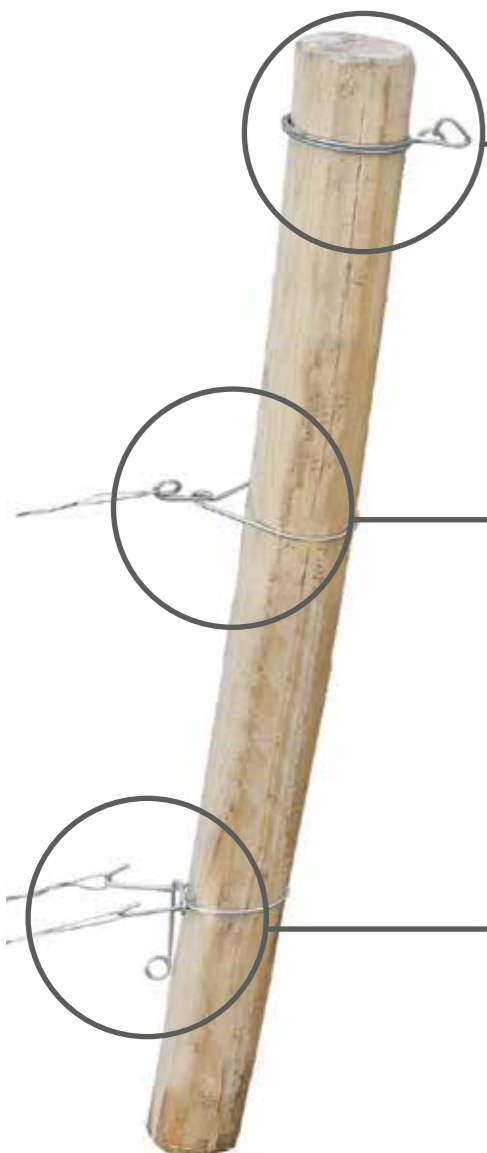


ETRIER COULISSE VIGNE SPÉCIAL PIQUET BOIS

Cet étrier-coulisse se positionne à la hauteur souhaitée. Positionner et gérer la tension de vos fils mobiles. Le verrouillage s'effectue rapidement et facilement par un système de clavette.

 Ø 70 à Ø 100 mm, nous consulter autre Ø.

 Fabrication en inox ressort - Ø4 mm.



ÉCARTEUR BOUT DE RANG

Positionner en tête de rang, cet écarteur bout de rang permet à la végétation de se développer entre les fils releveurs en les maintenant ouverts.

 Galva Ø 6 mm.

 Ouverture 300 ou 400 mm.



Positionner votre écarteur vigne bout de rang à une distance de 50 cm de votre piquet de tête.



BÈCHE

Renforcer vos piquets avec notre bêche adaptable pour les piquets bois et TE.

Bêche sans axes



Galva ou acier clair.



Piquet Te / Piquet Bois.

Bêche avec axes



Galva ou acier clair.



Piquet Te / Piquet Bois.



3

ÉQUIPEMENT FILS RELEVEURS

Notre gamme a été développée en collaboration avec des viticulteurs, afin de vous proposer une gamme qui réponde au mieux à vos besoins. Notre gamme complète d'équipements pour les fils releveurs permet de protéger vos vignes contre la casse végétative et surtout d'optimiser votre temps de palissage.



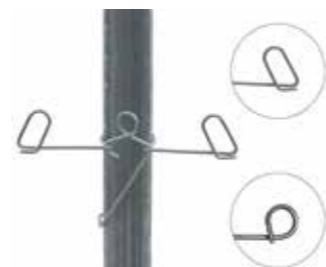
BRINS DE PIED



ÉCARTEUR DROIT



L'écarteur droit va permettre à vos fils de pied d'être maintenus ouverts tout au long de l'année.



Forme trombone



Inox ou galva.



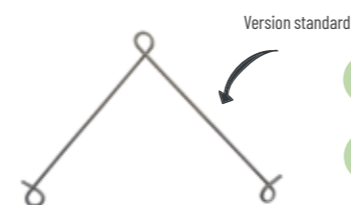
Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.

Forme boucle



ÉCARTEUR PENDULAIRE

Terminé les fils au sol, les fils sont maintenus dans la boucle de l'antenne et ne seront plus en contact avec le sol. L'écarteur pendulaire dispose d'une fixation universelle pour le positionner facilement et rapidement sur le fil fixe. Dans sa version standard, l'écarteur pendulaire facilite la conduite de la végétation entre les fils brins de pied. Dans sa version crochet, l'écarteur pendulaire permet de bloquer la végétation entre les fils.



Version standard



Inox ou galva.



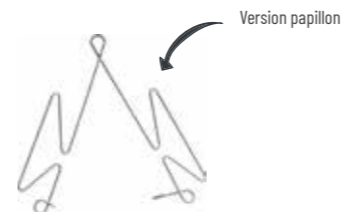
Différentes longueurs disponibles.

Version crochet



ÉCARTEUR BRINS DE PIED

Cet écarteur brin de pied dans sa version papillon sera idéal pour les sols présentant un relief irrégulier dit sol en cuvette. Ses doubles encoches retiennent les fils releveurs, évitant tout contact avec le sol. Travailler vos sols sans être gêné par vos fils releveurs. Les antennes de l'écarteur brins de pied permettent le développement de la végétation entre les fils releveurs. Mise en place rapide. L'écarteur brins de pied papillon se positionne sur le fil fixe entre les piquets de vigne en quelques secondes.



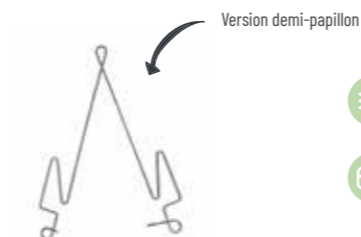
Version papillon



Inox ou Galva.



Différentes longueurs disponibles.



Version demi-papillon



Inox ou Galva.



Différentes longueurs disponibles.



ÉCARTEUR BRINS DE PIED LINGUET

L'écarteur se positionne dans le linguet du piquet. Il permet aux fils de rester hors-sol et de les maintenir en position ouverte. Le travail du sol est ainsi facilité.



Inox ou Galva.



Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.



ÉCARTEUR



Maintien des fils releveurs hors sols.



Protection contre la casse végétative due au vent.



Développement de la végétation entre les fils releveurs.



Gain de temps: diminution du temps de relevage.



ÉQUIPEMENT FILS RELEVEURS

ÉCARTEUR

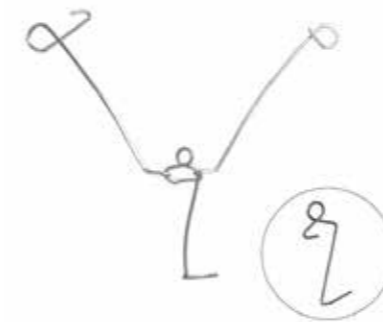


L'utilisation de l'écarteur vous permet, en période de repos végétatif, de maintenir les fils mobiles, hors sol, à la hauteur suffisante pour ne pas vous gêner dans les travaux du sol. Au printemps, la végétation se développe entre les fils mobiles maintenus ouverts par l'écarteur. Les jeunes rameaux sont ainsi protégés des coups de vent. Le moment venu, l'opération du relevage est simplifiée, la fermeture simple et rapide de l'écarteur vous permet d'obtenir un palissage parfait. Produit breveté.

Fabrication sur-mesure : notre écarteur s'adapte aux dimensions de votre palissage. Les fils releveurs ne seront jamais en contact avec le sol. L'écarteur SCDC permet un relevage rapide, efficace et maîtrisé.



ÉCARTEUR | PIQUETS PROFILÉS



L'écarteur pour piquet profilé est fabriqué aux dimensions exactes du piquet de vigne et se verrouille avec sa clavette. L'ouverture de votre écarteur varie selon la distance entre les rangs de vigne.

Inox ou Galva.
Disponible en différents diamètres de fil.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.



ÉCARTEUR | PIQUETS CORNIERES / TE



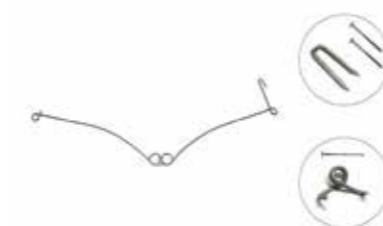
Cet écarteur se clipse directement sur votre cornière ou piquet TE grâce à sa clavette de verrouillage.

Inox ou Galva.
Disponible en différents diamètres de fil.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.



ÉCARTEUR | PIQUETS BOIS



L'écarteur s'adapte pour tous les types de piquet bois (bois tendre ou bois type acacia).

L'écarteur piquet bois se fixe avec un **crampillon (inclus)** ou avec **une vis et son stabilisateur (non inclus)**.

Inox ou Galva.
Disponible en différents diamètres de fil.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.



ÉCARTEUR LINGUETS



La particularité de cet écarteur est de se positionner directement dans les encoches ou les linguets du piquet. Les œillets de l'écarteur sont ainsi placés face au linguet pour un meilleur maintien des fils releveurs.



- Inox ou Galva.
- Sur mesure.



ÉCARTEUR POSITION INVERSÉE



En position inversée, les antennes de l'écarteur vont permettre de maintenir les fils releveurs ouverts pour un développement en arcure.



- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Inox ou galva.



ÉCARTEUR | SPIRÉO®



Le Spireo® vous permet en période de repos végétatif, de maintenir les fils mobiles à la hauteur suffisante pour ne pas vous gêner dans les travaux au sol. Au printemps, la végétation se développe entre les fils mobiles maintenus ouverts par le Spireo®. Les jeunes rameaux sont ainsi protégés des coups de vent. Selon le port du cépage, la densité de la végétation, la nomenclature du palissage, la volonté ou le souhait du viticulteur, le Spireo® permet un relevage « à la carte », offrant ainsi de nombreuses possibilités.



- Inox ou galva.
- Sur mesure.



ÉCARTEUR DÉCLIPSABLE



Doté d'une attache déclipable à l'extrémité des antennes, cet écarteur permet d'enlever facilement le fil releveur des boucles de l'écarteur au moment du tirage des bois. Une fois terminée, le fil est repositionné dans la boucle.

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Inox ou galva.



ÉCARTEUR ROTATIF



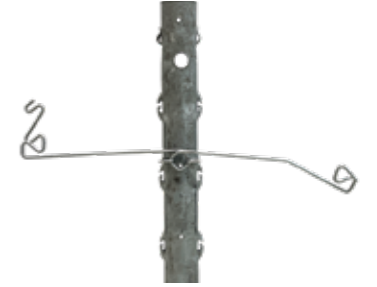
Cet écarteur a été spécialement conçu pour les vignobles présentant une végétation dense ou situés dans des zones très venteuses.

Ecarteur renforcé : il est indispensable d'avoir un bon maintien de la végétation lors du développement de celle-ci. Clipser les fils releveurs à chaque extrémité des antennes, l'écarteur rotatif permet à la végétation de se développer à l'intérieur des fils. Quelque soit la tension des fils (tendus ou non), ces derniers resteront maintenus par l'écarteur. Cet écarteur est fabriqué en diamètre 4 mm, pour maintenir et guider les végétations très denses.

Déclipsable : L'extrémité des antennes permet d'extraire facilement et rapidement les fils des boucles notamment lors du travail de l'arrachage des bois.

Fonction verticale : Positionné à la verticale, vos fils basculent au plus près du piquet afin de faciliter les travaux de la vigne.

Antenne amovible : L'antenne principale de l'écarteur rotatif est utilisable sur l'ensemble des piquets. Si vous souhaitez déséquiper une ancienne vigne pour équiper une nouvelle vigne, vous pourrez réutiliser l'antenne principale, seul le système de verrouillage devra être fabriqué selon le piquet, limitant ainsi le coût d'une nouvelle installation viticole.



- Galva.
- Ø 4 mm.



ESTRILLE®

L'Estrille® a été conçue pour améliorer le travail du sol. L'Estrille® est la solution : elle contribue à l'amélioration des conditions de travail, avec une mise en place rapide (en 10 secondes) quelle que soit la configuration du vignoble. Terminé le ramassage des fils au sol ou des fils attachés aux ceps. Les fils releveurs sont déposés dans les gorges de l'ESTRILLE® jusqu'au prochain relevage sans aucun outils. Adapté sur le fil porteur, l'ESTRILLE® maintient les fils releveurs au-dessus du sol (30 à 40 cm), ce qui facilite le passage et le travail des interceps jusqu'au premier relevage. Lors de ce premier relevage, plus besoin de se pencher jusqu'au sol pour récupérer vos fils releveurs. Les jeunes pampres se trouvent déjà « piégés » entre les fils releveurs.



- Fabriqué en Galva ressort.
- Existe en 2 tailles : Antenne de 110 mm ou Antenne de 180 mm.



PINCE RESSORT

Crochet spécial pour les piquets ronds lisses.

Ce crochet double spire pour fils releveurs se positionne à la hauteur souhaitée sur les piquets ronds lisses grâce à son outil de pose. Ce crochet pour fils releveurs est proposé avec une finition de crochet en forme de «C» permettant de guider le fil releveur en évitant à ce dernier de s'extraire en cas de vent.

Standard



- Ø 3 mm.
- Inox ou Galva.
- piquet Ø 30 à 100 mm.



- Ø 3 mm.
- Inox ou Galva.
- piquet Ø 30 à 100 mm.



AGRAFE À VIGNE

Agrafez et dégrafez à votre guise vos fils mobiles avec notre agrafe clip de palissage vigne. L'agrafe vigne se positionne parfaitement sur tous les fils releveurs galva, inox et fils plastifiés. Entièrement fabriquée en inox, épaisseur 0.6 mm, cette agrafe clip se fixe sur vos fils releveurs en une seule fois. L'agrafe vigne ne glisse pas, ne tombe pas, même détachée de l'un des fils releveurs, le clip reste fixé. Lors de l'accolage, la fermeture est simple et rapide. Durée de vie incomparable de cette agrafe grâce à sa matière inox.



- Inox.
- Épaisseur 0.6 mm.



ANCRE VIGNE

L'ancre de palissage s'insère facilement et rapidement dans toutes les cornières percées. L'ancre de vigne reste fixée à votre cornière tout au long de l'année pour y accueillir les fils releveurs. Sa forme arrondie à chaque extrémité maintient les fils releveurs en position.



- Ø 3 mm.
- Galva.
- Disponible en différentes tailles.



CROCHET SANS TROU | CORNIÈRE

Le crochet vigne sans trou se positionne rapidement et facilement sur votre cornière. Ce crochet de vigne s'installe même en présence de fils releveurs déjà en place. Le réglage en hauteur de la pièce s'effectue selon la configuration de votre palissage et à la hauteur que vous souhaitez. Les fils releveurs ne frottent plus sur l'arrête de la cornière, leur longévité est ainsi préservée.

Standard



- Inox ressort ou Galva.
- Fabrication selon votre piquet.

Rioja



- Inox ressort ou Galva.
- Fabrication selon votre piquet.



CROCHET VIGNE SANS TROU | PIQUET PROFILÉ

Le crochet vigne sans trou se positionne rapidement et facilement sur votre piquet vigne profilé (métal, plastique...). Ce crochet de vigne s'installe même en présence de fils releveurs déjà en place. Le réglage en hauteur de la pièce s'effectue selon la nomenclature de votre palissage et à la hauteur que vous souhaitez. Les fils releveurs ne reposent plus sur les linguets ou les encoches, leur longévité est ainsi préservée.

Crochet sans trou



- Disponible en Inox ressort ou Galva.
- Fabrication selon votre piquet.



CROCHET DÉCLIPSABLE



Ce crochet a été mis au point pour remplacer l'absence ou la casse du linguet du piquet.

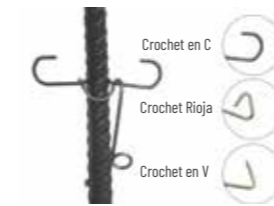


- Différents Ø proposés.
- Inox ou galva.
- Fabrication sur-mesure.



CROCHET FILS RELEVEURS PIQUET ROND

Crochet spécial pour les piquets ronds lisses ou fer à béton. Ce crochet se positionne à la hauteur souhaitée et se verrouille avec une clavette pour une tenue optimale sur le piquet.



- 2,7 mm.
- Inox.
- Sans outils.



CROCHET | PIQUET À LINGUETS



Le crochet sans trou se positionne rapidement et facilement dans les linguets de votre piquet profilé. Ce crochet de vigne s'installe même en présence de fils releveurs déjà en place. Le réglage en hauteur de la pièce s'effectue selon la nomenclature de votre palissage et à la hauteur que vous souhaitez au niveau des linguets. Les fils releveurs ne reposent plus sur les linguets, leur longévité est ainsi préservée.



- Inox ou galva.
- Fabrication sur mesure à partir du Ø 16 mm.



PORTE FIL

Positionner vos fils mobiles dans une cornière percée sur le côté. Le porte-fil est proposé en deux diamètres de fil : Ø 3 mm et Ø 4 mm pour les vignobles disposant d'une végétation plus dense. Vos fils de palissage sont positionnés sur le support «W» et sont protégés contre les frottements sur la cornière, préservant ainsi leur longévité.



- Ø 3 mm ou Ø 4 mm.
- Inox ou Galva.
- S'adapte cornière 30/35/40 mm.





ÉCATIK®

ÉCATIK®

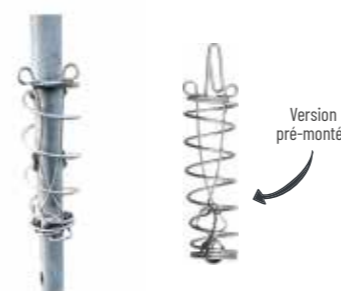


L'Écatik® vous permet, en période de repos végétatif, de maintenir les fils mobiles à la hauteur suffisante. Au printemps, la végétation se développe entre les fils mobiles maintenus ouverts par l'Écatik®.

Les jeunes rameaux sont ainsi protégés des coups de vent. Le moment venu, l'opération du relevage est simplifiée. La semi-automatisation de la fermeture de l'Écatik® vous permet d'obtenir un palissage rapide et parfait.



ÉCATIK® | PIQUETS PROFILÉS



Version pré-montée

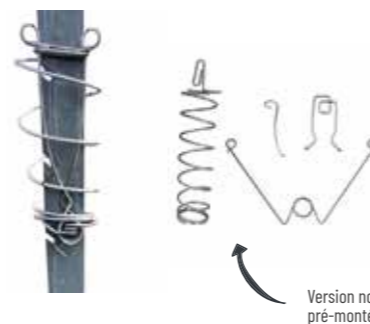
L'Écatik® est fabriqué selon les dimensions du piquet et se verrouille facilement avec une clavette. Pour une rapidité d'installation, l'Écatik® est disponible en version pré-montée et version non pré-montée.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.

Uniquement en Inox.



ÉCATIK® | CORNIÈRE



Version non pré-montée

L'Écatik® est fabriqué selon les dimensions du piquet et se verrouille facilement avec une clavette. Version pré-montée non disponible pour les cornières.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.

Uniquement en Inox.



ÉCATIK® | ANTENNES DÉCLIPSABLES



La particularité de cet Écatik® est de disposer d'antennes avec des boucles déclipables.

Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet profilé ou cornière/Te.

Uniquement en Inox.



ÉCATIK® | ANTENNES BASSES



Les antennes de cet Écatik® permettent de récupérer la végétation au plus près du sol et de la guider.

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Inox.



CHOISISSEZ VOTRE RELEVAGE ET GAGNEZ JUSQU'À 58H DE TRAVAIL

PAR HECTARE AVEC UN RELEVAGE MÉCANISÉ

60H*
RELEVAGE MANUEL
parcelle non-équipée



15H*
RELEVAGE ECATIK®
parcelle équipée avec
Écatik® et relevage manuel



2H*
RELEVAGE MÉCANISÉ
parcelle équipée avec
Écatik® + relevage mécanique



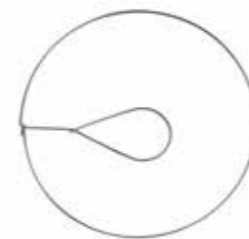
Conseil d'utilisation

Utilisez l'outil RAZ pour ouvrir rapidement et facilement tous les Écatik®. Insérer le crochet du RAZ dans la boucle du ressort, actionner le RAZ vers le bas pour ouvrir l'Écatik®.



SUPPORT GOBELET

Cette attache de palissage permet de maintenir la végétation même en l'absence de fil palisseur. L'attache se positionne rapidement et facilement tout autour du pied de vigne.



- Fabrication galva ressort.
- Disponible en différents diamètres et longueurs.



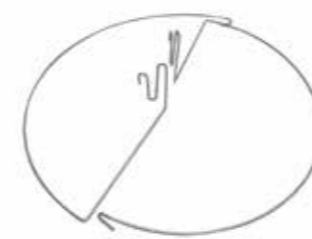
- Fabrication galva ressort.
- Disponible en différents diamètres et longueurs.



Adaptation sur mesure de l'attache en fonction des piquets, de leurs dimensions et de la largeur souhaitée.



- Piquet bois fendu / triangulaire. Fabrication galva ressort.
- Disponible en différents diamètres et longueurs.



- Piquet bois fendu / triangulaire. Fabrication galva ressort.
- Disponible en différents diamètres et longueurs.





4

ÉQUIPEMENT FIL FIXE

Notre gamme complète d'équipements pour les fils fixes permet de guider votre végétation en optimisant la répartition du végétal et en le protégeant contre la casse végétative.





CROCHET SANS TROU | CORNIÈRE 

Le crochet sans trou se positionne rapidement et facilement sur votre cornière même en présence d'un fil fixe déjà en place. Le réglage de la hauteur de la pièce s'effectue selon la configuration de votre palissage vigne et à la hauteur que vous souhaitez.

Le fil fixe ne frotte plus sur l'arrête de la cornière assurant ainsi la longévité de vos fils de palissage.





-  Inox Ø 2.7 mm.
-  Dimensions 30 / 35 / 40 mm.

CROCHET SANS TROU | PIQUET PROFILÉ 

Dans sa version pour piquet profilé, le crochet sans trou permet de gérer la hauteur de votre fil fixe. Fabrication sur-mesure aux dimensions du piquet profilé afin d'optimiser la tenue de votre fil fixe.






-  Inox Ø 2.7 mm.
-  Fabrication sur-mesure



CROCHET FIL FIXE | PIQUET ROND

Crochet spécial pour les piquets ronds lisses ou fer à béton. Ce crochet se positionne à la hauteur souhaitée et se verrouille pour une tenue optimale sur le piquet.



-  Inox - Ø 2.7 mm.
-  Fabrication sur-mesure à partir du Ø 16 mm.
-  Sans outils.



ÉPINGLE À REPLIER

Support en inox pour une installation facile et rapide du fil fixe le long du piquet cornière percée.





-  Inox - Ø 2 mm.
-  Longueur 60 mm.

GOUPILLE 

Fixation rapide de votre fil fixe en l'insérant dans le trou du piquet.



-  Inox ou galva Ø 2 mm.
-  Différentes longueurs disponibles.



QUEUE DE COCHON | CORNIÈRE

Fixation rapide de votre fil fixe en l'insérant dans le trou de la cornière.



-  Galva Ø 4 mm.
-  Cornière 30 / 35.



5

REHAUSSE

Augmenter la surface foliaire de votre vigne grâce à nos rehausse. Cette gamme complète s'adapte à tous vos piquets (bois, métal, composite), fabrication sur-mesure à la hauteur souhaitée pour rehausser votre fil de haubanage ou vos fils releveurs.



REHAUSSE U



La rehausse en U permet de surélever la végétation à des hauteurs variables. Cette rehausse est adaptée pour les fils releveurs.

- Acier clair ou galva.
- Piquet Profilé.
Fils releveurs.
- Disponible en différentes tailles.



REHAUSSE X CROISÉE



La rehausse en X croisée permet de surelever vos fils releveurs. Elle se clipse directement à l'intérieur du piquet, les ailettes de chaque côté de la rehausse optimisant sa tenue. Sa forme croisée non soudée lui permet de s'adapter aux variables des piquets.

- Acier clair ou Galva.
- Piquet profilé.
Fils Releveurs.
- Disponible en différentes tailles.



REHAUSSE CROISÉE



La rehausse croisée permet de surélever la végétation à des hauteurs variables. Cette rehausse est adaptée pour les fils releveurs. La rehausse est fabriquée aux dimensions de votre piquet et selon la hauteur désirée.

- Acier clair ou Galva.
- Piquet profilé.
Fils Releveurs.
- Disponible en différentes tailles.



REHAUSSE EN CLOCHE



La fabrication de cette rehausse vigne pour fil fixe est réalisée aux dimensions de votre piquet selon la hauteur souhaitée. Nous réalisons les rehausse vigne en cloche en différents diamètres de fil afin qu'elles s'adaptent au mieux à l'implantation de vos vignes, aux effets du vent et au poids végétatif de votre vignoble.




- Acier clair ou Galva.
- Piquet profilé.
Fil fixe.
- Disponible en différentes tailles.



REHAUSSE Z



Nous réalisons les rehausse vignes en différents diamètres de fil afin de s'adapter à l'implantation de vos vignes, des effets du vent, du poids végétatif et de la hauteur de surélévation souhaitée.
La rehausse en Z se clipse facilement à l'intérieur du piquet. Cette rehausse est préconisée en présence de piquets profilés réguliers.

-  Acier clair ou Galva.
-  Piquet profilé.
Fil Fixe.
-  Disponible en différentes tailles.

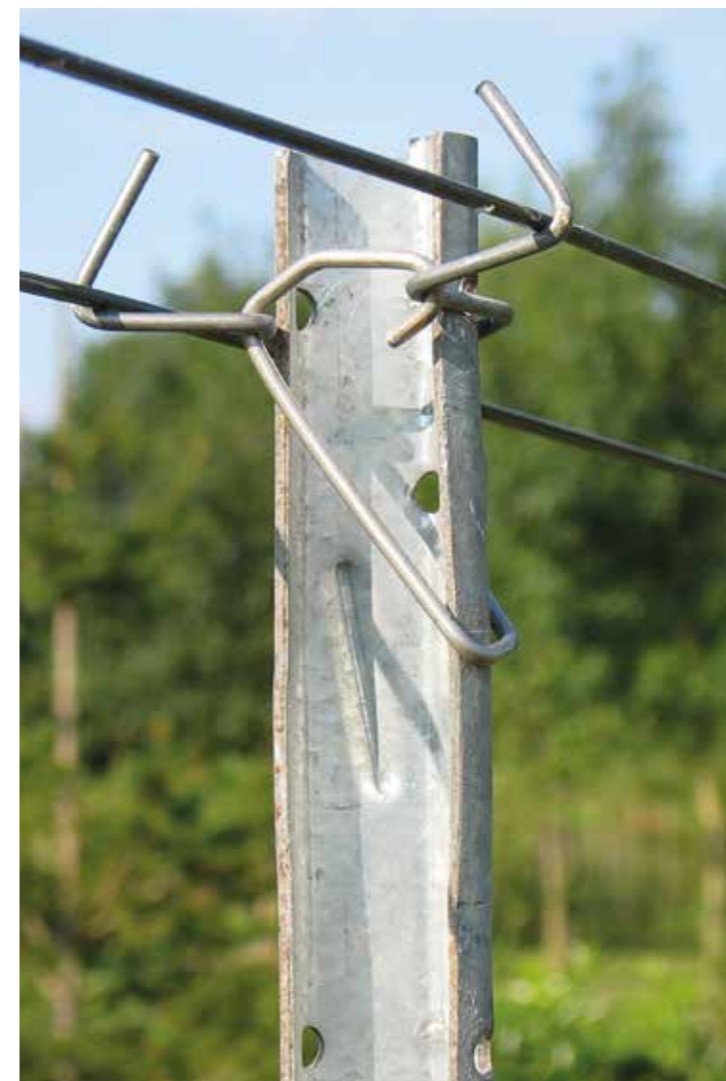


REHAUSSE TÊTE DE PIQUET

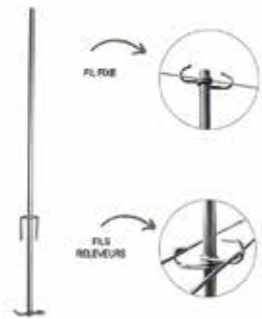


Cette rehausse tête de piquet disponible en 2 versions permet d'augmenter la hauteur de la nomenclature de votre palissage de 5 à 10 centimètres.
Cette rehausse se clipse facilement à l'intérieur de la gorge du piquet au niveau des encoches ou linguets.




-  Acier clair ou Galva.
-  Piquet profilé.
Fils fixe.
-  5 ou 10 cm.



REHAUSSE CORNIERE



Cette rehausse cornière vous permet de gagner une hauteur végétative jusqu'à 40 cm.
Fabriquée sur-mesure afin de s'adapter aux cornières 30 / 35 et 40 mm, cette rehausse permet l'installation de fils releveurs ou de fil fixe. Installer rapidement les crochets pour y maintenir vos fils avec l'outil de pose «VCAN».



-  Acier clair.
-  Piquet cornière 30 / 35 / 40 mm
Fils Releveurs ou Fil fixe.
-  Disponible en différentes tailles.



REHAUSSE PIQUET BOIS



2 tailles disponibles en version 50 cm et 70 cm.
Rehausse vos fils avec la goupille pour le fil fixe ou le crochet de rehausse pour les fils releveurs.
Visserie non-fournie.

-  Galva.
-  Piquet Profilé.
Fils releveurs et Fil fixe.
-  2 tailles disponibles 50/ 70 cm.



REHAUSSE S



Cette rehausse se clipse à l'extérieur du piquet profilé ou de la cornière. La particularité de cette rehausse est une fabrication sur-mesure aux dimensions de piquet pour y accueillir un fil fixe ou des fils releveurs.

-  Acier clair ou Galva.
-  Cornière / piquet profilé.
-  Fils releveurs ou Fil fixe.



REHAUSSE INVERSÉE



Cette rehausse dispose de crochets pour recevoir les fils releveurs et permet de passer le fil de tête à son extrémité.
La hauteur des crochets est adaptable à la demande.

-  Acier clair ou galva.
-  Piquet Profilé.
Fils releveurs et Fil fixe.
-  Fabrication sur-mesure.



6

TUTEURS

Guider, maintenir, protéger vos plants de vigne avec cette gamme complète de tuteurs. Nous vous garantissons une fabrication sur mesure de vos tuteurs afin qu'ils soient adaptés à votre vignoble.



TUTEUR VIGNE | U



Le tuteur vignes en U est un incontournable et indispensable pour la protection mécanique des plants de vigne de remplacement comme pour les plantations également. Il protège le plant de vigne de l'ensemble des passages inter-ceps dans les 2 sens de travail du sol sur le rang. Imputrescible, résistant, discret en se confondant avec le sol, il est réutilisable plusieurs fois.

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR SPIRE



La particularité de ce tuteur est d'être fabriqué avec une boucle en son centre afin de maintenir les manchons, les filets pour une protection optimale des plants. Fabrication sur mesure afin de s'adapter aux différentes tailles de manchons.

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR DROIT



Le tuteur droit assure une fixation standard sur le fil fixe porteur. Afin d'assurer un bon maintien, combiner ce tuteur droit avec l'attache tuteur «AT'FIX».

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR EN V



Le tuteur V protège le plant de vigne de l'ensemble des passages inter-ceps dans les 2 sens de travail du sol sur le rang. Fabrication sur-mesure en fonction du diamètre de fil souhaité et de la hauteur du tuteur.

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUT'FIX



Le tut'Fix a pour particularité de se fixer par l'intermédiaire de son attache universelle qui s'entoure autour de votre fil porteur. Il permet une bonne tenue du plant le long du tuteur sur le fil porteur.

- Existe en acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR SÉCURITÉ



Le tuteur à tige unique assure la protection des plants lors des travaux du sol. Il apporte un confort de pose par rapport à un tuteur droit avec sa forme arrondie en extrémité.

- Existe en acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR CROISÉ



Le tuteur croisé assure la protection des plants lors des travaux du sol. Les tuteurs soudés perpendiculairement permettent une protection tout autour du plant. Fabrication sur-mesure.

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.



TUTEUR BOUCLE

Ce tuteur dispose d'une boucle sur chaque branche.

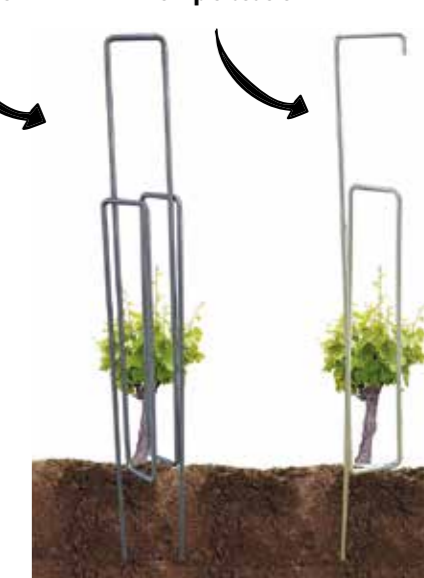
En fonction de la conduite de la vigne, de la hauteur des fils, de la nature du sol, les dimensions du tuteur et de ses boucles varieront.

La mise en place de ce tuteur est facile et doit être inséré tout autour du jeune plant. Les 2 branches du tuteur sont insérées dans le sol jusqu'au niveau des boucles. Une inclinaison par rapport au tuteur afin de permettre une protection du plant à 360°.

- Existe en acier clair ou acier galvanisé.
- Hauteur et diamètre variables.

Tuteur double boucle

Tuteur simple boucle



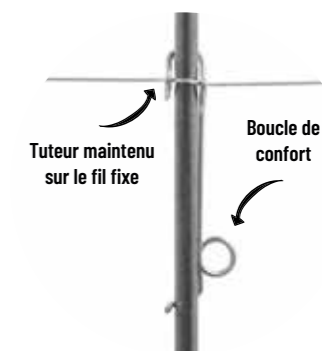
AT'FIX AVEC BOUCLE

L'attache vigne At'Fix s'adapte à tous les types de tuteurs : droits, tuteur en U, fer à béton, tuteur plastique ou en bambou. Sa boucle de confort permet une installation rapide de l'attache tuteur en toute sécurité.



 Galva ressort.

 Hauteur et diamètre variable.



Pourquoi attacher son tuteur ?

Dès la plantation et durant les premières années du plant, il est indispensable de le protéger en utilisant un tuteur. Ce tuteur, pour garantir sa fonction, devra être maintenu sur le fil porteur par un attache tuteur AT'Fix. Une bonne fixation du tuteur permettra au plant de se développer et d'être protégé contre les agressions mécaniques.



Facile d'installation

Ce système de fixation assure un parfait maintien des tuteurs lors du travail du sol. Adaptée à votre diamètre de tuteur, l'attache ne glisse pas et reste solidaire avec le tuteur. Sa fabrication en galva ressort est une garantie de tenue et de longévité.



7

POINTES & CRAMPILLONS

CRAMPILLON

Ces crampillons permettent de fixer les fils de palissage sur les piquets bois (bois tendre).

Crampillon Lisse



Disponible en :

Longueur 30 mm x Ø 3 mm.
Longueur 35 mm x Ø 3.5 mm.
Version inox ou galva.



Crampillon Cranté



Disponible en :

Longueur 30 mm x Ø 3.2 mm.
Longueur 35 mm x Ø 3.2 mm.
Version inox ou galva.



DEMI-CRAMPILLON

Indispensable pour les travaux de la vigne. En version crantée uniquement.



Disponible en :

Longueur 45 mm x Ø 3.2 mm.
Longueur 35 mm x Ø 3.2 mm.
Version inox ou galva.



POINTE

Utiliser les pointes pour tous les travaux de la vigne. Nous consulter pour d'autres longueurs et diamètres.



Pointe lisse

Tête plate ordinaire



Disponible en :

Longueur 65 mm x Ø 3 mm.
Longueur 50 mm x Ø 3 mm.
Version inox ou galva.



Pointe lisse

Tête homme



Disponible en :

Longueur 60 mm x Ø 3.5 mm.
Longueur 70 mm x Ø 3.5 mm.
Version galva.



Pointe carrée crantée



Disponible en :

Longueur 55 mm x Ø 3.2 mm.
Longueur 65 mm x Ø 3.2 mm.
Version inox.



Pointe torsadée

Tête plate ordinaire



Disponible en :

Longueur 60 mm x Ø 3.5 mm.
Longueur 70 mm x Ø 3.5 mm.
Version galva.



AUTRES DIMENSIONS NOUS CONSULTER.



8

OUTILS

Installation rapide et facile de nos produits grâce à une gamme complète d'outils (pose tendeur, enfonce amarre, arrache-piquets, Atrax...).



ATRAX



Dérouler
ou enrouler
vos fils pour
l'ensemble de vos
installations.

Très mobile, l'Atrax se
déplace sur toutes les
surfaces et se loge
facilement dans un
véhicule utilitaire.



Permet de
dérouler 2 fils
en même temps
avec la poulie.

OUTILS

ATRAX | DÉROULEUR & ENROULEUR

L'Atrax vous permet de débobiner ou de rembobiner tous vos fils. Facilité et gain de temps, sa mobilité d'ite de brouette permet de le déplacer sur toutes les surfaces tout en conservant une très grande stabilité avec ses 2 roues.

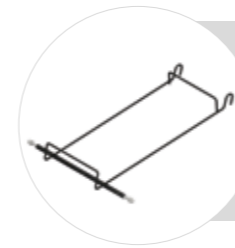


I x L x P (mm).
835 x 950 x 1200.
46 kg.

Prend peu de place et se loge facilement dans
un petit utilitaire.



Découvrez en exclusivité cette nouvelle gamme d'Atrax avec ses options :



SUPPORT CAISSE À OUTILS

Atrax avec son support caissette pour y ranger une
caisse, un carton et transporter ses outils ou produits.



POULIE

Dérouler 2 fils de palissage en
même temps grâce à la poulie
SCDC.



SUPPORT IRRIGATION

Composé de 3 flasques, d'un axe et d'une goupille. Ce
support vous permettra de dérouler ou enrouler vos
tuyaux d'irrigation en toute simplicité.



ROUE INCREVABLE

Roue increvable pour le dérouleur
/ enrouleur de fil à vigne Atrax.



DIABLE DE MANUTENTION

Il permet à l'Atrax de devenir un outil de levage et de transport de charges, à la forme d'un petit chariot, utilisant le principe du levier pour permettre de mouvoir des charges lourdes.



ARRACHE PIQUET VIGNE

Permet d'arracher facilement tous vos piquets.

Arrache piquet



La version standard de l'arrache piquet est fournie avec une machoire pouvant retirer des piquets ayant des sections maxi de 35 mm.

Mâchoire

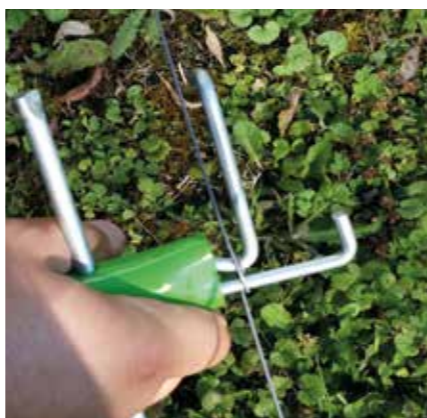


Mâchoires pour arrache- piquet de vigne vendues en différentes tailles pour extraire les piquets jusqu'à une section de 65 mm.



OUTIL TENDEUR

Outil indispensable pour la pose des tendeurs SCDC. Forme ergonomique pour une prise en main aisée et un maximum de sécurité.



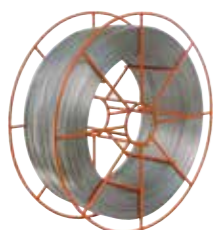
CONNECTEUR PLP

Réparer vos fils avec ce connecteur. Permet de relier et réparer les fils sectionnés.



FIL UGIFIL®

Fil à vigne Ugifil® est un fil palissage en acier inoxydable. Un fil qui dure, ne se détend pas, supprime pratiquement l'entretien.

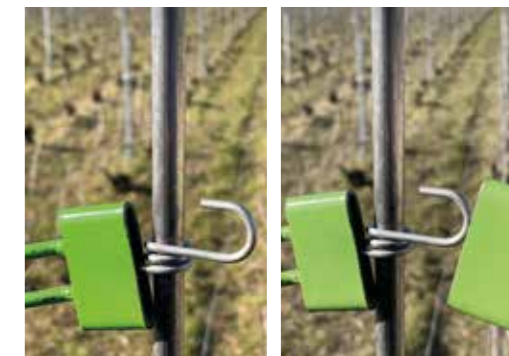


JEU D'OUTILS PINCE RESSORT



Outil de pose pour les pinces ressorts, les crochets pour les réhausses cornières pour l'installation des fils releveurs ou fil fixe.
Forme ergonomique pour une bonne prise en main en toute sécurité. 1 jeu comprend deux pièces.

Acier peint.



POIGNÉE CROC TIRE CHAINE



Cette poignée est l'outil indispensable pour la gestion des fils releveurs.
Utilisée avec une chaînette reliée au fil releveur, le crochet en extrémité de la poignée se glisse facilement dans la maille de la chaînette pour gérer la hauteur des fils ou leur tension. Sa poignée ergonomique avec un support caoutchouc permet une bonne prise en main.

Poignée caoutchouc.

Inox ø 5 mm.



POIGNÉE ÉCARTEUR CORNIÈRE



Cette poignée permet la mise en place de la clavette de verrouillage de l'écarteur ou de l'Écatik sur piquet type cornière.

Galva ø 6 mm.



ENFONCE AMARRE A BASCULE



Insérer facilement et rapidement vos amarres à bascule avec cet outil. L'extrémité de l'enfonce amarre à bascule se verrouille dans l'interstice de l'obus. Dans cette position, l'amarre est prête à être enfoncée dans le sol en percutant l'enfonce amarre à son sommet soit au maillet ou mécaniquement avec un enfonce pieux.

Acier.



ENFONCE AMARRE CORNIERE



Cet outil est indispensable pour la mise en place rapide et facile des amarres cornières. Un guide a été intégré à cet enfonce amarre cornière afin de maintenir la prolonge au moment de l'insertion de la cornière.

Acier recouvert peinture.



ENFONCE AMARRE TIRE-BOUCHON



Outil de pose pour l'insertion dans les sols des amarres tire-bouchon SCDC. Utilisation manuelle de cet enfonce amarre.

Ø Acier peint.



RELEVEUSE ÉCATIK®

Effectuer un relevage 100% automatique avec la releveuse Ecatik.

Effectuer votre relevage automatique en toute facilité grâce à la releveuse SCDC. Combinée aux Ecatik®, la releveuse vous permet de procéder à votre relevage en 2 heures par hectare sur deux rangs de vigne simultanément.

Adaptables sur la plupart des enjambeurs, les commandes de la releveuse sont entièrement hydrauliques et sont alimentées par le tracteur, via des flexibles équipés de coupleur à billes mâles ou femelles.

En double-rang, la releveuse se compose de 4 rouleaux rotatifs en inox, munis d'une spirale réalisée en fil d'acier. En version monobloc, la releveuse se décline en 2 rouleaux rotatifs inox. Chaque rouleau est équipé d'un moteur hydraulique. L'ensemble étant conçu pour corriger automatiquement les déports occasionnés par le tracteur lors du passage dans les rangs. Les vérins sont entièrement pilotés manuellement par le conducteur de tracteur.

La releveuse est livrée avec tous ses accessoires (tuyaux, coupleurs à billes (mâle ou femelle) et limiteurs de débit. Des pieds de support de démontage vous sont également proposés afin de faciliter le rangement et l'entreposage de votre matériel. Les pieds se glissent dans le tube d'extrémité basse de l'outil qui se verrouille par un axe traversant. Ce support est équipé de roulettes pour faciliter les déplacements.

Support pied pour poser la machine (vendu séparément). La Releveuse existe en version simple ou double rang.

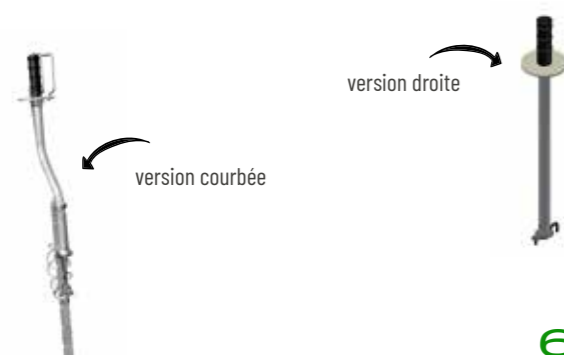


LE RAZ ABAISSE ÉCATIK®

Cet outil s'utilise avec l'Écatik® pour ouvrir le ressort et permettre l'écartement des fils mobiles situés dans les boucles des antennes.

Deux versions sont disponibles :

- Version droite avec une poignée en plastique pour une meilleure ergonomie d'utilisation et une collerette anti-glissement de la main.
- Version courbée comprenant également une collerette anti-glissement de la main et une poignée en plastique avec son renfort pour un meilleur appui.



ANKHIALE®

Protégez vos vignes contre le gel en combinant la technologie innovante d'un câble chauffant autorégulant et d'une armoire de pilotage à déclenchement automatique.

Chapitre



ANKHIALE®



Économique

Une fois installé, AnKhiale® requiert peu d'entretien. La montée progressive en température évite toute surconsommation à l'allumage. Ankhilae est un investissement pérenne de lutte contre le froid.



Régulation de la température

Un câble autorégulant qui s'adapte aux variations des températures sur le rang de vigne.



100 % autonome

La sonde de pilotage veille en continu au déclenchement de l'installation, selon le seuil de température extérieure réglable.



Écologique

Pour optimiser leur durée de vie, les câbles ont spécialement été conçus pour s'adapter aux cycles de votre vigne (traitements, travail des sols, U.V., intempéries...). Aucune émission de CO2 ni de fumée. Aucune consommation d'eau.



Mise en place rapide

AnKhiale s'installe rapidement et à demeure pour être opérationnel tous les ans.



ANKHIALE®

Les vagues de froid et le gel de printemps sont des périodes à haut risque pour la vigne, les bourgeons gelés sont à l'origine directe de pertes de récolte. De nombreuses techniques existent en fonction des vignobles : bougies, chaufferettes, aspersion, tous les moyens sont bons pour sauver sa récolte mais à quel prix !

Notre objectif

Vous proposer une solution permettant une surveillance accrue nuit et jour de la vigne en sondant la variation des températures et en chauffant les parcelles de manière localisée afin de protéger votre vigne du gel.

Nos garanties

AnKhiale® est la solution pour combattre efficacement le froid et le gel dans vos vignes. L'alliance d'un câble chauffant autorégulant et d'une armoire de pilotage totalement automatisée, vous permet dès à présent, d'anticiper la protection de vos rangs de vigne avant la chute des températures.

ARMOIRE ÉLECTRIQUE

Grâce à sa technologie innovante issue de l'aéronautique, le câble chauffant autorégulant pallie les fluctuations de températures tout le long du rang de vigne et régule sa consommation électrique pour une température constante et homogène. Relié à son armoire de pilotage, le déclenchement du système AnKhiale est totalement autonome.

Les armoires Ankhiale se déclinent avec 21 connexions ou 9 connexions selon la superficie des vignes à protéger.



CÂBLE AUTORÉGULANT

Au moment du déclenchement de l'armoire, le câble thermorégulant qui est en contact direct avec la charpente (les bois) va monter progressivement en température chauffant ainsi la sève.

La particularité de ce câble thermorégulant est de continuer à protéger votre vigne même si le câble est sectionné. Le câble non sectionné relié continue à émettre de la chaleur. Le câble en extrémité sectionné devra être réparé avec le Kit de réparation.



DÉCLENCHEUR AUTOMATIQUE


Couplé avec une sonde thermique disposée en début du rang de vigne, ce déclencheur permet la mise en route de l'armoire électrique, en procédant à une montée en température régulière du câble dès que la température extérieure qui a été programmée descend en degré.



CÂBLES DE LIAISON



Ce câble sert de connexion entre le câble chauffant et l'armoire électrique. Sa mise en place est simple et rapide en clipsant le connecteur aux prises de l'armoire électrique. La réalisation de ce câble est faite sur-mesure à la longueur souhaitée.


 Fabrication sur-mesure.



CONNECTEURS



Le connecteur permet de relier le câble chauffant au câble de liaison.

 Version mâle ou femelle.



COV'IMPACT®

Protégez vos vignes contre la grêle en combinant la technologie d'un filet tricoté indémaillable avec un système d'installation facile et rapide adaptable sur l'ensemble des piquets. Cette solution complète protège également vos vignes contre les oiseaux, les gibiers, limite les risques de brûlure et supprime le palissage.



KIT DE RÉPARATION

Permet de réparer un câble en cas de rupture.



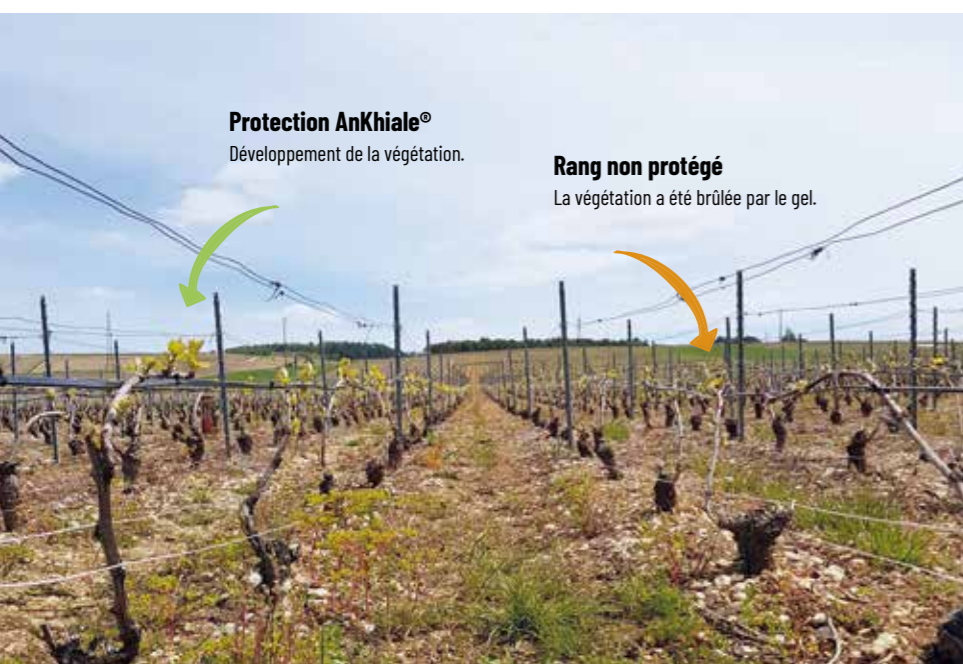
ATTACHE CÂBLE

Fixe le câble chauffant sur le fil fixe pour une tenue optimale.



RÉPARTITEURS

Permet de connecter plusieurs câbles chauffants sur le câble de liaison. Utilité en présence de rangs de vigne de petites longueurs.



Protection AnKhiale®
Développement de la végétation.

Rang non protégé
La végétation a été brûlée par le gel.



Test comparatif du câble AnKhiale® sur le même vignoble, rang de vigne côte à côte. A gauche, équipé avec le câble chauffant, à droite sans protection. Les rangs n'ayant pas bénéficié de la protection des câbles chauffants ont les pousses complètement brûlées par le gel, la récolte est perdue.

Les rangs protégés avec le câble AnKhiale® n'ont pas été impactés par le gel, les bourgeons végétatifs sont préservés.

Chapitre

3

COV'IMPACT®

**Protection contre les oiseaux et les gibiers**

Cov'Impact® est la solution idéale pour protéger les vignes des oiseaux, gibiers ou tout autres nuisibles.

**Simplicité d'installation**

Le filet est simple, rapide et requiert peu de main d'oeuvre.

**Gain de main d'oeuvre**

Cov'Impact® limite vos besoins de main d'oeuvre que ce soit pour le palissage comme pour le relevage. L'intervention humaine est nécessaire uniquement pour l'installation du filet, pour l'enroulage et déroulage de ce dernier permettant ainsi le passage des machines. Rapidité et simplicité d'installation.

**Simplicité d'utilisation**

Le filet bénéficie de la fiabilité du produit breveté pare-grêle avec une résistance UV entre 10 et 15 ans (amortissement 10 ans si pas de grêle).
Les filets (PolyEthylène) sont recyclés en fin de vie (APE/ADIVALOR).

**Différents niveaux d'ombrage**

Jusqu'à 50 % d'ombrage pour le vignoble.

**Protection contre la grêle**

Cov'impact® assure une protection optimale du vignoble contre la grêle et les intempéries.

**Protection légèrement extensible**

Le filet n'oppose pas de forte résistance au vent. Cela évite de potentiels arrachements et assure un meilleur vieillissement. L'extensibilité du filet permet l'absorption de l'énergie des grêlons.

COV'IMPACT®

**Notre objectif**

Apporter une solution complète adaptée à chaque vignoble. Nous avons développé et breveté une gamme complète de supports fabriqués sur-mesure, pour positionner un large choix de filets pour la protection des vignes tout au long de l'année.

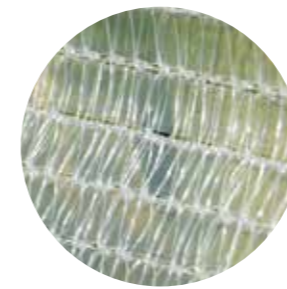
Nos garanties

Cov'impact® est la solution pour lutter efficacement contre les aléas climatiques (grêle, risques de brûlures dues au soleil ..), contre les nuisibles (oiseaux, gibiers). Simple d'installation. Avec Cov'Impact®, la végétation est maintenue tout au long de l'année, limitant le besoin de main d'oeuvre lors du palissage et du relevage.

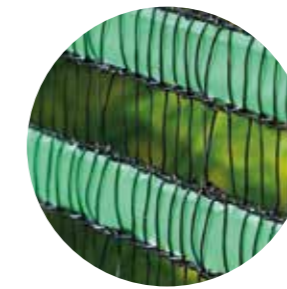
FILET

Ce filet tricoté indémaillable comporte un réseau de mailles avec insertion de fils techniques dans le sens production qui apportent de multiples fonctionnalités : anti-glissement, effet ressort, anti-déchirures. Des câbles de fixation sont directement insérés dans le filet à la fabrication.

Le filet tricoté se distingue du tissé par l'extensibilité de sa maille qui lui confère maniabilité et durabilité, une aération et un ombrage maîtrisé, ainsi que sa capacité d'évolution : insertion de câbles, capteurs, éléments souples ... Ce filet est toujours efficace contre la grêle grâce à l'effet «Trampoline» du filet sous tension dans les 3 dimensions (L x l x h).

**FILET RAIN'NET**

Taux d'ombrage 25%.
Protection optimale contre la pluie.

**FILET ZEBRA**

Taux d'ombrage 50%.
Protection contre les brûlures du soleil.
Protection modérée contre la pluie.

**FILET NOIR**

Taux d'ombrage 20%.
Protection modérée contre les brûlures du soleil.



RECEVEUR PIQUET METAL | HAUT



Le receveur se fixe en haut des piquets intermédiaires. Ce dernier est fabriqué aux dimensions précises des piquets profilés avec un verrouillage par un système de clavette. Les antennes du receveur permettent de maintenir le filet en haut et de l'accrocher avec l'écarteur du bas pour exercer une bonne tension du filet. En période de travail de la vigne ou de récolte à la machine, le filet est replié et stocké à l'intérieur des 2 antennes (forme octogonale).

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Galva ressort.



RECEVEUR PIQUET BOIS | HAUT



Le receveur se fixe en haut des piquets intermédiaires. Ce dernier est fabriqué pour être fixé sur des piquets bois grâce à des vis. (non fournies). Les antennes du receveur permettent de maintenir le filet en haut et de l'accrocher avec l'écarteur du bas pour exercer une bonne tension du filet. En période de travail de la vigne ou de récolte le filet est replié et stocké à l'intérieur des 2 antennes (forme octogonale). Pour des piquets disposant de sections supérieures à une diamètre 100mm, le receveur est disponible en 2 pièces».

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Galva ressort.



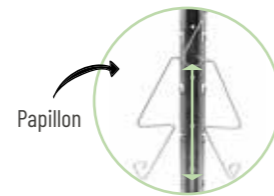
ÉCARTEUR PIQUET METAL | BAS



L'écarteur du bas permet de gérer la tension de vos filets. Sa version papillon permet de stocker également le filet entre ces branches pour effectuer les travaux en hauteur (écimage...).

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Galva ressort.

écarteur bas standard



Papillon



ÉCARTEUR PIQUET BOIS | BAS



L'écarteur du bas permettent de gérer la tension de vos filets. Sa version papillon, permet de stocker également le filet entre ces branches pour effectuer les travaux en hauteur (écimage...).

- Fabrication sur-mesure selon les dimensions de votre piquet.
- Galva ressort.

écarteur bas standard



Papillon

Sa version papillon permet de stocker également le filet entre ces branches pour effectuer les travaux en hauteur (écimage...).

Le receveur

Écarteur papillon



PIQUET DE TÊTE | COULISSE A BOSSE



Cette coulisse à bosse permet d'être fixée par l'intermédiaire d'une vis (non-fournie) sur un piquet bois ou percée et visée sur un piquet métal. Son installation est simple et rapide. La coulisse permet à la fois d'accrocher le filet au piquet de tête en utilisant des chaînettes mais également de gérer la tension du filet.

- existe en Ø 55 / 85 et 115 mm.
- Galva.



PIQUET DE TETE | ETRIER



La particularité de cet étrier est de permettre au filet d'être au plus proche de votre piquet de tête. En corrélation avec les chaînettes SCDC, la gestion du filet s'effectue à l'extérieur du piquet de tête.

- Piquet bois / profilé.
- Galva ressort.



CHAINETTE



Cette chaînette est la parfaite liaison entre le filet et le piquet de tête. Indispensable pour le bon maintien du filet et pour la bonne gestion de la tension de ce dernier.


- Disponible en 25 cm ou 30 cm.
- Galva ou inox.



PINCE



Cette pince dispose de multiples fonctions. Combinée au crochet «esse», elle permet de maintenir le filet aux piquets de tête. En utilisation seule, cette pince relie les filets entre l'utilisation de deux bobines de filet.

 Plastique noir.



CROCHET ESSE



Ce crochet relie la chaînette au crochet permettant un bon maintien du filet et contribue à la bonne tension de ce dernier.

 Galva.



CROC TIRE CHAINE

Cette poignée permet de gérer la tension des fils en agrippant facilement la maille de la chaînette.



VIS AUTOFOREUSE

Vis autoforeuse pour fixer l'étrier sur le piquet bois ou métal.



GARANTIE SCDC



Sur notre solution Cov'Impact

POUR LE FILET:

Une gamme standard parfaitement adaptée à tous les cas de protection solaire, vent, grêle et autres fonctions de protection climatique en horticulture, maréchage, pépinières, arboriculture, viticulture.

L'installation et ses éventuelles conséquences est assurée par des installateurs indépendants et/ou l'acquéreur. Les produits TEXINOV sont tous fabriqués sur des machines haute technologie à partir de fils imputrescibles et traités .V.4 notamment sur références TIP009(C), TIP065, TIP066 de la gamme Paraflex nous consulter pour autres références :

Constat d'un minimum de résistance résiduelle supérieure à 50% après 10 ans d'exposition, France/Europe du Nord.

POUR LES PIÈCES:

La garantie CovImpact® SCDC est applicable aux produits fils métalliques à savoir les équipements pour les piquets de rang comprenant le Receveur, l'Écarteur en version droite ou version papillon et les équipements pour les piquets de tête avec les crochets esse.

Sont exclus de la garantie : les pièces non-métalliques, les chaînettes, les produits vendus sous forme d'option à savoir vis et crochets pour gérer la tension ainsi que les produits ne faisant pas partie de la liste ci-dessus.

DURÉE DE LA GARANTIE :

Garantie de 10 ans sur les Receveurs, les Écarteurs (version droite ou papillon), les crochets esse contre la casse et la corrosion.

MISE EN ŒUVRE DE LA GARANTIE :

La Garantie SCDC est accordée sous réserve de respecter les conditions suivantes par le client à savoir :

- De formaliser sa réclamation par écrit accompagnée d'une copie de sa facture.
- De procéder au retour des produits défectueux. Les frais de retour étant pris en charge exclusivement par le client.
- D'avoir utilisé le produit conformément à un usage standard de la machine à vendanger.

Après réception des éléments, les produits seront examinés afin de déterminer s'ils remplissent les conditions susmentionnées de la mise en œuvre de la garantie SCDC. Le remplacement des produits défectueux sera réalisé dans un délai raisonnable qui sera communiqué au client au moment de la validation de prise en charge de la garantie.



ENSEMBLE RECYCLONS !



ADIVALOR

Le recyclage des filets permet de limiter les importations de matières premières, de contribuer aux économies d'énergie et de réduire les émissions de gaz à effet de serre. Les recettes du recyclage permettent de réduire les coûts de gestion des filets usagés.

Ce programme de collecte s'inscrit plus largement dans le cadre de l'initiative "Agriculture, Plastique et Environnement" (APE) initiée par le Comité français des Plastiques en Agriculture pour une utilisation responsable et durable des plastiques en agriculture.

ARBORICULTURE



Découvrez notre gamme complète d'équipements pour protéger, lier, palisser vos vergers.

Chapitre

4

ATTACHE-POMMIER





-  Disponible en différents diamètres.
-  Fabrication galva ressort.

ATTACHE ARBO

Cette agrafe permet de bloquer un poteau ou arbuste le long d'un fil.





-  Disponible en différents diamètres.
-  Fabrication galva ressort.

SÉPARATEUR DE RAMEAUX

Cette attache a spécialement été conçue pour séparer les branches qui ont tendance à se développer trop serrées et entraîner une mauvaise circulation de la sève. Les attaches posées permettront une aération de la ramure sans avoir besoin de couper les branches centrales et facilitera la récolte des fruits à portée de main.



-  Fabrication galva ressort.
-  Disponible en différents diamètres et longueur.



TENDEUR ARBO

Gérer la tension de vos fils palisseurs et conserver un fil tendu tout au long de l'année.



-  Fabrication galva.
-  Sans outils.



ATTACHE KIWIFRUITIER



DOUBLE KIWIFRUITIER



PALISSAGE KIWIFRUITIER



Le palissage du kiwi est indispensable car sa liane ne peut s'accrocher sans un petit coup de pousse de la main de l'homme. Nos attaches sont conçues pour maintenir la plante au fil de palissage.



SUPPORT IRRIGATION POSÉ

Ce support se plante directement dans le sol et dispose d'une boucle évitant l'enfoncement dans le sol. La partie haute du support permet d'accueillir le tuyau.



Existe pour plusieurs diamètres de tuyaux.

Sur-mesure.

SUPPORT IRRIGATION SUSPENDU

La particularité de ce support est de se fixer directement sur votre fil fixe et d'être totalement suspendu et maintenu grâce à son attache universelle.



Existe pour plusieurs diamètres de tuyaux.

Sur-mesure.

L'IRRIGATION



L'apport d'eau est un élément indispensable aux végétaux. Quelle que soient les techniques pour alimenter les plantes petites ou grandes surfaces, nous proposons différentes attaches, supports facilitant la distribution d'eau par l'intermédiaire de tuyaux.



Attache clip



Attache boucle

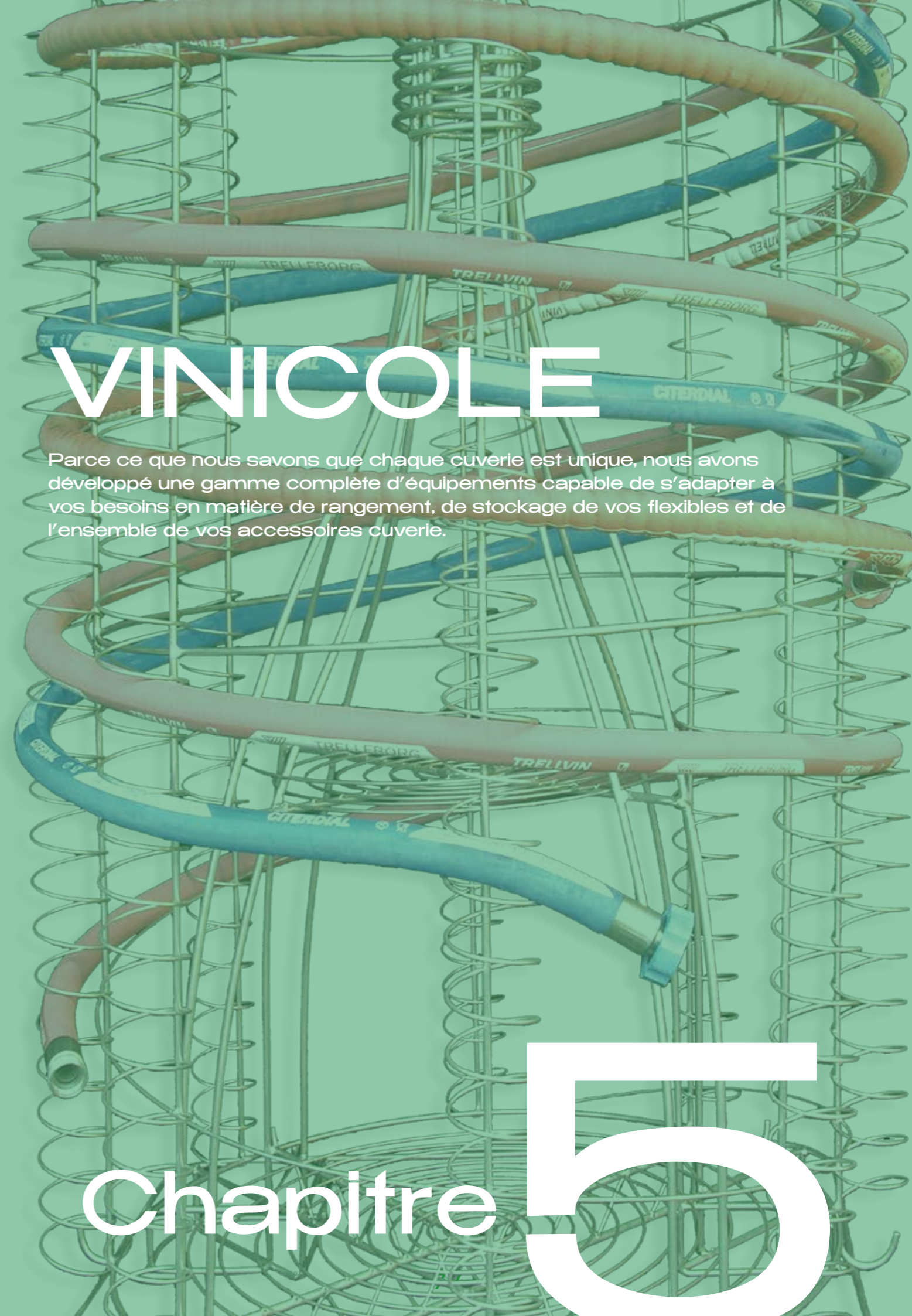
DOUBLE ATTACHE IRRIGATION

Cette double attache se positionne sur le fil fixe en se clipsant dans la gorge du crochet. Cette attache est proposée pour différents diamètres de tuyaux.



Fabrication galva ressort.

Disponible tuyaux diamètre 16 à 63 mm.



VINICOLE

Parce ce que nous savons que chaque cuverie est unique, nous avons développé une gamme complète d'équipements capable de s'adapter à vos besoins en matière de rangement, de stockage de vos flexibles et de l'ensemble de vos accessoires cuverie.

Chapitre

5

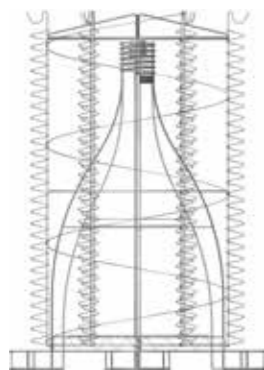
GAMME SPIRACLE® | ÉGOUTTER & STOCKER VOS FLEXIBLES

Le SPIRACLE® a été conçu pour s'adapter à vos besoins en matière de rangement et de stockage de vos flexibles.
Tout site utilisant des tuyaux souples pour le transfert de liquides alimentaires, se doit de répondre aux normes d'hygiène et de sécurité.

Sa fabrication en Inox 304 alimentaire favorise la mise en atmosphère neutre et le stockage des flexibles en pente évite les points de rétention de liquide.




Le SPIRACLE® disponible en différentes dimensions selon le nombre et la longueur des flexibles à ranger.

Le SPIRACLE® peut être déplacé facilement par transpalette, grâce à ses roulettes intégrées (Spiracle Modulo) ou encore en y ajoutant l'option roulette (vendue séparément).



Spiracle standard®




Capacité totale de stockage : 96 mètres.
Capacité de stockage : 8 flexibles de 12 mètres ou 16 flexibles de 6 mètres = 96 mètres de tuyaux.

-  Diamètre tuyaux extérieur : 63 mm.
-  Inox 304.
-  Dimensions de la base : 120x120 cm.
Hauteur de la base : 220 cm.

+ TABLETTE POUR ACCESSOIRES

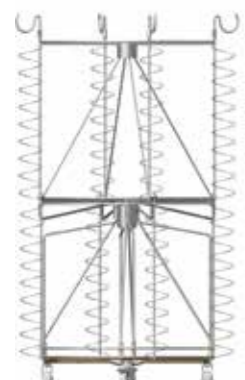
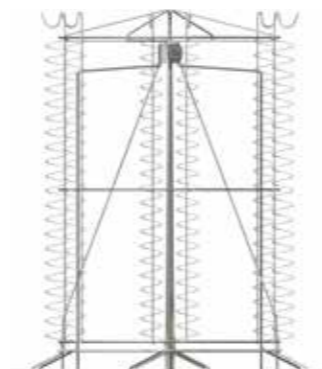
Spiracle light®

Capacité totale de stockage : 72 mètres.
Capacité de stockage : 6 flexibles de 12 mètres | 12 flexibles de 6 mètres = 72 mètres de tuyaux.

-  Diamètre tuyaux extérieur : 63 mm.
-  Inox 304.
-  Dimensions de la base : 120x120 cm au sol.
Hauteur de la base : 183 cm.






Le Spiracle Light® est également livré avec des bagues de guidage colorées pour vous faciliter le positionnement de vos tuyaux.



Spiracle modulo®



Capacité totale de stockage : 50 mètres.
1 module : pour un stockage minimal de 25 mètres de flexibles et une hauteur de 870 mm.
2 modules : pour un stockage jusqu'à 50 mètres de flexible.

-  Diamètre tuyaux extérieur : 63 mm.
-  Inox 304.
-  Dimensions de la base : 80 x 80 cm au sol.
Hauteur de la base : 161 cm.

ROULETTES INTÉGRÉES

SPIRACLE | BAGUE DE GUIDAGE



Tous nos spiracles sont livrés avec des bagues de guidage colorées pour faciliter le positionnement des tuyaux.

-  S'adapte sur tous les spiracles.
-  Plastique.



ROULETTE SPIRACLE® STANDARD



-  Inox 304.
-  Exclusivement Spiracle Standard.

Facilitez-vous la manutention de votre SPIRACLE® en le rendant totalement amovible grâce à son option roulettes. Équipé de 4 roulettes mobiles pour une utilisation dans l'ensemble des chais, l'option roulettes est disponible exclusivement sur le SPIRACLE STANDARD®.

Vous disposez déjà d'un Spiracle ?
Cette option roulettes s'adapte sur le SPIRACLE® Standard.




SPIRACLE® MURAL - 4 EN 1

Stocker, ranger, identifier, égoutter l'ensemble de vos tuyaux souples grâce au SPIRACLE® mural.

Facilité d'utilisation : fixation simple, le sécheur de tuyaux SPIRACLE® mural vous assure un stockage rapide de vos flexibles.

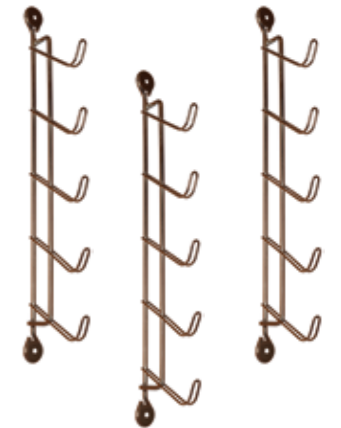
Prêt à l'emploi, le support de tuyaux SPIRACLE® mural est capable de suspendre des tuyaux d'un diamètre extérieur de 90 mm.

Modulable : ce support de tuyaux peut être posé en arc de cercle ou en légère pente pour un égouttage parfait.
Gain de place : gagner de la place lors du rangement de vos tuyaux, par le positionnement sur votre mur. Le sécheur de tuyaux mural ne requiert que peu de place.

-  Inox 304.
-  5 départs de tuyaux max 90 mm ext.
-  Hauteur : 800 mm.
Poids : 12 kg.



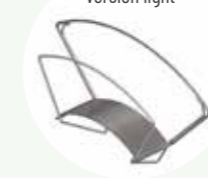
Permet un gain de place en stockant et égouttant vos flexibles directement sur votre mur.



SUPPORT TUYAUX

Permet de stocker vos flexibles sur tous vos supports muraux.

Version light



-  Inox 304.
-  Modèle standard ou light.
-  Dimensions LxlxH(mm) :
Standard : 483x137x237.
Light : 495x127x308.



SUPPORT SEAUX

Stocker, ranger et égoutter tous vos seaux, bassine et ustensiles de votre cuverie.
Compacts et ultra légers pour les déplacer sans effort.
Le support seau se décline en version 3 ou 5 branches.



Facilement transportable, ce support sera idéal pour le stockage de vos seaux.



-  Inox 304
-  3 branches (mm) : 768 x 208 x 812.
5 branches (mm) : 768 x 208 x 1212.



TABLETTE MURALE

**Tablette murale 500**

Ranger, stocker et égoutter l'ensemble de vos accessoires de cuverie : bouchons, raccords, joints de raccord, vannes ...). La tablette murale est idéale pour les petits espaces.

- Dispose de 8 crochets.
A fixer au mur (visserie non fournie).
- 500 x 350 x 150 mm.

Tablette murale 500 XL

Cette tablette dispose des mêmes caractéristiques que la tablette 500 mais dispose d'une tablette supérieure pour le rangement et l'égouttage de vos seaux.

- Inox.
- Dispose de 8 crochets. A fixer au mur (visserie non fournie).
Tablette supérieure pour le rangement des seaux.
- 500 x 350 x 150 mm.



Tablette supérieure rangement des seaux

Tablette 1000

Les tablettes murales permettent le rangement de tous vos accessoires de cuverie. Sa plaque perforée permet une bonne évacuation de l'eau lors du lavage et égouttage de vos accessoires sans point de rétention.

- Inox 304.
- Dispose de 63 crochets.
A fixer au mur (visserie non fournie).
- 1000 x 1000 x 150 mm.

Tablette 1000 XL

- Inox 304.
- Dispose de 63 crochets. Tablette supérieure pour le rangement des seaux
- A fixer au mur (visserie non fournie).
- 1000 x 1000 x 150 mm.

Rangement des seaux



SUPPORT VERRES & ÉPROUVETTES



6 verres & 3 éprouvettes

Vos verres et vos éprouvettes parfaitement rangés grâce à nos supports muraux tout inox. Nous vous proposons 2 versions.

- Inox 304.
- verres et éprouvettes : 300 x 312 mm.
verres uniquement : 235 x 252 mm.



12 verres

PORTE DOCUMENT

Porte-documents tout inox en forme de trombone ou en forme de tonneau et d'un verre à pied. Idéal pour présenter tous vos documents (catalogues, flyers, plaquettes commerciales...).

Le Bacchus

- 5 mm.
Inox 304.

**Le Trombone**

- 5 mm.
Inox 304.



SUPPORT BOUTEILLES



- Inox 304.
- 1 à 3 bouteille(s).



Version 1 bouteille

- Demi-bouteille.
Bouteille.
Magnum.

Jusqu'à 3 bouteilles en présentation

Mettez en valeur vos bouteilles sur vos tables ou lors de représentations salons. Ce support bouteilles se décline en 2 versions : Version 1 bouteille et Version 3 bouteilles. Ce présentoir s'adaptera à toutes sortes de bouteilles de la demi-bouteille, à la bouteille jusqu'au magnum.



SUPPORT RACLETTE



Support mural pour ranger et égoutter les raclettes de nettoyage. Vendu sans raclette.
Grande version : Stockage de 1 à 3 raclettes.
Petite version : Stockage de 1 raclette.

Ø Inox 304.

Petite version : 49 x 62 mm.
Grande version : 222 x 160 mm.

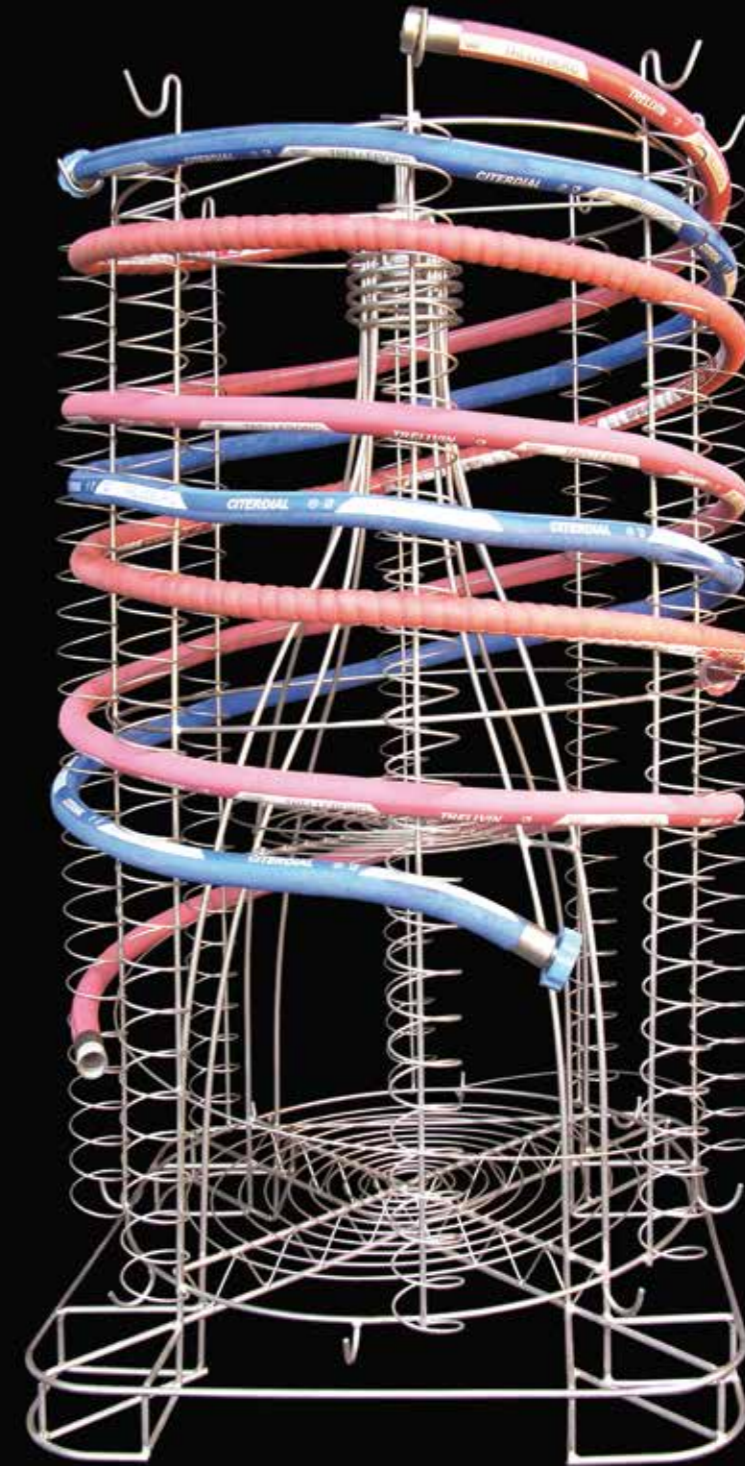


AGRAFE À BOUTEILLE

Réalisation de nombreuses agrafes pour vos bouteilles, jeroboam, agrafe à bières.

Ø Galva.

Disponibles en différentes tailles.



Sommaire

ANCRAGE

Amarre à vigne Amarinox	p.11.
Amarre à bascule	p.12.
Amarre à vigne cornière	p.11.
Amarre Te époutée	p.12.
Amarre tire bouchon	p.12.
Prolonge	p.11.

ÉQUIPEMENT PIQUETS DE TÊTE

Bêche	p.24.	Étrier piquet Te Cornière	p.19.
Bloc coulisse	p.20.	Étrier piquet profilé	p.19.
Chaîne et chaînette	p.20.	Fixe ancrage piquet bois	p.22.
Coulisse fixe lieur piquet bois	p.22.	Kit bout de route	p.20.
Coulisse type champenoise	p.17.	Kit chaînette et pointe	p.21.
Demi glissière	p.19.	Kit ressort de compensation et chaînette	p.21.
Écarteur bout de rang	p.22.	Ressort de compensation	p.21.
Étrier Coulisse	p.17.	Tendeur	p.21.
Étrier Coulisse piquet bois	p.22.		

ÉQUIPEMENT FILS RELEVEURS

Agrafe à vigne	p.32.	Écarteur inversé	p.30.
Ancre	p.32.	Écarteur linguets	p.30.
Crochet déclinable	p.33.	Écarteur pendulaire	p.27.
Crochet piquet à linguets	p.33.	Écarteur rotatif	p.31.
Crochet sans trou piquet cornière	p.32.	Écarteur Spiréo®	p.30.
Crochet sans trou piquet profilé	p.32.	Écatik®	p.35.
Crochet fils releveurs piquet rond	p.32.	Écatik® antennes basses	p.36.
Écarteur	p.29.	Écatik® antenne déclinable	p.35.
Écarteur brin de pied	p.27.	Estrille®	p.31.
Écarteur brin de pied linguet	p.27.	Pince ressort	p.31.
Écarteur déclinable	p.30.	Porte fils	p.33.
Écarteur droit	p.27.	Support Gobelet	p.37.

ÉQUIPEMENT FIL FIXE

Crochet sans trou piquet cornière	p.40.	Épingle à replier	p.40.
Crochet sans trou piquet profilé	p.40.	Goupille	p.41.
Crochet sans trou piquet rond	p.40.	Queue de cochon piquet cornière	p.41.

REHAUSSE

Rehausse croisée	p.43.	Rehausse tête de piquet	p.44.
Rehausse cornière	p.44.	Rehausse U	p.43.
Rehausse en cloche	p.43.	Rehausse X.croisée	p.43.
Rehausse piquet bois	p.46.	Rehausse Z	p.44.
Rehausse S	p.46.	Rehausse inversée	p.46.

TUTEUR

At'Fix	p.51.	Tuteur Spire	p.48.
Tuteur boucle	p.49.	Tuteur U	p.48.
Tuteur croisé	p.49.	Tuteur V	p.48.
Tuteur droit	p.48.	Tut'Fix	p.49.
Tuteur sécurité	p.49.		

POINTES ET CRAMPILLONS

Crampillon	p.53.	Pointe lisse	p.53.
Demi-crampillon	p.53.	Pointe torsadée	p.53.
Pointe crantée	p.53.		

OUTILS

Arrache piquet	p.58.	Outil tendeur	p.58.
Atrax dérouleur et sa poulie	p.57.	Poignée croc tire chaîne	p.59.
Connecteur PLP	p.58.	Poignée Écarteur cornière	p.59.
Diable de manutention	p.57.	Poulie	p.57.
Enfonce Amarre cornière	p.59.	RAZ Écatik	p.60.
Enfonce Amarre tire bouchon	p.60.	Releveuse Écatik	p.60.
Enfonce Amarre à bascule	p.59.	Roue increvable	p.57.
Fil UGIFIL	p.58.	Support caisse à outils	p.57.
Jeu d'outil pince ressort	p.59.	Support irrigation	p.57.

Armoire électrique	p.63.	Connecteurs	p.64.
Attache câble	p.64.	Déclencheur automatique	p.63.
Câble autorégulant	p.63.	Kit de réparation	p.64.
Câble de liaison	p.64.	Répartiteurs	p.64.

Chaînette	p.69.	Étrier	p.69.
Coulisse à bosse	p.69.	Filets	p.67.
Crochet esse	p.70.	Pince	p.70.
Croc tire chaîne	p.70.	Receveur piquet métal	p.68.
Écarteur piquet bois	p.68.	Receveur piquet bois	p.68.
Écarteur piquet métal	p.68.	Vis autoforeuse	p.70.

Attache arbo	p.74.	Attache double kiwi	p.75.
Séparateur de rameaux	p.74.	Support irrigation posé	p.76.
Attache kiwi	p.75.	Support irrigation suspendu	p.76.
Attache pommier	p.74.	Tendeur arbo	p.75.
Double attache irrigation	p.76.		

Agrafe à bouteille	p.82.	Support bouteilles	p.81.
Bagues de guidage	p.78.	Support raclettes	p.82.
Porte document	p.81.	Support seaux	p.79.
Roulettes Spiracle	p.79.	Support tuyaux	p.79.
Spiracle®	p.78.	Support verres et éprouvettes	p.81.
Spiracle mural	p.79.	Tablette murale	p.80.

ÉCARTEUR

1

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	Raison Sociale	<input type="text"/>	LIVRAISON	Distributeur	<input type="text"/>	INFOS	Contre marquage (nom à indiquer sur la commande)	<input type="text"/>
	Adresse	<input type="text"/>		Adresse de livraison	<input type="text"/>		Les Écarteurs étant fabriqués sur-mesure et les tolérances piquets pouvant être variables selon les fabricants, un échantillon de piquet devra nous être adressé avant tout lancement en production en l'absence d'identification complète de votre piquet.	
	Téléphone - mail	<input type="text"/>		Contact	<input type="text"/>			

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet (cornière ou piquet Te, bois métal, marque, référence, sens de pose...).

2 IDENTIFIER VOS FILS

J'identifie la nature de mes fils releveurs (fils mobiles).

3 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de mon écarteur : matière, diamètre, ouverture, volume...

IDENTIFICATION PIQUET

□ CORNIERE	OU	□ PIQUET TE	OU	□ PIQUET BOIS
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose en L <input type="checkbox"/> Pose en V</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose 1 <input type="checkbox"/> Pose 2</div>	

□ PIQUET PROFILE	OU	2	3
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Marque <input type="text"/></p> <p>Référence <input type="text"/></p> <p>Dimensions (mm)</p> <p>Longueur (mm) <input type="text"/> Largeur (mm) <input type="text"/></p> </div>	<p>IDENTIFICATION DE VOS FILS</p> <input type="checkbox"/> Fil galva <input type="checkbox"/> Fil Inox <input type="checkbox"/> Fil polyamide	<p>ÉLÉMENTS TECHNIQUES</p> <p>MATIÈRE : <input type="checkbox"/> Galva <input type="checkbox"/> Inox</p> <p>DIAMÈTRE DE L'ÉCARTEUR : <input type="checkbox"/> Ø 2.4 mm <input type="checkbox"/> Ø 3 mm <input type="checkbox"/> Ø 2.7 mm</p> <p>LARGEUR OUVERTURE : <input type="checkbox"/> 300 mm <input type="checkbox"/> 360 mm <input type="checkbox"/> 400 mm <input type="checkbox"/> 450 mm <input type="checkbox"/> autre mm</p> <p>QTE <input type="text"/></p>

ÉCARTEUR DROIT

2

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	Raison Sociale	<input type="text"/>	LIVRAISON	Distributeur	<input type="text"/>	INFOS	Contre marquage (nom à indiquer sur la commande)	<input type="text"/>
	Adresse	<input type="text"/>		Adresse de livraison	<input type="text"/>		Les Écarteurs étant fabriqués sur-mesure et les tolérances piquets pouvant être variables selon les fabricants, un échantillon de piquet devra nous être adressé avant tout lancement en production en l'absence d'identification complète de votre piquet.	
	Téléphone - mail	<input type="text"/>		Contact	<input type="text"/>			

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet (cornière ou piquet Te, bois métal, marque, référence, sens de pose...).

2 IDENTIFIER VOS FILS

J'identifie la nature de mes fils releveurs (fils mobiles).

3 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de mon écarteur : matière, diamètre, ouverture, volume...

IDENTIFICATION PIQUET

□ CORNIERE	OU	□ PIQUET TE	OU	□ PIQUET BOIS
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose en L <input type="checkbox"/> Pose en V</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose 1 <input type="checkbox"/> Pose 2</div>	

□ PIQUET PROFILE	OU	2	3
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Marque <input type="text"/></p> <p>Référence <input type="text"/></p> <p>Dimensions (mm)</p> <p>Longueur (mm) <input type="text"/> Largeur (mm) <input type="text"/></p> </div>	<p>CHOISIR LE TYPE DE BOUCLES</p> <input type="checkbox"/> OUILLET ROND <input type="checkbox"/> OUILLET TROMBONE 	<p>ÉLÉMENTS TECHNIQUES</p> <p>MATIÈRE : <input type="checkbox"/> Galva <input type="checkbox"/> Inox</p> <p>DIAMÈTRE DE L'ÉCARTEUR : <input type="checkbox"/> Ø 2.7 mm <input type="checkbox"/> Ø 3 mm</p> <p>LARGEUR OUVERTURE : <input type="checkbox"/> 150 mm <input type="checkbox"/> autre mm</p> <p>QTE <input type="text"/></p>

ÉCARTEUR SPIREO®

3

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet (cornière ou piquet Te, bois métal, marque, référence, sens de pose...).

2 FORME DU SPIREO

Je choisis la bonne embase de mon écarteur spiréo en fonction des dimensions de mon piquet.

3 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de mon écarteur : matière, diamètre, volume...

IDENTIFICATION PIQUET

□ CORNIÈRE	<input type="checkbox"/>	OU	□ PIQUET TE	OU	□ PIQUET BOIS
	<input type="checkbox"/>				
	<input type="checkbox"/>				

OU

□ PIQUET PROFILE

Marque
 Référence
 Dimensions (mm)
 Longueur (mm) Largeur (mm)

CHOISIR LA FORME DU SPIREO

EMBASE RONDE EMBASE CARRÉE
 40 x 65 mm
 45 x 80 mm
 55 x 95 mm
 50 mm 75 mm 100 mm

ÉLÉMENTS TECHNIQUES

MATIÈRE : Galva Inox

QTE

ÉTRIER PIQUET PROFILÉ

4

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		

Les Étriers étant fabriqués sur-mesure et les tolérances piquets pouvant être variables selon les fabricants, un échantillon de piquet devra nous être adressé avant tout lancement en production en l'absence d'identification complète de votre piquet.

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet de tête (marque, référence, sens de pose...).

2 IDENTIFIER VOS FILS

Préciser le sens de pose du piquet de tête.

3 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de l'étrier : matière, diamètre, volume...

IDENTIFICATION PIQUET

□ PIQUET PROFILE	<input type="text"/>	□ PIQUET DE TÊTE PERCÉ	□ PIQUET DE TÊTE NON PERCÉ		
	<input type="text"/>			Positionnement de l'étrier dans le perçage du piquet.	Positionnement de l'étrier dans le linguet ou encoche du piquet.
	<input type="text"/>				

SENS DE POSE DU PIQUET

RANG INTÉRIEUR RANG EXTÉRIEUR

 Le creux de votre piquet est situé vers l'intérieur de votre rang de vigne.

 Le creux de votre piquet est situé vers l'extérieur de votre rang de vigne.

2 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

MATIÈRE : Galva
 DIAMÈTRE DU FIL : Ø 4 mm Ø 5 mm
 Vérifier le diamètre du trou de votre piquet de tête percé.

QTE

GOUPILLE

5

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

J'indique la nature de vos fils.

2 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de la goupille : matière, diamètre, longueur et quantité souhaitée.

IDENTIFICATION DE VOS FILS

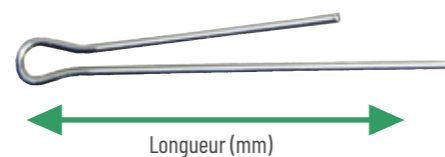
- Fil galva Fil inox

ÉLÉMENTS TECHNIQUES

MATIÈRE : Galva Inox

DIAMÈTRE FIL GOUPILLE : Ø 2,2 mm Ø 2,4 mm

LONGUEUR GOUPILLE : 35 mm 50 mm
 65 mm 80 mm
 100 mm (uniquement pour 2,2 mm)



QTE

ÉTRIER CORNIÈRE & TE

6

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je détermine le type de piquet : cornière ou piquet TE. J'indique sa taille, son épaisseur et le sens de pose du piquet de tête par rapport au rang de vigne.

2 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise la matière et la quantité souhaitée.

IDENTIFICATION PIQUET

OU

□ CORNIÈRE

Dimensions (mm) (a)

30 35
 40
 autre

Épaisseur (mm) (b)

Sens de pose de la cornière

Pose 1 Pose 2

□ PIQUET TE

Dimensions (mm) (a)

30 35
 40
 autre

Épaisseur (mm) (b)

Sens de pose du piquet TE

Pose 1 Pose 2 Pose 3 Pose 4

ÉLÉMENTS TECHNIQUES

MATIÈRE : Galva Inox

DIAMÈTRE DE L'ÉTRIER: Ø 3 mm

QTE

ÉCARTEUR LINGUETS

7

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet, si le piquet dispose de languets ou d'encoches et si le piquet a des encoches ou languets dissymétriques ou symétriques.

2 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les caractéristiques souhaitées de l'écarteur : matière, diamètre, trombone ou œillet, hauteur, volume...

IDENTIFICATION PIQUET

PIQUET PROFILE

Marque
 Référence
 Dimensions (mm)
 Longueur (mm) Largeur (mm)

PIQUET LINGUETS

 PIQUET ENCOCHES

L'écarteur se positionne uniquement sur les piquets disposant de languets ou encoches symétriques. Non réalisable pour les piquets avec des languets ou encoches asymétriques.

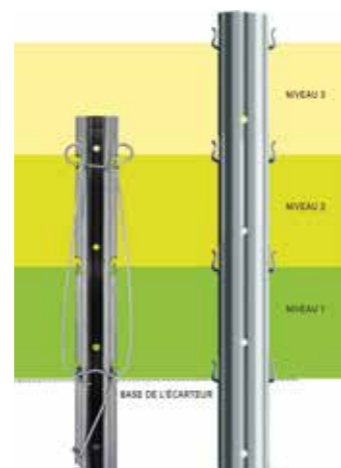
SYMÉTRIQUES ASYMÉTRIQUES

IDENTIFICATION PIQUET

MATIÈRE : Galva Inox
 DIAMÈTRE DE L'ÉCARTEUR : Ø 2,4 mm Ø 3 mm
 Ø 2,7 mm

Choisir les extrémités des antennes :

TROMBONE OEUILLER



Indiquer le PAS* du piquet :

PAS * distance entre les encoches ou languets du piquet
 mm

Indiquer la hauteur de l'écarteur :

Choisir Niveau 1, 2 ou 3
 Niveau

QTE

ÉCATIK® PIQUET MÉTAL

8

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques du piquet, les dimensions, épaisseur, si le piquet a des languets ou des encoches, positionné de manière symétriques ou non.

2 TYPE DE VÉGÉTATION

Je précise le sens de pose de la cornière et le placement du fil lieur.

3 TYPE ÉCATIK®

Choisir entre Écatik® standard et Écatik® antenne basse.

4 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je choisis l'ouverture de l'Écatik®.

5 MONTAGE DE L'ÉCATIK®

Uniquement pour Écatik® standard.

IDENTIFICATION PIQUET

PIQUET PROFILE

Marque
 Référence
 Dimensions (mm)
 Longueur (mm) Largeur (mm)

PIQUET LINGUETS

 PIQUET ENCOCHES

LINGUETS / ENCOCHES SYMÉTRIQUES

 LINGUETS / ENCOCHES ASYMÉTRIQUES

TYPE DE VÉGÉTATION

Type de cépages :
 Poids végétatif : Faible Moyen Important
 Prise au vent : Faible Moyen Important

TYPE DE L'ÉCATIK®

ÉCATIK® STANDARD ÉCATIK® ANTENNE BASSE

ÉCATIK® PIQUET MÉTAL

ÉLÉMENTS TECHNIQUES

MATIÈRE : Inox

OUVERTURE ÉCATIK® : 300 mm 400 mm

*L'ouverture de l'Écatik® est la distance entre l'entraxe des oeillets lorsque l'antenne est à plat.

MONTAGE DE L'ÉCATIK®

(Uniquement pour Écatik® standard)

 ÉCATIK® PRÉ-MONTÉ

L'Écatik® est déjà assemblé et prêt à poser sur votre piquet.

 ÉCATIK® NON PRÉ-MONTÉ

L'Écatik® est à assembler et à installer sur votre piquet.



QTE

ÉCATIK® CORNIÈRE

INFORMATIONS PERSONNELLES



Raison Sociale

CLIENT

Adresse

Téléphone - mail



Distributeur

LIVRAISON

Adresse de livraison

Contact



Contre marquage
(nom à indiquer sur la commande)

INFOS

Les Écatik® étant fabriqués sur-mesure et les tolérances piquets pouvant être variables selon les fabricants, un échantillon de piquet devra nous être adressé avant tout lancement en production en l'absence d'identification complète de votre piquet.

INFORMATIONS À COMPLÉTER

1 IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques de la cornière (dimension, épaisseur et le type de cornière crantée ou percée ...).

2 TYPE DE VÉGÉTATION

Indiquer le type de cépage et l'incidence du poids végétatif.

3 SENS DE POSE

J'indique le sens de la cornière dans le rang en prenant en compte le positionnement de votre fil fixe.

4 TYPE ÉCATIK®

Je choisis entre l'Écatik® standard ou antenne basse.

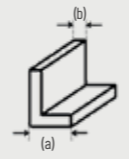
5 ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je choisis l'ouverture de l'Écatik.

IDENTIFICATION PIQUET

CORNIÈRE

CORNIÈRE

 Dimensions (mm) (a)

30 35

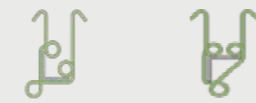
40

autre

Épaisseur (mm) (b)

Sens de pose de la cornière

Pose 1 Pose 2



PERCÉE



GRUGÉE

- Cornière percée
- Cornière grugée (= crantée)
- Cornière percée et grugée

TYPE DE VEGETATION

Type de cépages :

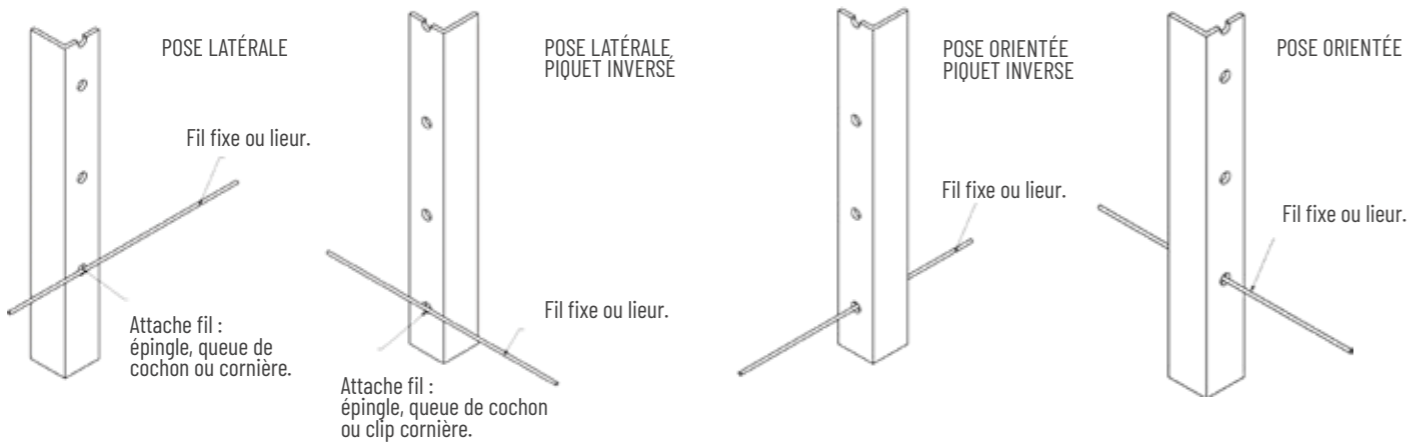
Poids végétatif : Faible Moyen ImportantPrise au vent : Faible Moyen Important

QTE

ÉCATIK® CORNIÈRE

SENS DE POSE

3



TYPE ÉCATIK®

4

ÉCATIK® STANDARD



ÉCATIK® ANTENNE BASSE



ÉLÉMENTS TECHNIQUES

5

MATIÈRE : Inox

OUVERTURE ÉCATIK® :

300 mm 400 mm

L'ouverture de l'Écatik® est la distance entre l'entraxe des œillets!

QTE

TUTEUR

10

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT

Raison Sociale

Adresse

Téléphone - mail

LIVRAISON

Distributeur

Adresse de livraison

Contact

INFOS

Contre marquage (nom à indiquer sur la commande)

INFORMATIONS À COMPLÉTER

TYPE DE TUTEURS

Je choisis ma référence de tuteurs en fonction du type de protection souhaitée pour mes plants.

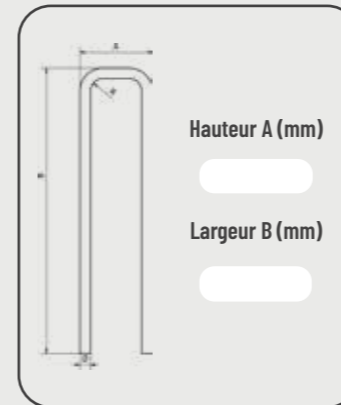
ÉLÉMENTS TECHNIQUES

Je précise les dimensions de mon tuteur (hauteur, largeur, avec ou dans boucle...) ainsi que la matière, le diamètre du fil et la quantité souhaitée.

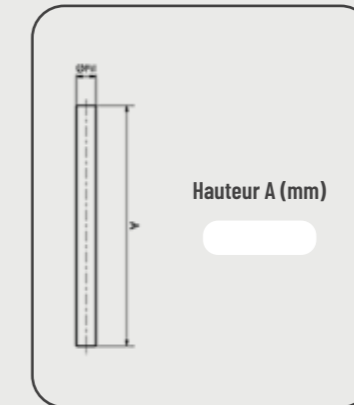
TYPE DE TUTEURS

1

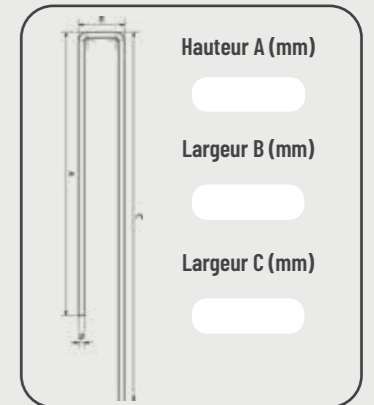
TUTEUR U



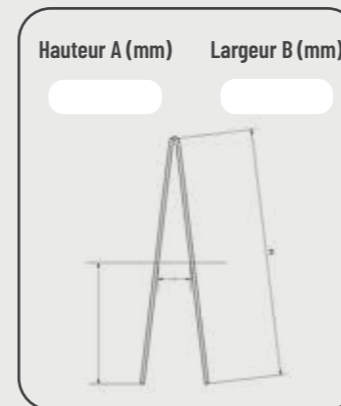
TUTEUR DROIT



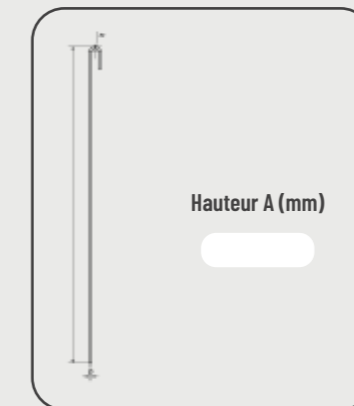
TUTEUR FOURCHETTE



TUTEUR EN V



TUTEUR SÉCURITÉ



ÉLÉMENTS TECHNIQUES

2

MATIÈRE : Acier clair Galva

DIAMÈTRE DU FIL : Ø 7,5 mm Ø 8 mm
 autre mm

QTE

COV'IMPACT® | PIQUET DE TETE

11

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	Raison Sociale	<input type="text"/>	LIVRAISON	Distributeur	<input type="text"/>	INFOS	Contre marquage (nom à indiquer sur la commande)	<input type="text"/>
	Adresse	<input type="text"/>		Adresse de livraison	<input type="text"/>			
	Téléphone - mail	<input type="text"/>		Contact	<input type="text"/>			

INFORMATIONS À COMPLÉTER

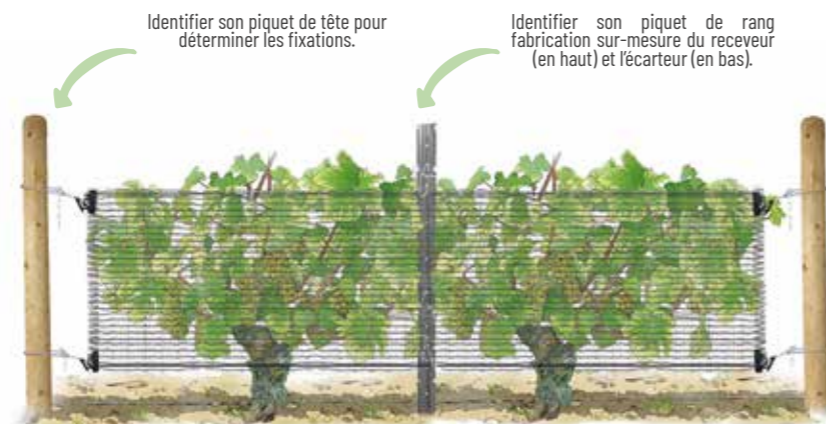
- | | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| IDENTIFIER PIQUET DE TÊTE
Je précise le type de piquet de tête (référence, dimensions, marques...). | ÉQUIPEMENT PIQUET DE TÊTE
Je choisis les différents équipements pour installer le fillet sur le piquet de tête. | IDENTIFIER PIQUET DE RANG
J'indique le sens de la cornière dans le rang en prenant en compte le positionnement de votre fil fixe. | CHOISIR LE RECEVEUR
Uniquement pour le piquet bois, le receveur existe en 2 tailles selon le diamètre du piquet bois. | CHOISIR L'ÉCARTEUR
Je précise l'une des 2 tailles. | CHOISIR LE FILET DE PROTECTION
Je choisis le type de fillet à installer et la hauteur du fillet selon disponibilité. |
|---|---|---|---|--|--|

IDENTIFICATION PIQUET

□ CORNIÈRE	OU	□ PIQUET TE	OU	□ PIQUET BOIS	
	<p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose en L <input type="checkbox"/> Pose en V 		<p>Dimensions (mm) (a)</p> <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> autre <input type="text"/> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <input type="text"/> <p>Sens de pose</p> <input type="checkbox"/> Pose 1 <input type="checkbox"/> Pose 2 		<p>Type piquet bois</p> <p>ROND OCTOGONAL</p> <p>Diamètre :</p> <input type="checkbox"/> Ø 80 mm <input type="checkbox"/> Ø 90 mm <input type="checkbox"/> Ø 100 mm <input type="checkbox"/> autre mm <p>L'écarteur pour piquet bois est fourni avec ses fixations (1 crampillon + 2 points).</p>

OU

□ PIQUET PROFILE	Marque	<input type="text"/>
	Référence	<input type="text"/>
	Dimensions (mm)	
	Longueur (mm) Largeur (mm) <input type="text"/> <input type="text"/>	



ÉQUIPEMENT PIQUET DE TÊTE COMPLÉMENTAIRE

<p>PINCE PLASTIQUE</p> <p>En bout de rang, la pince plastique permet de maintenir le fillet à chacune de ses extrémités. La pince plastique sert également à joindre 2 sections de fillet lors d'un changement de bobine de fillet. Vendu en sachet de 200 pièces.</p>	<p>AGRAFE</p> <p>Permet de maintenir les cables du fillet. Vendu en sachet de 2500 pièces.</p>
<p>PINCE PLASTIQUE</p> <p>Visser sur le piquet de tête bois ou avec une vis autoforeuse sur le piquet de tête métal, cet étrier permet de d'y crocheter les chainettes pour gérer la tension des filets. Vendu en boîte 100 pièces.</p>	<p>CROCHET ESSE</p> <p>Relie la chainette pour gérer la tension des fils à la pince plastique. Vendu boîte 100 pièces.</p>
<p>PINCE PLASTIQUE</p> <p>Chainette d'une longueur de 25 cm en galva pour la gestion de la tension des filets. Vendu boîte 100 pièces.</p>	<p>CROC TIRE CHAÎNE</p> <p>Poignée avec crochet permettant d'agripper le maillon de la chainette pour gérer la tension du fillet. Vendu à l'unité.</p>
<p>VIS AUTOFOREUSE</p> <p>Poignée avec crochet permettant d'agripper le maillon de la chainette pour gérer la tension du fillet. Vendu à l'unité.</p>	

COV'IMPACT® | PIQUET RANG

IDENTIFICATION PIQUET RANG

11
3

□ CORNIÈRE

Dimensions (mm) (a)

30 35
 40
 autre _____

Épaisseur (mm) (b)

Sens de pose

Pose en L Pose en V

OU

□ PIQUET TE

Dimensions (mm) (a)

30 35
 40
 autre _____

Épaisseur (mm) (b)

Sens de pose

Pose 1 Pose 2

OU

□ PIQUET BOIS

Type piquet bois

ROND OCTOGONAL

Diamètre :

Ø 80 mm Ø 90 mm
 Ø 100 mm autre _____ mm

L'écarteur pour piquet bois est fourni avec ses fixations (1 crampillon + 2 points).

□ PIQUET PROFILE

Marque _____

Référence _____

Dimensions (mm)

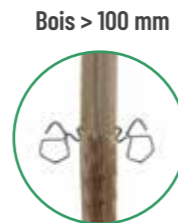
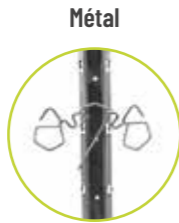
Longueur (mm) Largeur (mm)

_____ _____

OU

CHOISIR SON RECEVEUR

4



RECEVEUR

- Métal :**
Uniquement en une version.
- Bois < 100 mm**
1 pièce.
Ø du piquet inférieur à 100 mm.
- Bois > 100 mm**
2 pièces à mettre de chaque côté du piquet.
Ø du piquet supérieur à 100 mm.

CHOISIR L'ÉCARTEUR BAS

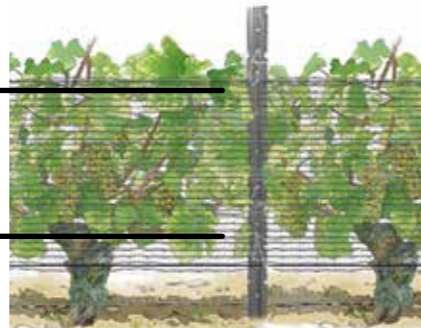
5



- ÉCARTEUR BAS**
- ÉCARTEUR PAPILLON**
- Taille 1 :**
Antenne 239 mm.
- Taille 2 :**
Antenne 200 mm.

Le receveur

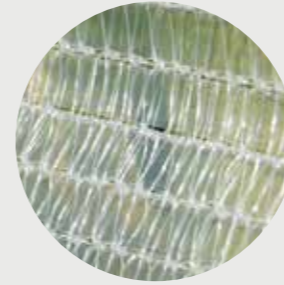
Écarteur bas



COV'IMPACT® | FILET

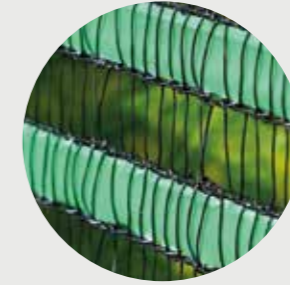
CHOISIR LE FILET DE PROTECTION

11
6



FILET RAIN'NET

Taux d'ombrage 25%.
Protection optimale contre la pluie.
Bobine 250 ml.
Dispo 70 cm (selon volume) et 100 cm.



FILET ZEBRA

Taux d'ombrage 50%.
Protection contre les brûlures du soleil.
Protection modérée contre la pluie.
Bobine 400 ml.
Dispo 50 cm, 70 cm (selon volume) et 100 cm.

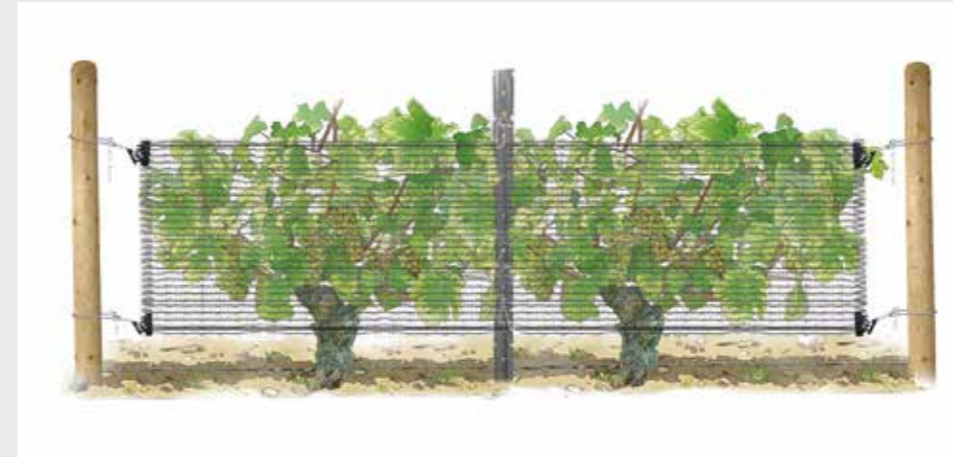


FILET NOIR

Taux d'ombrage 20%.
Bobine 500 ml.
Dispo 50 cm (selon volume), 70 cm et 100 cm.

Choix du filet

Hauteur du filet



Calculer son besoin total de filet

Additionner la longueur totale de tous vos rangs et multiplier par 2 cette longueur.

Total mètres

IDENTIFICATION PIQUET

12

INFORMATIONS PERSONNELLES

CLIENT	<input type="text"/>	LIVRAISON	<input type="text"/>	INFOS	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

INFORMATIONS À COMPLÉTER

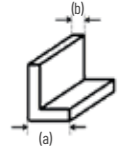



1

IDENTIFIER VOTRE PIQUET

Je précise les caractéristiques techniques de mon piquet (cornière ou piquet Te, bois métal, marque, référence, sens de pose...).

IDENTIFICATION PIQUET

1

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">□ CORNIERE</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p>Dimensions (mm) (a)</p> <p><input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35</p> <p><input type="checkbox"/> 40</p> <p><input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></p> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <p><input type="text"/></p> <p>Sens de pose</p> <p><input type="checkbox"/> Pose en L <input type="checkbox"/> Pose en V</p>  </div>	<p style="text-align: center;">OU</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">□ PIQUET TE</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p>Dimensions (mm) (a)</p> <p><input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35</p> <p><input type="checkbox"/> 40</p> <p><input type="checkbox"/> autre <input type="text"/></p> <p>Épaisseur (mm) (b)</p> <p><input type="text"/></p> <p>Sens de pose</p> <p><input type="checkbox"/> Pose 1 <input type="checkbox"/> Pose 2</p>  </div>	<p style="text-align: center;">OU</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">□ PIQUET BOIS</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Type piquet bois</p> <p><input type="checkbox"/> ROND <input type="checkbox"/> OCTOGONAL</p> <p>Diamètre :</p> <p><input type="checkbox"/> Ø 80 mm <input type="checkbox"/> Ø 90 mm</p> <p><input type="checkbox"/> Ø 100 mm <input type="checkbox"/> autre mm</p> </div>
--	---	--

OU

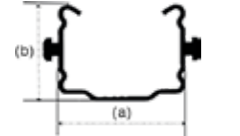
□ PIQUET PROFILE

Marque

Référence

Dimensions (mm)

Longueur (mm) Largeur (mm)



Cas particulier pour les REHAUSSES

Après avoir indiqué les caractéristiques de votre piquet de vigne, indiquer également la hauteur disponible souhaitée. La hauteur disponible est la distance entre le haut du piquet et la hauteur des crochets venant accueillir soit les fils releveurs soit le fil de haubanage.

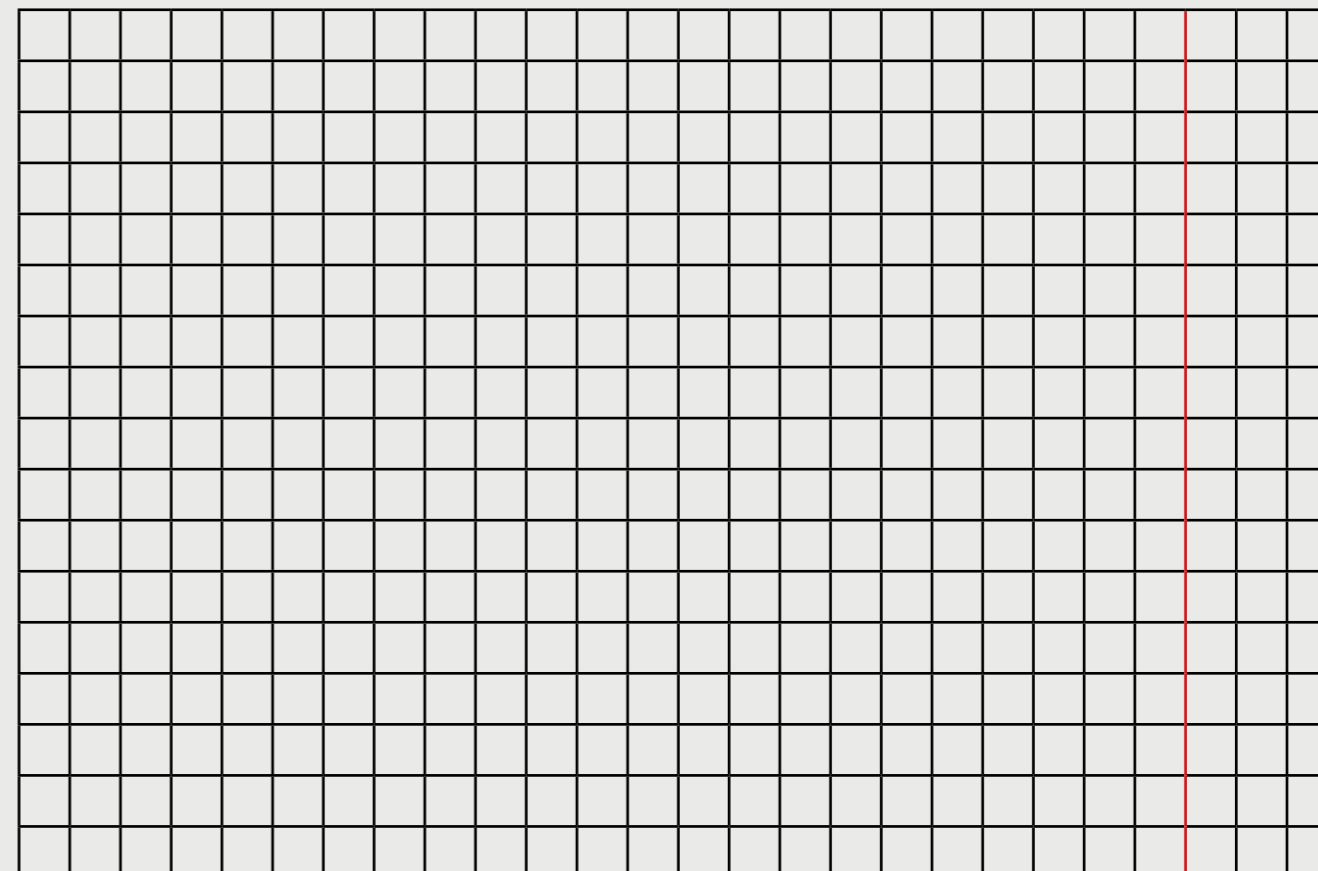


QTE

CROQUIS

CRÉER SA PIÈCE SUR-MESURE

Nous vous proposons de définir votre pièce sur-mesure en utilisant la grille ci-après en nous indiquant le diamètre et la nuance de fil souhaités.



Commentaires :

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

HAMP D'APPLICATION

présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les ventes de produits de SCDC ainsi qu'aux opérations accessoires de prêt de matériel. Tout autre document n'a qu'une valeur informative et non contractuelle. Toute commande implique l'acceptation sans réserve par le Client et son adhésion pleine et entière aux présentes conditions générales de vente qui prévalent sur tout autre document émis par le Client, et notamment sur toutes conditions générales d'achat, sauf conditions particulières consenties par écrit par SCDC au Client. SCDC se réserve le droit de déroger à certaines clauses des présentes, en fonction des négociations menées avec le Client, par l'établissement de conditions de vente particulières. SCDC peut, en fonction de la nature du produit recherché, la quantité ou la référence souhaitée, établir des conditions générales de vente catégorielles, dérogeant aux présentes conditions générales de vente, en fonction du type de clientèle considérée, et des critères qui resteront objectifs. Les Clients répondant à ces critères se voient alors appliquer ces conditions générales de vente catégorielles.

COMMANDES

Les commandes ne sont définitives que sous réserve de l'acceptation expresse et par écrit de SCDC. Le bénéfice de la commande est personnel au Client et ne peut être transmis sans l'accord exprès de SCDC. Les commandes transmises à SCDC sont valables pour le Client, sauf acceptation écrite contraire de SCDC. Toute modification de la commande ne pourra être prise en considération que si elle est approuvée par écrit de SCDC avant le début de la fabrication du produit. En cas d'erreur, d'exactitude ou d'insuffisance des informations communiquées par le Client à SCDC, SCDC se réserve le droit de modifier la nature du produit recherché, la quantité, la référence souhaitée, la date de livraison, l'annulation, la modification ou la reprise ne pourra intervenir sans l'accord exprès de SCDC.

VRAISONS

Modalités : La livraison est effectuée soit par la remise en main propre de la marchandise au Client, soit par la remise à un expéditeur ou un transporteur dans les délais de SCDC. En cas de livraison à la charge du Client, ce dernier est tenu de recevoir la marchandise sous un délai maximum de 3 semaines à compter de sa mise à disposition par SCDC. A défaut, la marchandise lui sera facturée et envoyée, les frais de transport occasionnés restant à son unique charge.

Délai : Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif et ne garantissent pas la disponibilité et des possibilités d'approvisionnement des fournisseurs. SCDC est autorisée à procéder à des livraisons partielles et globales. Les retards de livraison ne peuvent donner lieu à aucune indemnité, retenue, réduction de prix, ni motiver l'annulation de la commande. SCDC ne saurait être tenue pour responsable du retard ou défaut de livraison en cas de force majeure, ou en cas de circonstances hors de son contrôle, telles que grèves, émeutes, gel, incendie, inondation, épidémie, difficultés d'approvisionnement, sans que cette liste soit limitative.

Risques et réserves : Le transfert des risques de perte et de détérioration des marchandises se réalise immédiatement. Les marchandises sont livrées aux risques du Client à qui il appartient de vérifier le bon état au moment de la réception et d'effectuer les réserves nécessaires auprès du transporteur. Tout produit n'ayant pas fait l'objet de réserves par lettre recommandée avec AR dans les trois (3) jours de sa réception auprès du transporteur, conformément à l'article L. 133-3 du code de commerce, et dont copie sera adressée simultanément à SCDC, sera considéré comme accepté en l'état par le client.

Retour : Toute reprise acceptée par SCDC entraînera la constitution d'un avoir au profit du Client. Lorsqu'après contrôle un vice apparent, un défaut de conformité est constaté par SCDC, le Client pourra obtenir le remplacement du produit ou la constitution d'un avoir, sans pouvoir prétendre à une quelconque indemnité ou à la solution de la commande.

RIX

Prix : Les prix sont fixés par le tarif en vigueur au jour de la passation de la commande. Ils sont indiqués en euros. Ils s'entendent toujours hors taxes, et hors frais de port ou de départ des locaux de SCDC, sauf stipulations contraires au moment de la commande.

Réduction de prix : Le Client bénéficie de la cas échéant des remises et ristournes prévues aux tarifs de SCDC, en fonction des quantités acquises ou livrées en une seule fois et en un seul lieu, ou de la régularité de ses commandes.

PAIEMENT

En accord exprès contraire au moment de la commande, les factures émises sont valables au comptant. Le prix des commandes s'effectue de la manière suivante : première commande : 100 % à la commande ; commandes suivantes : prix payable dans un délai de 30 jours net à date de facture.

Un escompte en cas de paiement anticipé n'est accordé.

Une somme non réglée à l'échéance donnera lieu au paiement par le Client de intérêts de retard de 1,5 % par mois. Ces pénalités sont exigibles de plein droit et sont d'office portées au débit du compte du client. En outre, en cas de retard de paiement, le Client devra une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement, d'un montant de 40 euros, de plein droit et sans notification préalable.

RESERVE DE PROPRIETE

Le transfert de propriété des produits et marchandises est réservé jusqu'à complet paiement du prix par le Client, en principal, intérêts et accessoires, même en cas de délais de paiement. Toute clause contraire, notamment insérée dans les conditions générales d'achat, est réputée non écrite. La présente clause n'empêche que les risques des marchandises soient transférés à l'acheteur dès leur livraison. L'absence de remise d'un titre créant une obligation de payer, traite, chèque ou autre, ne constitue pas un paiement au sens de la présente clause. Le Client ne peut revendre des produits non payés ni les nantir ni consentir de sûreté dessus. En cas de saisie, ouverture d'une procédure de sauvegarde, redressement ou liquidation judiciaire ou toute autre intervention d'un tiers, le Client est tenu d'en aviser immédiatement SCDC afin de lui permettre de préserver ses droits.

RET DE MATERIEL

Le matériel prêté au Client demeure la propriété pleine et entière de SCDC.

SOCIETE DE CONSTRUCTION DE CHAMPAGNE

3 rue de la Foulerie 51270 ORBAIS L'ABBAYE – Tél : 03 26 59 22 17 – Fax : 03 26 59 26 78 – E-mail : contact@scdc.fr
SAS au capital de 608.300 € - SIRET 327 036 786 00025 – APE 2599 B

Toutefois les parties conviennent expressément que le Client sera seul gardien de la chose dès son entrée en possession et jusqu'à restitution de la chose. A ce titre le Client demeurera intégralement responsable de tous les dommages causés à la chose prêtée, à lui-même et aux tiers. SCDC pourra obtenir restitution du bien ou matériel prêté à tout moment et à première demande. Tout retard dans la restitution de la chose donnera lieu à indemnisation du préjudice subi par SCDC.

8. RECLAMATIONS

En cas de vices apparents ou de non-conformité, toute réclamation portant sur des produits livrés, doit être effectuée par lettre recommandée avec AR, dans le délai de huit (8) jours à compter de la livraison. Les vices ou défauts existants à la livraison mais révélés après la réception des marchandises par le Client doivent être dénoncés par lettre recommandée avec AR à SCDC dans un délai de huit (8) jours à compter de leur découverte. Il est expressément convenu par l'acceptation par le Client des présentes conditions générales de vente qu'après l'expiration de ce délai, le client pourra invoquer la non-conformité des produits, ni opposer celle-ci en demande reconventionnelle pour se défendre à l'occasion d'une action en recouvrement des créances engagée par SCDC.

9. GARANTIE

SCDC garantit que les produits et marchandises vendus sont conformes aux exigences légales en vigueur en France au jour de leur livraison et qu'ils sont exempts de vices ou de défauts cachés. Cette garantie couvre la non-conformité des produits à la commande et tout vice caché rendant les marchandises impropres à l'utilisation. S'agissant de vente entre professionnels, le vice caché est celui non susceptible d'être décelé à la livraison par un professionnel normalement diligent et compétent. Le défaut de conception n'est pas un vice caché. SCDC garantit ses produits et marchandises dans les conditions suivantes :

- la garantie ne s'applique qu'aux produits qui sont devenus régulièrement propriété de l'acheteur ;
- elle ne s'applique qu'aux produits entièrement fabriqués par SCDC ;
- elle est exclue en cas d'usage des marchandises à des fins ou dans des conditions d'utilisation non prévues ;
- elle est exclue en cas de conditions de stockage ou de conditionnement anormales chez le Client ;
- elle est exclue en cas de montage ou d'adaptation anormale et non conforme à l'usage initialement prévu.

La dénonciation d'un vice ou d'un défaut de conformité doit être notifiée à SCDC par lettre recommandée avec AR dans les délais prévus à l'article 8 des présentes et peut être garantie il doit être révélé dans la limite d'un délai d'un an à compter de la livraison. Passé ce délai aucune garantie au titre des vices cachés ou de la conformité ne pourra être mobilisée. Il appartient au Client de fournir toutes les justifications quant à la réalité et la nature des vices ou défauts allégués. SCDC se réserve le droit de procéder à toute vérification ou constatation des défauts ou vices allégués. Dans les conditions, lorsqu'après contrôle un vice ou un défaut de conformité est effectivement constaté par SCDC, le Client pourra obtenir le remplacement du produit ou la constitution d'un avoir, sans pouvoir prétendre à une quelconque indemnité de dommages et intérêts ni à la résolution de la commande.

10. RESPONSABILITE

Le Client déclare être un professionnel avisé et avoir une parfaite connaissance du fonctionnement des produits achetés ou empruntés à SCDC, de leur usage normal et des nécessaires mesures de sécurité inhérentes à cet usage. En conséquence, il est expressément convenu et accepté par le Client que SCDC ne saurait en aucun cas être tenue responsable des dommages causés aux biens ou aux personnes à l'occasion de l'utilisation des produits ou matériels vendus ou prêtés et ne présente pas de responsabilité. A ce titre, SCDC exclut expressément toute responsabilité pour les dommages subis du fait d'une utilisation anormale des biens vendus ou en raison d'un défaut de vigilance ou d'un manquement à une règle de sécurité.

11. CLAUSE PENALE

En cas d'inexécution par le Client de ses obligations contractuelles, celui-ci sera redevable, de plein droit et sans mise en demeure préalable, d'une indemnité égale à 15% des sommes dues, outre intérêts et frais judiciaires éventuels.

12. LIBERTE CONTRACTUELLE

SCDC se réserve expressément le droit de contracter avec tout type de clients fournisseurs intervenant dans son secteur d'activité, sans reconnaître ni garantir à ses Clients aucune exclusivité. SCDC ne saurait être liée par aucune obligation de non concurrence vis-à-vis des Clients avec qui elle pourrait traiter, qu'ils soient intermédiaires ou finaux.

13. PROPRIETE INTELLECTUELLE

Tous les documents techniques, produits, photographies remis au Client demeurent la propriété exclusive de SCDC, seul titulaire des droits de propriété intellectuelle sur ces documents, et doivent lui être rendus à sa demande. Le Client s'engage à ne faire aucun usage de ces documents, susceptible de porter atteinte aux droits de propriété industrielle ou intellectuelle du fournisseur et s'engage à ne les divulguer à aucun tiers.

14. ATTRIBUTION DE JURIDICTION

Tout différend relatif à l'exécution des contrats de vente conclus entre les parties ou le paiement du prix sera régi par la loi française à l'exclusion de tout autre droit, et à défaut supplétif, par la convention de Vienne sur la vente internationale des marchandises sera porté devant le tribunal de commerce de Châlons-en-Champagne quel que soit le lieu de la commande, de la livraison, et du paiement et le mode de paiement, et même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

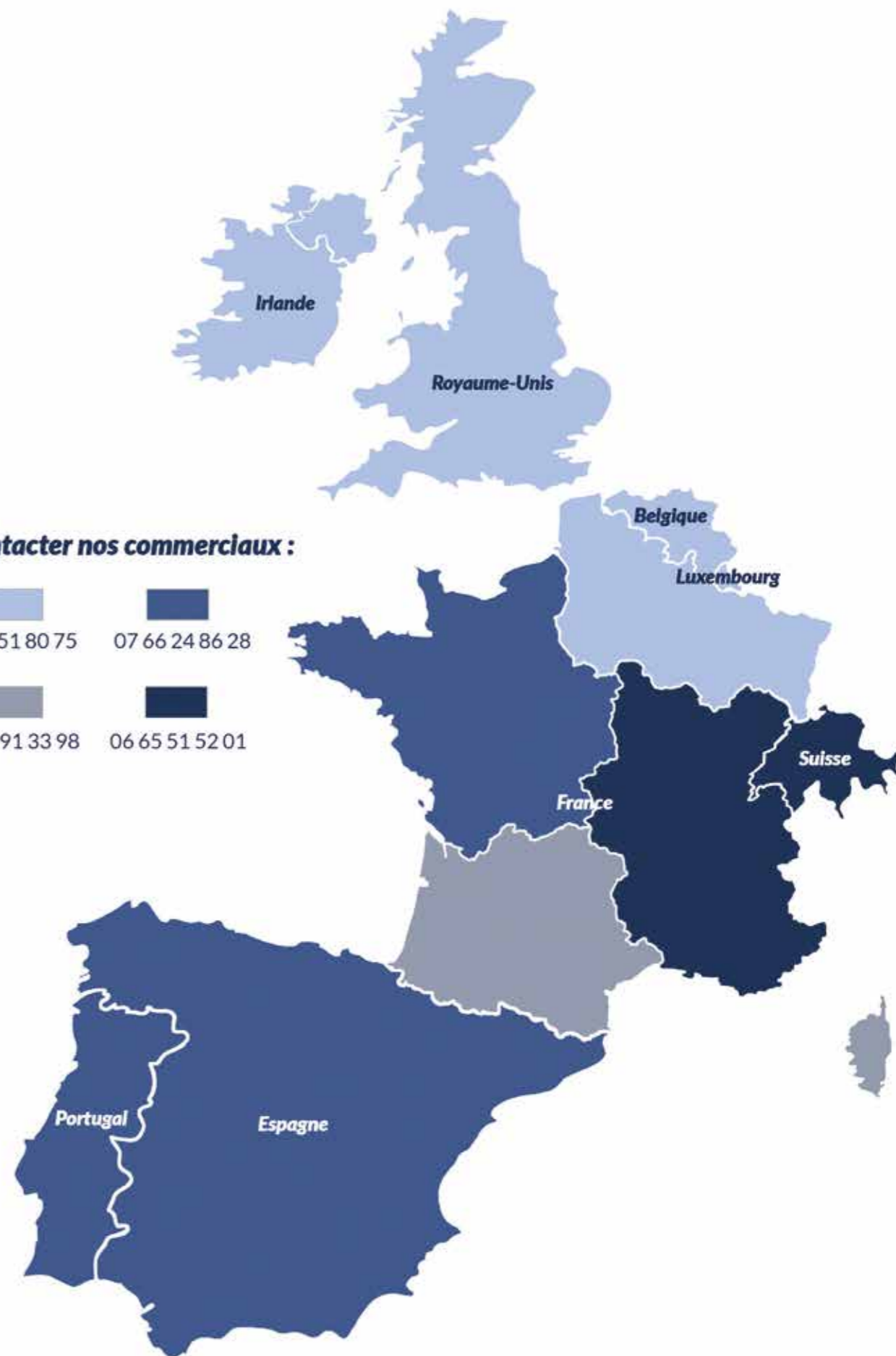
15. ACCEPTATION DU CLIENT

Les présentes conditions générales de vente ainsi que les tarifs et barèmes concernant les rabais, remises et ristournes sont expressément agréés et acceptés par le Client, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce de ce fait à se prévaloir de tout document contradictoire et, notamment, de ses propres conditions générales d'achat.

Pour contacter nos commerciaux :

06 74 51 80 75 07 66 24 86 28

07 77 91 33 98 06 65 51 52 01



Pour contacter le service commercial :

+33 (0)3 26 59 63 92
palissage@scdc.fr

scdc-palissage.fr



3 rue de la Foulurie,
51270 ORBAIS L'ABBAYE

