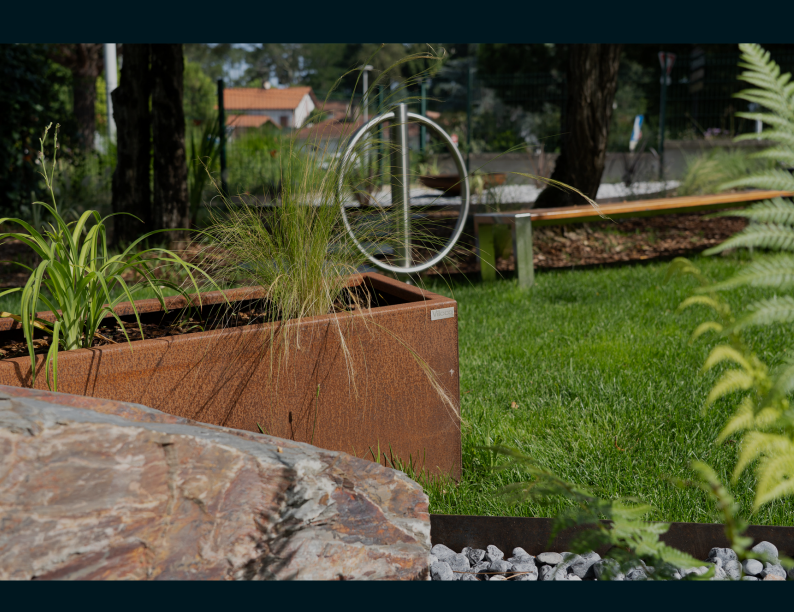


FABRICANT MÉTALLIER AU SERVICE DES PROFESSIONNELS



AMÉNAGEMENT PAYSAGISTE



Aménagement paysagiste

Bordures	P 08
Kit berlinoise	P 12
Jardinières vilcoq	P 16
Jardinières de villes	p 19
Cerclage	P 22
Pas Japonais	P 24
Marquage au sol	P 26
Signalétique PMR	P 28
Parcs à Vélos	P 31
Totems & braseros	P 34
Tarifs	P 36



TOUS NOS MODÈLES SONT PERSONNALISABLES

Vilcoq, la filliale pour les professionnels de l'aménagement extérieur

Nous avons mis à profit les qualités de l'acier et notre expérience pour vous proposer toute une gamme d'aménagements extérieurs robustes, mais aussi designs.

Jardinières, pas japonais, bordures, berlinoises... Nous étudions toutes vos demandes afin de vous proposer une solution sur mesure unique. Par « sur mesure », nous entendons entièrement personnalisable.

Notre maîtrise de l'acier nous permet de vous offrir un produit haut de gamme, grâce à des traitements et finitions premium.

Qualité & Savoir-faire français





Nos engagements

Des matériaux plus respectueux de l'environnement

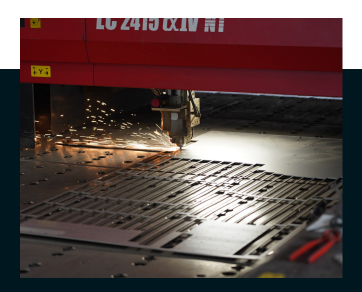
Pour la fabrication de nos produits, nous privilégions l'acier en raison de ses avantages environnementaux et de ses performances. L'acier possède une énergie grise trois fois inférieure à celle des matériaux habituellement utilisés pour les produits d'extérieur. Il offre également une meilleure résistance mécanique et est entièrement recyclable. Le bois, que nous intégrons également dans nos créations, provient de sources responsables.

Des circuits courts privilégiés

Chez Vilcoq, nous privilégions les circuits courts pour la fabrication de nos produits. Avec 78 % de nos fournisseurs basés en Nouvelle-Aquitaine, nos produits sont entièrement transformés et fabriqués dans les Landes. En choisissant des partenaires de proximité, nous garantissons une production plus responsable.

Des partenaires de confiance

Nous sélectionnons nos partenaires et fournisseurs avec soin pour garantir une qualité irréprochable et des valeurs éthiques partagées. Nous avons à cœur de soutenir l'économie locale et sommes activement engagés dans des initiatives au sein des communautés Landes / Pays Basque, contribuant ainsi à leur dynamisme et à leur développement.





L'atelier

Un atelier Landais

Notre atelier est idéalement situé dans les Landes, proche des axes routiers. Nous sommes fiers de produire en France, en mettant en avant notre savoir-faire local et notre engagement envers la qualité.

- Un parc machine

Nous disposons d'un parc machine moderne, comprenant des équipements industriels tels qu'un laser ,qu'une découpe plasma, une cisaille, une plieuse et une rouleuse.. Cette gamme étendue de machines nous permet une grande flexibilité et une créativité illimitée dans la réalisation de nos projets.

Une équipe de talents

Notre équipe est composée de jeunes talents dynamiques, alliant divers savoir-faire et plusieurs années d'expertise. Cette combinaison de compétences nous permet d'innover constamment et d'aborder chaque projet avec un regard neuf.

Matières et traitements

LA GALVANISATION

- 1



Dégraissage

Élimine les matières grasses et les salissures qui empêchent le contact des solutions de décapage ultérieures sur la surface des pièces.

-2



Décapage

Élimine la rouille et la calamine (oxydes de fer) pour nettoyer la surface de la pièce en prévision de la réaction fer/zinc. L'acide contenu dans ce bain réagit avec les oxydes pour les transformer en

sels solubles.

-3



Rinçage

Limite la pollution du flux par des entraînements de décapage.

- 4



Fluxage

Assure une triple fonction dans le traitement des pièces à galvaniser : -assure la mouillabilité de la surface -favorise la réaction métallurgique entre le fer et le zinc durant l'immersion de la pièce -empêche une réoxydation de la piècé avant l'entrée dans le bain de zinc

- 5



Séchage

Permet d'éviter les explosions dues à la vaporisation instantanée de l'eau et de réduire le choc thermique lors de l'immersion dans le bain de zinc. Cela minimise ainsi les risques de déformation des pièces lors du processus de galvanisation.

-6



Galvanisation

Phase d'immersion de la pièce dans le bain de zinc. Une couche d'intermétallique se forme alors entre l'acier et le zinc en fusion, permettant une excellente adhérence du revêtement. En cas de choc accidentel. la galvanisation offre une protection de l'acier.

Matières et traitements



CORTEN

Cet alliage d'acier favorise la formation d'une couche d'oxyde protectrice, offrant esthétique rustique et une excellente résistance à la corrosion atmosphérique. Cette couche se forme entre 6 et 12 mois.



INOX

Les finitions de l'inox varient selon l'usage et le rendu souhaité:

brossé : aspect satiné obtenu par abrasion mécanique, idéal pour les aménagements intérieurs et extérieurs.

vibré : finition au rendu doux et homogène, moins sensible aux traces, très appréciée en design.

poli miroir : surface ultra-lisse et brillante, à haute réflexion, offrant un rendu haut de gamme et une excellente résistance à la corrosion.



GALVANISATION

La galvanisation à chaud est un revêtement qui consiste à immerger l'acier dans un bain de zinc fondu, assurant une protection durable contre la corrosion.

A la différence des autres traitements fréquemment utilisés sur l'acier, la galvanisation à chaud permet un traitement anti-corrosif à l'intérieur des structures tubulaires permettant ainsi une meilleure durabilité.



THERMOLAQUAGE

Ce traitement de l'acier combine la robustesse de la galvanisation à chaud avec l'esthétique durable du thermolaguage.

Le thermolaguage est l'application d'une peinture en poudre suivie d'une cuisson à haute température pour une finition durable

Il est possible de personnaliser le produit avec le RAL de votre choix. (procédé galva)



QUEL INOX CHOISIR?

L'inox 304L est adapté pour un usage courant . Ses qualités de résistance à la corrosion, son esthétique conviennent à tout type de mobilier urbain ou structures architecturales.

L'inox 316L s'impose dans des zones plus agressives ou en ambiance saline (bords de mer, montagne) par sa résistance plus élevée a la corrosion.

Les finitions

Brossé -Vibré - Poli-brillant - Miroir

Les traitements de protection

le décapage passivation est un traitement chimique particulièrement recommandé pour assurer une résistance plus grande à la corrosion . L'électro-polissage permet une brillance du métal et une mise en propreté parfaite. Ces traitements s'appliquent sur de l'inox 304L ou 316L.

Précautions de mise en place

Il est impératif que l'inox ne reçoive pas de projections acides sur chantiers . Tout travail de meulage est à éviter à proximité du mobilier en inox.











NOS RÉFÉRENCES

Groupe EIFFAGE, Groupe VINCI, Eurovia, Colas, BOUYGUES.... SNCF, AREP, RATP, Aéroports de Paris, Aéroport de Marseille ... Villes de Tours, Dax, Nice, Hossegor, Biarritz, Bordeaux, Toulon, Nouméa, La Réunion, Principauté de Monaco... Tramway de Montpellier.... Ports de Marseille, Hendaye, Quiberon, Port Leucate... Centres Leclerc, Intermarché....



*DÉCOUVREZ LA GAMME COMPLÈTE DE MOBILIER URBAIN DANS NOTRE BROCHURES TP.

W W W . V I L C O Q . C O M

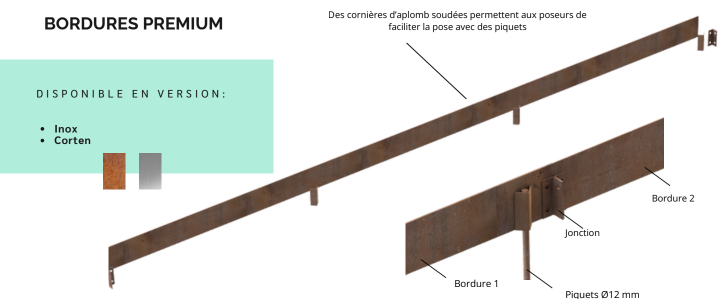


⇔ BORDURES

Les bordures offrent une solution esthétique et fonctionnelle pour délimiter différents espaces extérieurs. Conçues avec des **cornières intégrées**, elles se fixent facilement au sol à l'aide de piquets, assurant une installation stable et durable. De plus, des cornières de jonction permettent d'assembler plusieurs bordures entre elles, offrant flexibilité et modularité.

Ce produit peut être réalisé en acier **corten** pour un aspect rustique, en **acier galvanisé** , **thermolaqué** ou **inox** pour un aspect travaillé.





Dimensions

Les produits sont fournis avec des vis de fixation, les piquets d'aplomb sont disponibles sur demande.

Nos piquets en fer à béton, de diamètre 12 mm, peuvent être fournis en acier brut et sont disponibles en 500 mm.

NORMES ET LABELSEN ISO 1461
ISO 1413-1, 2
NF A 35 503



BORDURE À SCELLER

• Vilcoq vous propose également des bordures à sceller :

Eclisses disponibles

Ce produit est une variante de la bordure PREMIUM avec les pièces de jonction et sans les corpières d'aplomb



DISPONIBLE EN VERSION:

- Inox
- Corten



BORDURE SIMPLE

• Vilcoq vous propose également des bordures simples :

Ce produit est une variante des bordures premium et à sceller, sans pièce de jonction, ni cornière d'aplomb

DISPONIBLE EN VERSION:

- Galvanisée (option thermolaquage)
- Inox NOUVEAU*
- Corten



Dimensions

• BORDURES DE 3ML

Épaisseur - 2mm - 3mm - 5mm - (4mm pour bordure simple galvanisée)

Hauteurs disponibles:

100 mm

150 mm

200 mm

250 mm 300 mm COMPLÉTEZ VOTRE DEMANDE DE DEVIS EN LIGNE

www.vilcoq.com

Nous consulter pour recevoir vos tarifs pros.





XX KIT BERLINOISE

Les kits berlinoises en acier et bois sont une solution **pratique** et **esthétique** pour structurer et délimiter vos espaces verts.

Grâce à leur conception robuste et modulaire, ces kits permettent de créer des **séparations nettes** entre différentes zones de votre jardin tout en conservant une harmonie naturelle.

L'alliance de l'acier, offrant **solidité** et **durabilité**, et du bois, apportant **chaleur** et **authenticité**, crée un contraste élégant qui s'intègre à tous les styles de paysage.

Faciles à installer, ces kits demandent **peu d'entretien** et résistent parfaitement aux intempéries. Ils sont disponibles en **acier galvanisé ou thermolaqué.**

Le kit est vendu en longueur de 6 mètres, les dimensions visibles disponibles sont : 0.30 m, 0.60 m, 0.90 m, 1,20 m.



LE KIT BERLINOISE EST UNE SOLUTION ESTHÉTIQUE ET ÉCONOMIQUE POUR TRANSFORMER VOS ESPACES VERTS.

Les berlinoises en acier **Vilcoq** : une solution **modulaire**, **durable** et **précise** pour **structurer** vos aménagements extérieurs.



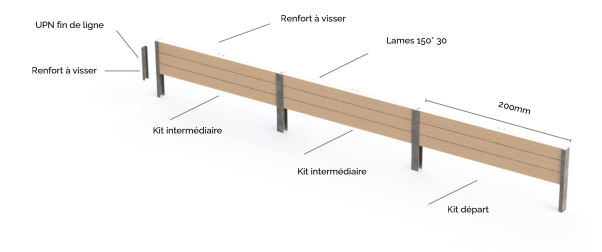
COMPLÉTEZ VOTRE DEMANDE DE DEVIS EN LIGNE

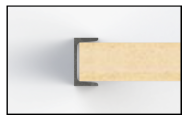
www.vilcoq.com

Nous consulter pour recevoir vos tarifs pros.

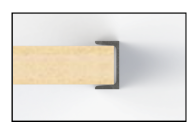
DISPONIBLE EN VERSION:

Galvanisée (option thermolaquage) Inox Acier brut









UPN début de ligne

HEA intermédiaire

UPN fin de ligne

Finition

- > Galvanisation à chaud > Galvanisation à chaud + thermolaquage des parties métalliques (HEA - UPN)
- > La galvanisation à chaud permet un traitement anti-corrosion protégeant l'acier des différentes conditions climatiques
- > Le thermolaquage permet d'appliquer un 2ème traitement de surface mais permet également de personnaliser la couleur

Descriptif technique

Madriers pin traité classe IV 2000 x 150 x 80 mm UPN en 100 mm (départ et fin de ligne) HEA en 100 mm (intermédiaire) UPAF en 80 mm (renforts)

Coloris

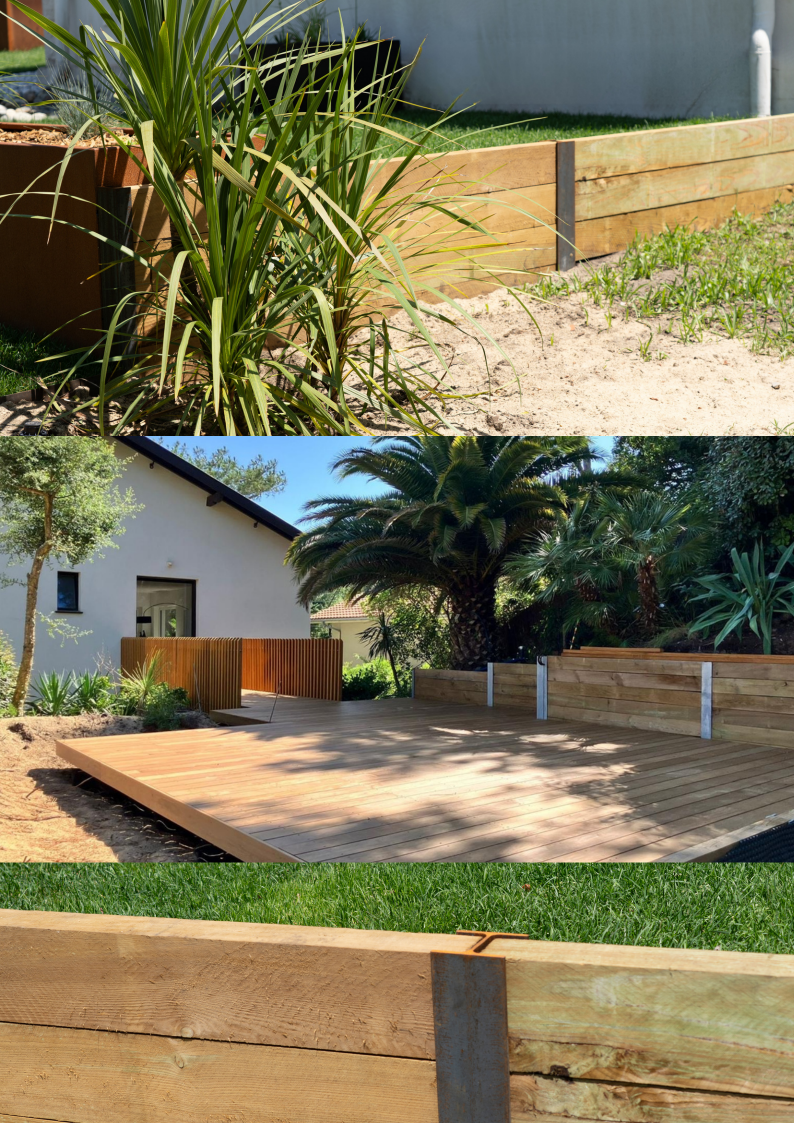


RAL sur demande

Dimensions en stock

Hauteur	Visible	Scellement*
0,80 m	0,30 m	0,50 m
1,20 m	0,60 m	0,60 m
1,5 m	0,90 m	0,60 m
2 m	1,20 m	0,80 m

^{&#}x27; minimum conseillé, une étude de sol est préconisée selon votre projet



COMMENT CONFIGURER SON KIT BERLINOISE ?

LA COMPOSITION DU KIT: Lames de bois : Les lames de HEA: Le HEA est placé entre Renfort : Le renfort peut servir à bois mesurent 2 m de long les lames de bois solidifier la zone des lames de UPN : L'UPN est placé au début et à la fin de la ligne **LES HAUTEURS: LES ANGLES:** Les HEA peuvent être adaptés en longueur selon Pour former un angle, il faut prévoir 2 UPN : la hauteur finie souhaitée. Pour atteindre la hauteur désirée, il est possible de superposer autant de lames de bois que nécessaire. Sol **EXEMPLES DE COMPOSITION:** Vous souhaitez un kit de 6 ml : 2 UPN, 2 HEA Vous souhaitez un kit de 8 ml : 2 UPN, 3 HEA Vous souhaitez un kit de 6 ml avec angle : 4 UPN, 1 HEA

TOUS NOS MODÈLES SONT PERSONNALISABLES

Nos jardinières offrent une esthétique moderne et rustique, avec une excellente résistance à la corrosion.

Disponibles en plusieurs finitions : **corten**, **thermolaqué et inox** ; elles sont conçues pour s'adapter à tous types d'espaces extérieurs.

Leur design épuré et intemporel permet de mettre en valeur vos plantes et d'embellir vos jardins, terrasses et balcons avec une touche distinctive et élégante.







Version rectangle haute

Version rectangle basse

Version carrée

L. 2000 x l. 1000 x h. 600 mm

Voir nos tarifs *

L. 1000 x l. 400 x h. 400 mm L. 1000 x l. 600 x h. 600 mm L. 1500 x l. 500 x h. 500 mm L. 1200 x l. 400 x h. 1000 mm

L. 400 x l. 400 x h. 400 mm L. 500 x l. 500 x h. 500 mm L. 600 x l. 600 x h. 600 mm L. 1200 x l. 1200 x h. 600 mm

Design et dimensions

NORMES ET LABELS EN ISO 1461 ISO 1413-1, 2 NF A 35 503

Design et intemporelle

- Nécessité de peu d'entretien
- Assurance d'une qualité et d'une durabilité supérieures

DISPONIBLE:

Avec ou sans fond

DISPONIBLE EN VERSION:

- Acier thermolaqué
- Corten
- Inox





Jardinière rectangle basse format L. $1000 \, x \, l$. $400 \, x \, h$. $400 \, mm$



Jardinière rectangle basse format sur mesure (nous consulter)





Garde-corps SIROCCO et jardinières ALIZÉ - Ville d'Enghien les bains



JARDINIÈRES DE VILLE



Découvrez la collection de jardinières de ville France Inox, symbole d'un savoir-faire reconnu dans le travail du métal. Réalisées en inox brossé, poli ou thermolaqué, elles allient esthétique, durabilité et élégance pour sublimer chaque projet paysager.

Nos produits sont personnalisables et disponibles en inox 304L ou 316L différentes finitions : Brossé, vibré, poli-miroir...



HARMATTAN - option boules



PONTORSONPersonnalisable
logo de ville







100

Design et spécificités

JARDINIÈRE MONACO :

Tôle inox - Finition brossé ou poli miroir - Trop plein réservoir par surverse - Réservation pour transpalette.

JARDINIÈRE HARMATTAN :

Structure inox avec potelet boule, entourage lattes de bois exotique ou inox - Pieds réglables - Bac galvanisé. Boules en option.

JARDINIERE PONTORSON INOX:

Avec inclusion logotype ou armes de ville. Pieds réglables - Bac galvanisé.

JARDINIÈRE ALIZÉ :

MONACO

Tôle inox poli brillant - Fixation sur platine. Bac galvanisé amovible.

JARDINIÈRE HEGOA:

Tôle inox avec colerette - Type pot de fleurs. Finition brossé ou poli brillant.





○ CERCLAGE

Nos cerclages paysagers apportent structure et harmonie aux aménagements extérieurs. Ils permettent de donner du volume et du relief aux massifs, tout en délimitant élégamment les espaces végétalisés. Pratiques et esthétiques, ils s'intègrent naturellement dans le jardin et facilitent son entretien.







Version basse

Version haute

Ø955 x 300mm

Ø955 x 600mm

NORMES ET LABELS EN ISO 1461 ISO 1413-1, 2 NF A 35 503



Voir nos tarifs *

Design et dimensions

- Design et intemporelle
- Nécessité de peu d'entretien
- Assurance d'une qualité et d'une durabilité supérieures

Traitement de l'acier



Inox vibré 304L 316L NOUVEAU*





Corten: Ce traitement de l'acier favorise la formation d'une couche d'oxyde protectrice, offrant une esthétique rustique et une excellente résistance à la corrosion atmosphérique. Nos produits sont livrés brut non oxydés et s'oxyde dans les semaines, mois suivants.



Inox: Cet alliage d'acier enrichi en chrome crée naturellement une couche passive protectrice, assurant une excellente résistance à la corrosion et une grande durabilité, même en extérieur. Nos produits sont livrés avec leur finition inox brute, offrant une esthétique moderne, sobre et intemporelle, qui ne nécessite aucun traitement supplémentaire.



CO PAS JAPONAIS

Les pas japonais en **acier corten** sont une solution élégante et durable pour créer des chemins dans vos espaces extérieurs. Leur design moderne et épuré s'intègre parfaitement à divers styles de jardinage, tout en apportant une touche esthétique unique grâce à la **patine naturelle** du corten.

Ces pas japonais sont **faciles** à **installer** et nécessitent peu d'entretien, offrant une **résistance** exceptionnelle aux intempéries. Disponibles en différentes formes et dimensions, ils permettent de personnaliser vos allées selon vos préférences et les contraintes de votre terrain.





Version rectangle

380 x 380mm

380 x 600mm

500 x 1200mm

Version ronde

Ø 380mm

Ø 480mm

Ø 720mm

NORMES ET LABELS EN ISO 1461 ISO 1413-1, 2 NF A 35 503



Voir nos tarifs *

Design et dimensions



Traitement de l'acier

Nous utilisons de l'acier corten, ce traitement de l'acier favorise la formation d'une couche d'oxyde protectrice, offrant une esthétique rustique et une excellente résistance à la corrosion atmosphérique. Nos produits sont livrés brut non oxydés et s'oxydent dans les semaines, mois suivants.

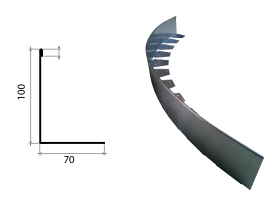




MARQUAGE AU SOL

Le **marquage au sol** joue un rôle essentiel dans l'aménagement urbain : il structure les espaces, guide les déplacements et renforce la sécurité tout en participant à l'esthétique des lieux.

Clous, clous gravés et arrêtoirs de bordures sont conçus avec précision pour allier résistance et durabilité.





ARRÊTOIR DE BORDURE SOUPLE



CLOUS CARRÉS





CHANTERELLE & CITY

Design et spécificités

CHANTERELLE:

Clou en tôle inox ép. 3 mm. Finition inox brossé ou vibré Tige filetée inox avec plat anti-rotation pour scellement. Ø de 76 à 250 mm.

CITY:

Clou en tôle inox ép. 3 mm - Finition inox brossé ou vibré. Tige filetée inox avec plat anti-rotation pour scellement. Ø de 76 à 250 mm - Partie centrale poli miroir.

GRAVÉS

CLOU CONCENTRIQUE:

Ø 100 mm ou plus 304L -Tôle épaisseur 3mm Finition inox brossé - Gravure profonde P0.6 concentrique Tige filetée de 12mm L 97mm

ARRÊTOIR DE BORDURE SOUPLE :

Tôle inox 304 L ou 316 L ép 1mm - Longueur sur mesure.

CLOUS CARRÉS

Dimensions 100x100. Gravures personnalisables. Consultez-nous.

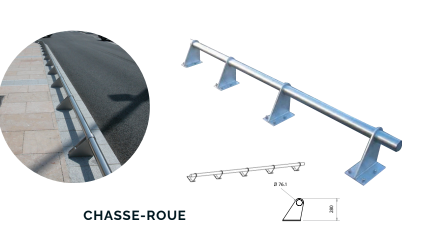
Clous découpe laser. Dimensions et logos sur demande

MARQUAGE AU SOL



Les chasse-roues, clous anti-skate, sphères ou demi-sphères en inox sont des éléments discrets mais essentiels à la protection et à la durabilité des aménagements urbains.

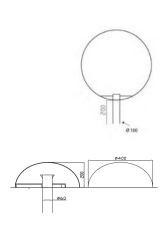
Conçus pour délimiter, sécuriser et préserver les zones piétonnes, façades ou mobilier, ils empêchent le stationnement sauvage, l'usure liée à la glisse ou les chocs de véhicules.





CLOU ANTI-SKATE







DEMI-SPHÈRE SPHÈRE

BORNE DEMI-SPHÈRE:

 \emptyset 400 Hauteur 200 - Tube inox de fixation \emptyset 60 - Finition inox brossé ou polibrillant. A sceller

BORNE SPHÈRE:

Ø 295 -400 - 608 - Tube inox de fixation Ø 100mm

CHASSE-ROUE:

Tube Ø 76 ép. 3.6 mm - Support tôle inox ép. 10 - Finition brossé -Sur platines

CLOU ANTI-SKATE:

Tôle inox ép. 8 mm - A sceller - Finition inox brossé vibré.

Nos produits sont personnalisables et disponibles en inox 304L ou 316L différentes finitions:
Brossé, vibré, poli miroir...

SIGNALÉTIQUE PMR

La signalétique PMR regroupe tous les équipements destinés à faciliter l'orientation et l'accessibilité des personnes à mobilité réduite. Qu'il s'agisse de rails de guidage, clous podotactiles ou autres repères tactiles, ces dispositifs permettent de sécuriser les déplacements et de rendre les espaces publics plus inclusifs.



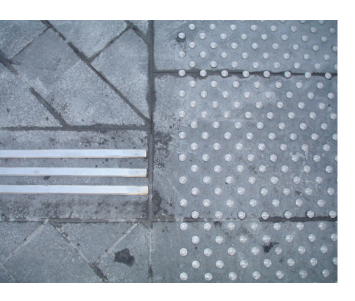


RAIL DE GUIDAGE



RAIL DE GUIDAGE GAUFRÉ

PRODUITS ADAPTÉS PMR







Design et spécificités

RAIL DE GUIDAGE GAUFRÉ:

Longueur 400 mm x Largeur 35 mm

Epaisseur 5 mm - 3 tiges de fixations longueur 15 mm et

Surface fraisée à dessin pyramidale

Arrête taillée en biseau à angle de 45 degrés avec bande arrondie sur les deux extrémités

CLOU PODOTACTILE INOX:

Diamètre 25 mm

Quantité au m2 : 338 clous. Gabarit de pose disponible.

RAIL DE GUIDAGE INOX:

Ép. 5 mm avec chanfrein 45°. Largeur 30 mm, Longueur 240 - 300 ou 940 mm. A visser ou à sceller.

PICTOGRAMME



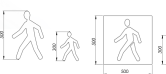
Les **pictogrammes au sol** signés France Inox apportent une signalétique claire et esthétique à vos aménagements urbains. Réalisés en surdécoupe ou en plaque inox, ils permettent d'identifier avec précision les zones dédiées : emplacements PMR, stations taxi, pistes cyclables ou passages piétons.

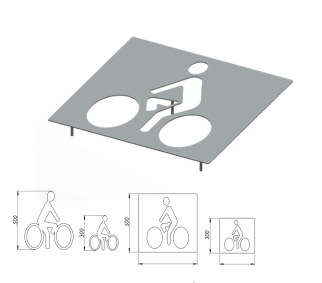


Nos produits sont personnalisables et disponibles en inox 304L ou 316L différentes finitions : Brossé, vibré, poli miroir...

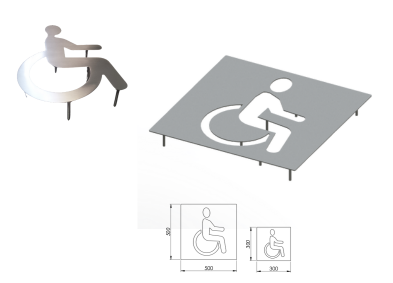


PICTOGRAMME PIÉTON





PICTOGRAMME VÉLO



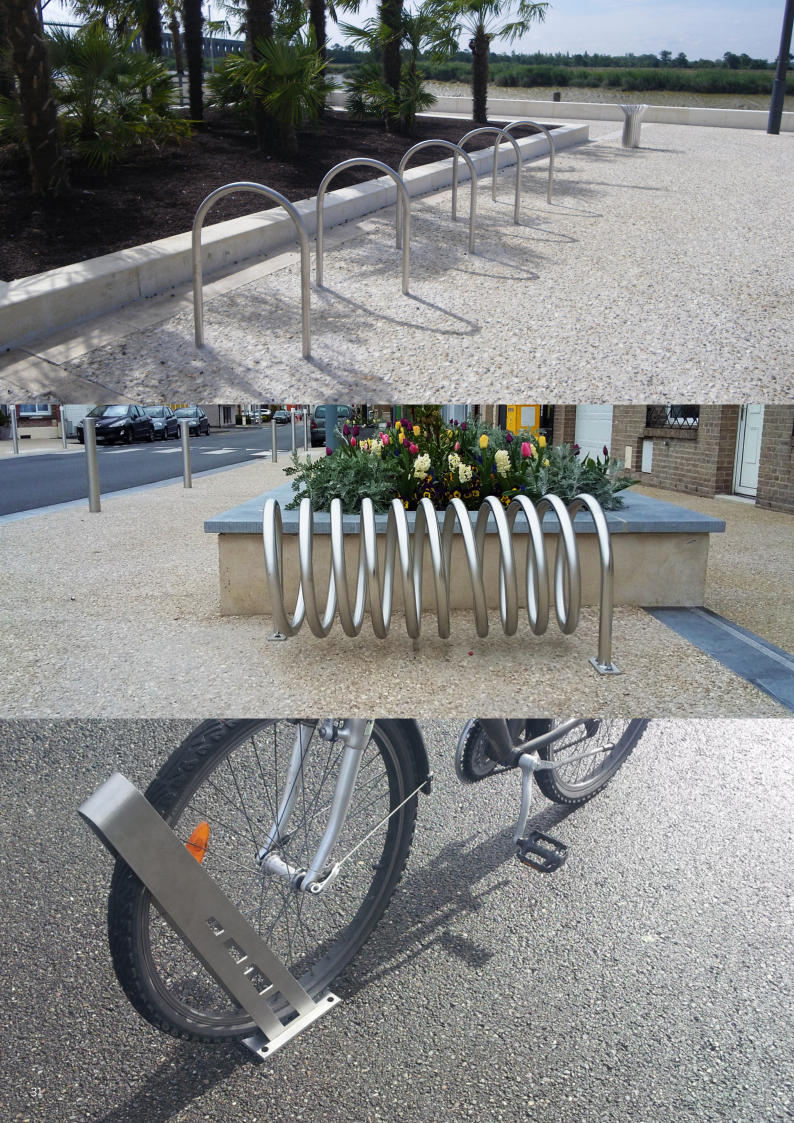
PICTOGRAMME HANDICAPÉ

Design et spécificités

PICTOGRAMMES:

Tôle inox vibré - Motifs à la demande : piste cyclable, voie piétonne, handicapés, taxi

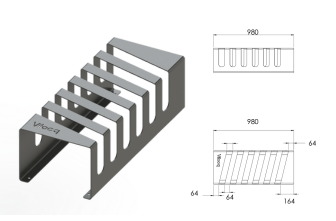
Dimensions 500x500 ou sur mesure. A sceller ou à visser.



PARC À VÉLOS



Alliant design, **fonctionnalité** et **durabilité**, les parcs à vélo Vilcoq – France Inox sont conçus pour s'intégrer harmonieusement dans l'espace public. Réalisés en acier ou en inox de haute **qualité**, ils témoignent d'un savoir-faire français reconnu, au service de la mobilité douce et des aménagements urbains élégants.



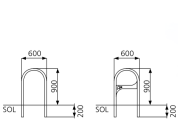






ERRETEGIA





HEGOA



HEGOA AVEC TRAVERSE PERSONNALISÉE

Design et spécificités

NOUVEAU

RACK ERRETEGIA:

L980 l 410 H300 - 6 Emplacements en tôle inox ép 5 mm - à fixer sur platines - personnalisable avec logos disponible - version corten ou inox

PARC À VÉLO HEGOA:

Structure en tube inox Ø 42 - Finition inox brossé ou poli brillant Option avec traverse et personnalisation (logo, identité de ville).

DEMI-LOVE:

Structure tube inox Ø 50 ou 60mm Hauteur hors sol 950mm largeur 450mm Fixation à sceller ou sur platines - finition inox brossé - poli miroir ou vibré.

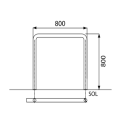




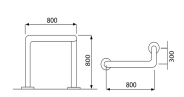
SIROCCO







HEGI



MISTRAL T2



Design et spécificités

PARC À VÉLO MISTRAL :

Structure tube inox \emptyset 60 - Finition inox brossé ou électropoli. Modèle sur platines ou à sceller.

PARC À VÉLO HEGI:

Structure tube inox montant Ø 76 - Plat inox ép 6mm Finition inox brossé ou électropoli. Sur platines ou à sceller

PARC À VÉLO SIROCCO:

Structure tube inox montant Ø 88,9 - cercle tube Ø 42.4 Finition brossé ou électropoli. Sur platines ou à sceller.



Design et spécificités

PARC À VÉLO TRAMONTANE:

Montant tube inox ovoïde - Finition inox brossé ou poli brillant - Sur platines ou à sceller.

PARC À VÉLO GALERNE :

Structure en plat inox 60x10 - Finition inox brossé fixation sur platines ou à sceller

PARC À VÉLO SPIRALE:

Structure tube inox \emptyset 42 - Finition poli brillant. Sur platines ou à sceller.



CO TOTEMS & PLAQUES PERSONNALISÉES

Chez Vilcoq, nous fabriquons vos totems **personnalisables**, disponibles dans différentes tailles et finitions.

Qu'il s'agisse d'un **totem** d'entreprise, d'une enseigne élégante ou d'une plaque de maison **sur mesure**, chaque pièce est conçue dans nos ateliers avec le savoir-faire qui fait la signature **Vilcoq**. Nos créations s'adaptent à vos besoins : formes, découpes, lettrages, acier, corten ou inox... Nous réalisons également de multiples découpes laser personnalisées, qu'il s'agisse de noms pour façades ou maisons en acier corten, de totems signalétiques ou d'éléments décoratifs uniques.

Une solution **durable**, **esthétique** et entièrement personnalisable pour valoriser votre identité, votre marque ou votre habitation.



FABRICATION FRANÇAISE - RÉALISATION PERSONNALISABLE - DESIGN SOIGNÉ

 α

Demandez votre devis personnalisé

W W W . V I L C O Q . C O M

Nos braseros en acier et Corten sont conçus pour allier design contemporain, performance et durabilité. Fabriqués dans nos ateliers, ils utilisent des aciers de qualité (acier Corten ou acier inoxydable 316L), soigneusement traités pour résister à la corrosion, aux intempéries et aux variations de température.

⇔ Braseros



Design et dimensions

Pied en acier corten & plateau en inox Petit et grand modèles disponibles:

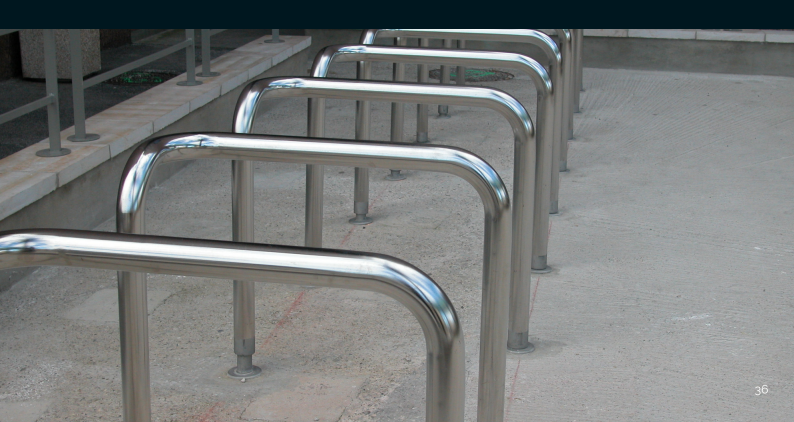
Hauteur 900 mm Ø 600 - Ø 800 - Ø1000 Grille de cuisson en option.





*DÉCOUVREZ LA GAMME COMPLÈTE DE MOBILIER URBAIN DANS NOTRE BROCHURES TP.

W W W . V I L C O Q . C O M









1901 route de Maremne 40180 Saubusse







0558564456 contact@vilcoq.com

