

LE BOIS



DES ESCALIERS À VOTRE MESURE TRADITIONNEL ■ CONTEMPORAIN ■ DESIGN ■ PRESTIGE

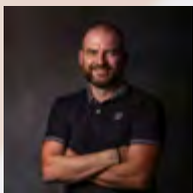


Fabricant d'escaliers depuis 1976, l'entreprise OéBa a su mettre son savoir-faire au service de ses clients professionnels et particuliers.

Nous mettons en oeuvre nos compétences techniques et créatives pour donner naissance à des escaliers en phase avec les tendances et les demandes. Toujours avec le soucis de la qualité.

Qu'il s'agisse d'un escalier en bois, d'un escalier traditionnel, contemporain ou prestigieux, chaque projet implique un travail minutieux et complexe, tant dans la conception, la fabrication que dans la pose de l'ouvrage.

Votre satisfaction est notre PRIORITÉ !



Samuel Poisson
Gérant

UN CONCEPT À VOTRE MESURE

SOMMAIRE

La société	2 - 5
La gamme BERLIN.....	6 - 13
La gamme VIENNE.....	14 - 17
La gamme PARIS.....	18 - 21
La gamme extérieure.....	22 - 23
Les garde-corps.....	24 - 25
Les personnalisations	26 - 29
Techniques et normes	30 - 35
Contacts	36

Suivez-nous

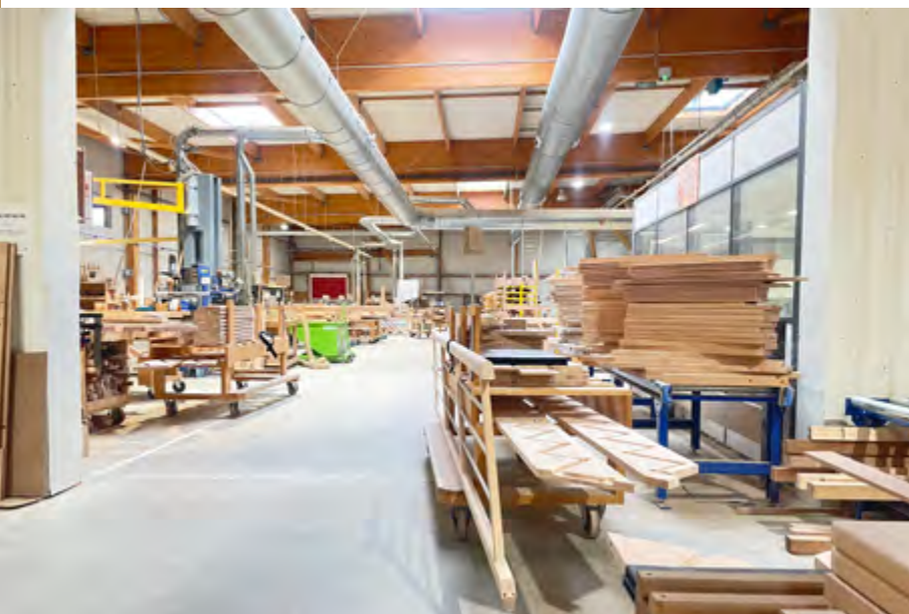


VOTRE ESCALIER SUR-MESURE ET PERSONNALISÉ

- ✓ CONSEILS
- ✓ MÉTRAGE
- ✓ FABRICATION
- ✓ POSE

OéBa, c'est un **savoir-faire artisanal**
de plus de 49 ans
et des outils à la pointe de la technologie.

Nos équipes sont à votre écoute
et vous conseillent à chaque étape de votre projet.



- Un atelier récent et des outils à la pointe de la technologie.
- Une fabrication 100% française dans notre atelier du Loiret, à Fay-aux-Loges (45).
- Une vingtaine de menuisiers chevronnés.
- Une pose réalisée par notre équipe de menuisiers expérimentés.

Escalier intérieur & extérieur
Garde-corps
Aménagements
Relooking
Habillage de marches bois



VOTRE PROJET CLÉ EN MAIN

Tous les escaliers OéBa sont **conçus et fabriqués entièrement par nos équipes** dans nos ateliers du Loiret.

Nos équipes commerciales sont à votre disposition pour réaliser **des rendez-vous à votre domicile** ou dans **nos bureaux showrooms** de Fay-aux-Loges.

Nous vous guidons dans votre projet d'escalier en vous proposant **une multitude de possibilités de personnalisations.**



NOS PRODUITS ET SERVICES

- Fabrication **d'escaliers en bois**
- Fabrication de **rampes et garde-corps**
- **Habillage en bois** d'escaliers béton
- **Pose et dépose** d'escaliers
- Fourniture d'escaliers **sans pose**
- **Traitement de finition** du bois
- **Habillage en bois** de rebords de trémie

NOS GARANTIES

- **Un accompagnement complet** du conseil à la pose de l'escalier
- Une sélection rigoureuse de nos **matières premières**
- **Une garantie décennale** sur les produits installés par OéBa
- Le certificat **Qualibat**
- La certification **Label Artisan d'Art**





L'HUMAIN AU DE L'ENTREPRISE

Chez OéBa, c'est dans notre ADN de travailler ensemble en intelligence collective.

Nos équipes développent des process intelligents enfin de réduire nos coûts de fabrication et nos déchets. Ainsi nous améliorons nos flux et notre productivité.

Nos collaborateurs sont bienveillants, de bonne volonté et s'engagent à trouver la solution à vos projets.

Soucieux de notre impact sur l'environnement, **nous recyclons tous nos déchets bois.**

Les copeaux et sciures sont récupérés et **alimentent une chaudière** qui chauffe l'ensemble de notre usine.

Certaines chutes de bois sont réutilisées et **transformées en paillage et en objets de décoration** (lampes, bougeoirs, étagères...).

Tous les autres déchets (plastiques, métaux, verre) sont triés et envoyés dans les centres de traitement afin d'être recyclés et valorisés.



Nos valeurs

Humilité
Bienveillance
Enthousiasme



La qualité de nos produits passe par le respect des normes de sécurité applicables en France, et par la sélection minutieuse de nos matières premières.

Nos bois sont issus à **70% de forêts européennes.**

MODÈLE SONATE



Sans contremarche



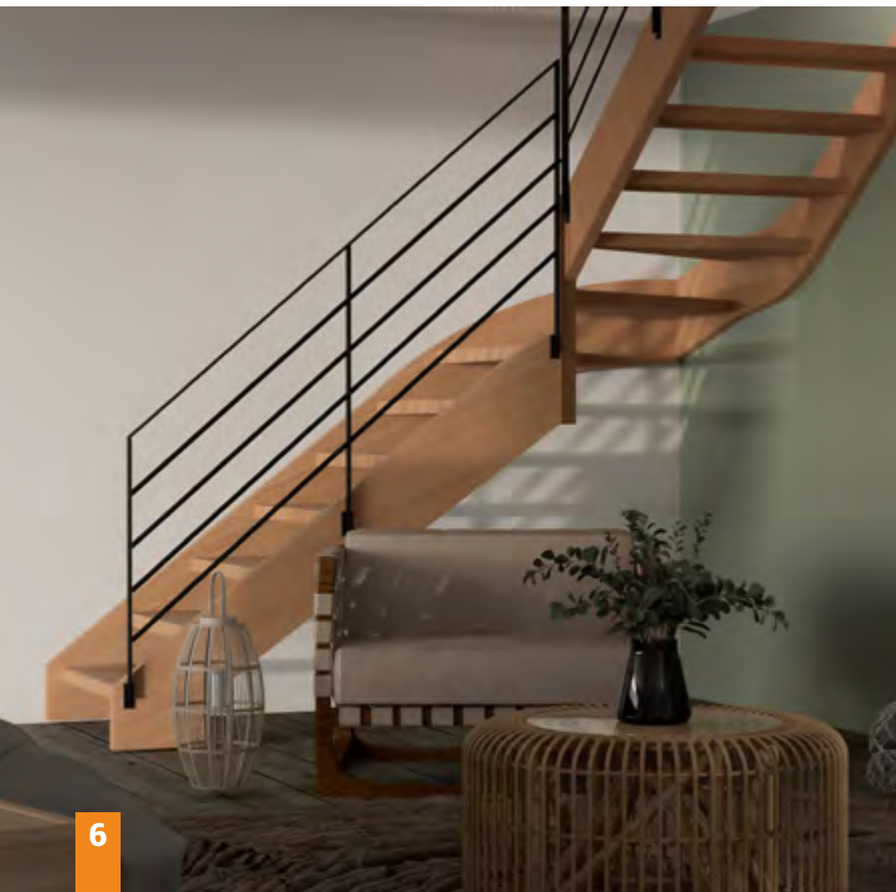
Avec contremarches

↑ **SONATE Poteau Bois**

Limons : 31 mm Marche : 33 mm
 Poteaux contemporain : 70 x 70 mm
 Main courante MC03: 70 x 46 mm
 Lisses en inox Ø16 mm

SONATE Poteau Acier

Limons intérieurs : 44 mm Marche : 33 mm
 Poteaux en acier 40x15
 Main courante en acier 40 x15
 Lisses en acier Ø16 mm ↓



MODÈLE VIKTORIA

GAMME BERLIN



VIKTORIA Poteau bois

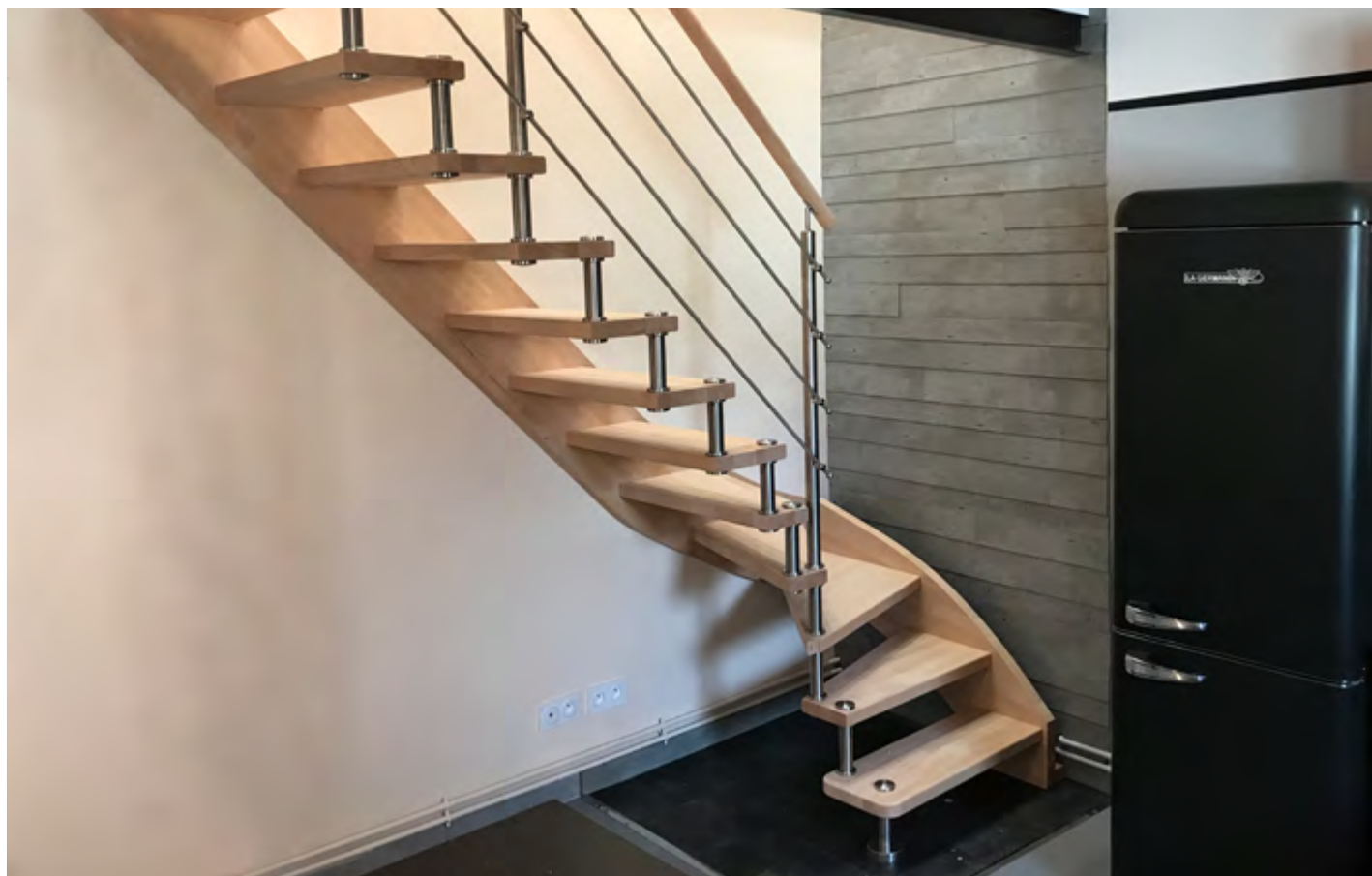
Crémaillère intérieure
Poteaux en bois P5
Lisses inox



VIKTORIA Poteau acier
Limon crémaillère intérieur en bois
Poteaux en acier
Lisses en acier



MODÈLE FORÊT NOIRE



FORÊT NOIRE Poteau inox
 Entretoises en inox
 Poteaux et lisses en inox
 Main courante ronde en bois



FORÊT NOIRE Poteau bois
 Entretoises en inox
 Poteaux en bois P5
 Lisses en inox



Le modèle FORET NOIRE nécessite des murs obligatoires sur toutes les volées extérieures de l'escalier.

MODÈLE COLOGNE



COLOGNE Poteau acier
Marches et contremarches en cascade
Poteaux et lisses en acier



Le modèle COLOGNE nécessite des murs obligatoires sur toutes les volées extérieures de l'escalier.

↓ **COLOGNE Garde-corps acier découpé**
Marches et contremarches en cascade
Poteaux et lisses en acier découpé au laser



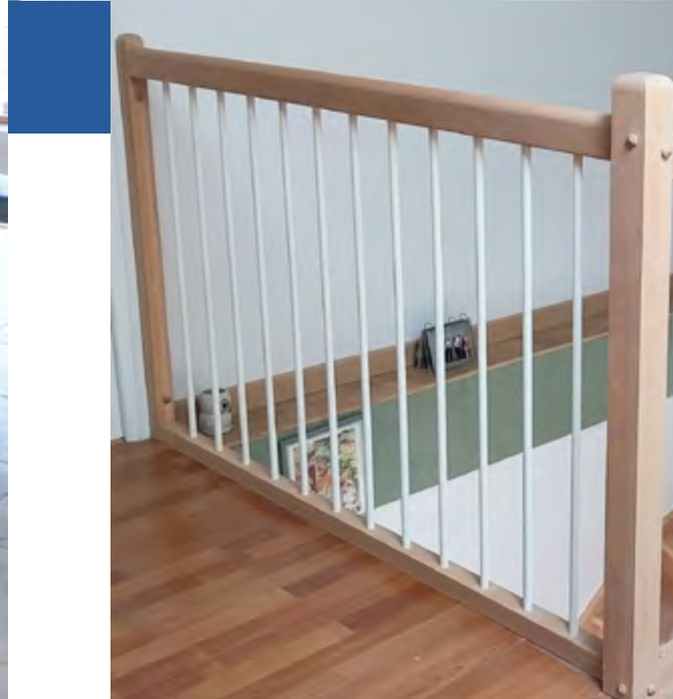
↓ **COLOGNE Rampant en verre**
Marches et contremarches en cascade
Garde-corps en verre en rainure



MODÈLE ÉLÉGANCE

Modèle ÉLÉGANCE

Limon à la française
Poteaux contemporains
Main courante contemporaine
Balustres en inox brut ou en acier thermolaqué

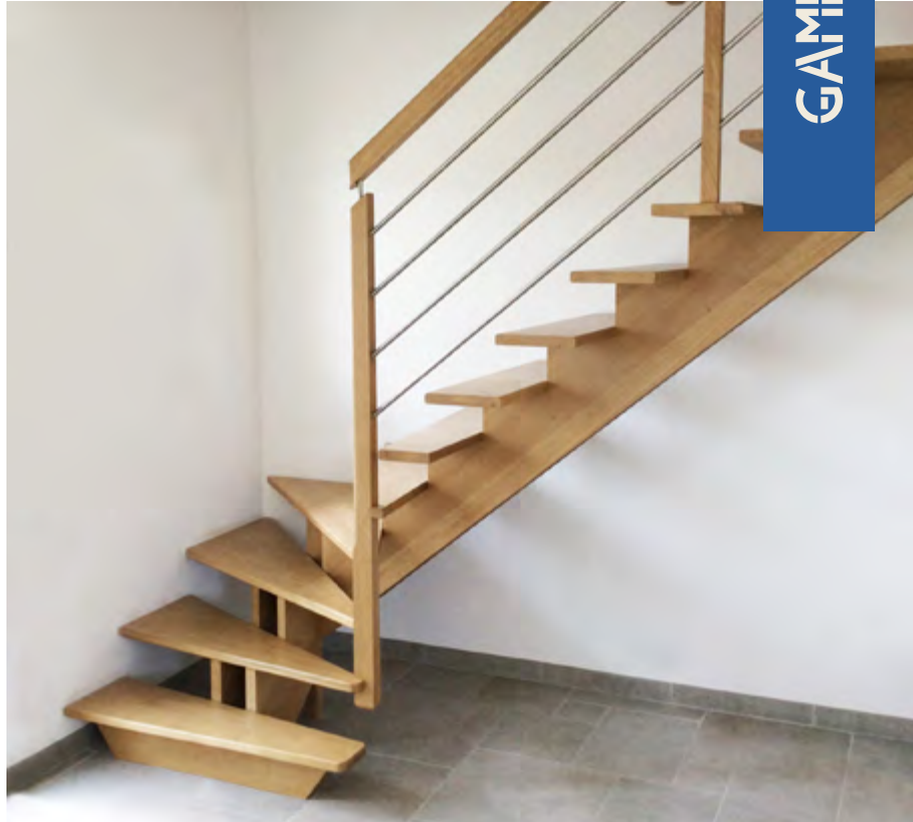


MODÈLE BRÊME

GAMME BERLIN

BRÊME Poteau bois

Double crémaillère centrée en bois
Poteaux en bois P5 et lisses en inox



BRÊME Poteau inox

Double crémaillère centrée en bois
Poteaux et lisses en inox
Peinture du limon en option



BRÊME Poteau acier

Double crémaillère centrée en bois
Poteaux et lisses en acier
*Peinture du limon et des parties
métalliques en option*



MODÈLE WAGNER

WAGNER Poteau bois

Poutre centrale en bois
Poteaux en bois P5 et lisses en inox
Peinture du limon en option



WAGNER Poteau inox
Poutre centrale en bois
Poteaux et lisses en inox



WAGNER Poteau acier

Poutre centrale en bois
Poteaux et lisses en acier
Peinture du limon et des parties métalliques en option



MODÈLE BAVIÈRE

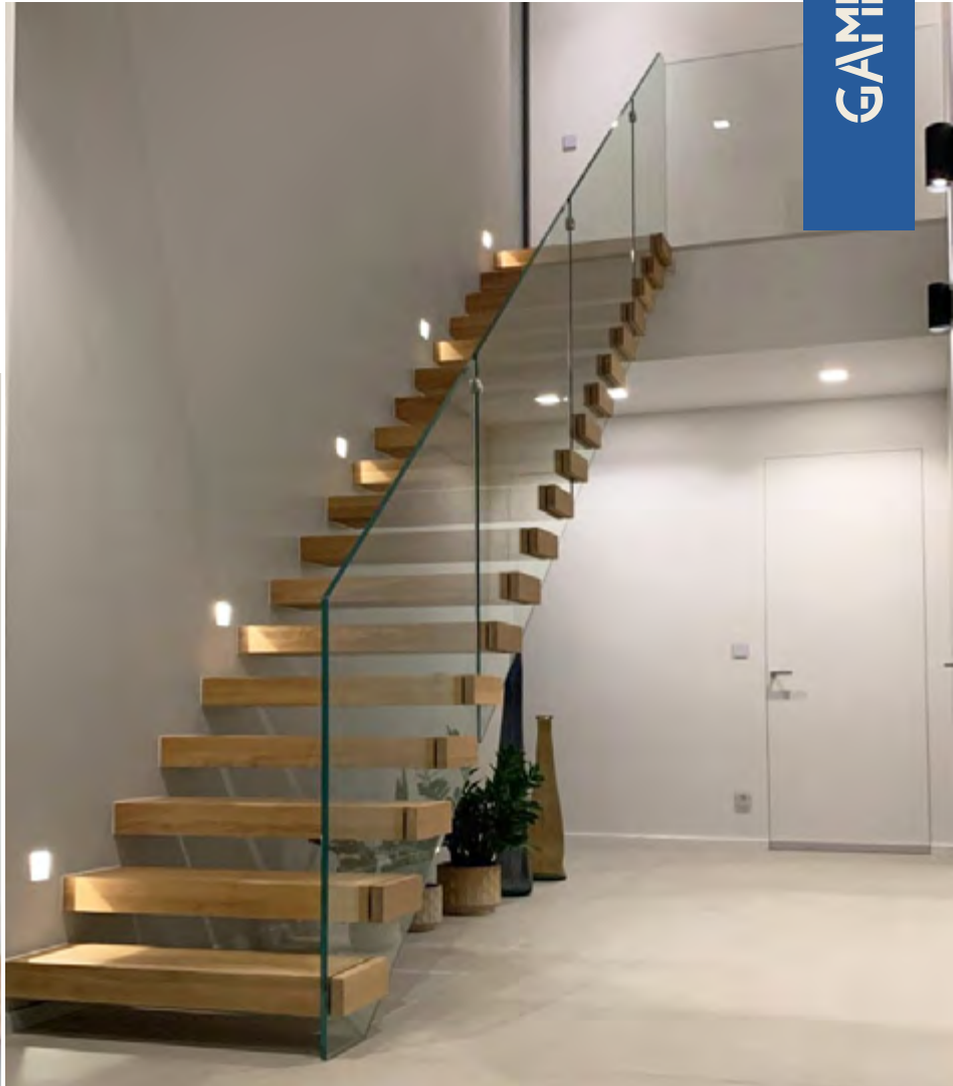
GAMME BERLIN

BAVIÈRE

Limon invisible en acier de 8mm
dans la cloison

Marches autoportantes : Epaisseur 88mm

Rampe en verre, inox ou acier



MODÈLE RECITATIF



Marche arrondie en option



Modèle RECITATIF
Finition traditionnelle
Main courante et balustres bois

Limon : 31 mm

Marche : 33 mm

Poteaux P01 : 70 x 70 mm

Main courante MC01 : 70 x 46 mm

Balustres B01 : 48 x 30 mm



Info ! En hêtre, les balustres sont non moulurés, ils ont des chanfreins réguliers filants aux 4 coins. Voir page 26 "B00"

MODÉLE CONCERTO

GAMME VIENNE

Modèle CONCERTO

Mix contemporain et traditionnel

Limon à la française : 31 mm

Marche : 33 mm

Poteaux contemporain : 70 x 70 mm

Main courante MC03 : 70 x 46 mm

Balustres B00 sans moulure : 48 x 30 mm

Avec ou sans contremarche



MODÈLE CLÉ DE SOL



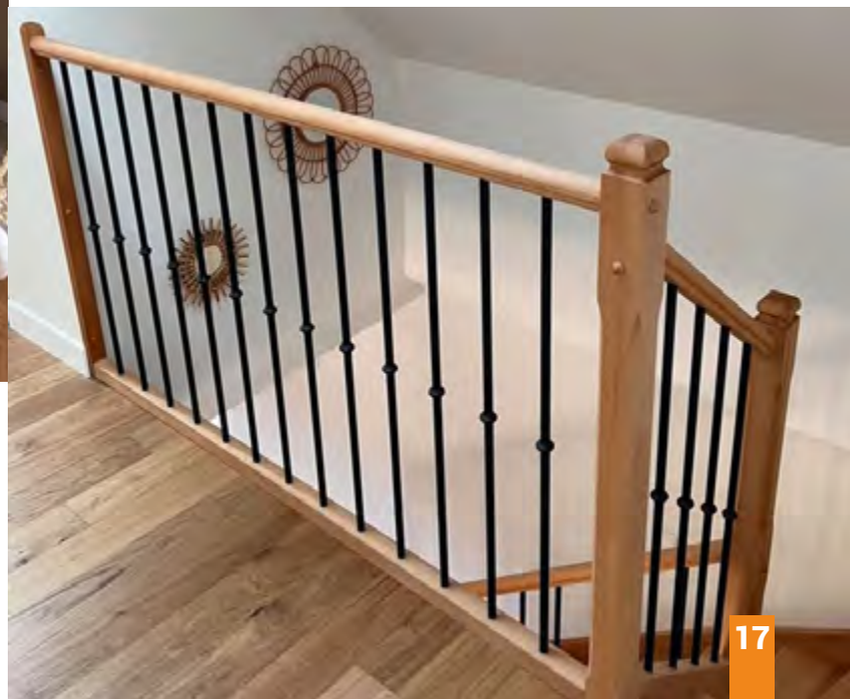
Modèle CLE DE SOL
Main courante bois MC05 et galette
Limon à la française
Pillastre de départ PA03
Balustres en fer forgé «Clé de Sol»



MODÈLE DANUBE

GAMME VIENNE

Modèle DANUBE
Main courante bois avec galette
Limon à la française
Pillastre de départ PA23
Balustres en acier BM13



MODÈLE VENDÔME

Modèle VENDÔME

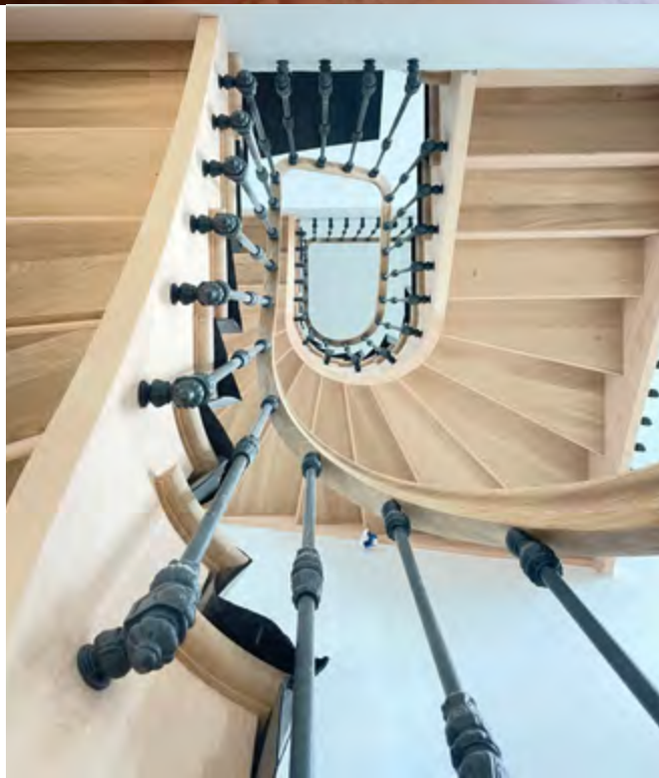
Crémaillère à l'anglaise débillardée

Main courante avec galette

Pilastre PA02

Balustres en fer forgé

Thermolaquage en option



MODÈLE TUILERIES

GAMME PARIS

Modèle TUILERIES
Limon à la française débillardé
Balustres BM07
Pilastre PA03 en fer forgé
Thermolaquage en option



MODÈLE TROCADÉRO



Modèle TROCADÉRO
Limons à la française débillardés
Balustres BM07
Pilastre PA23 en fer forgé
Thermolaquage en option



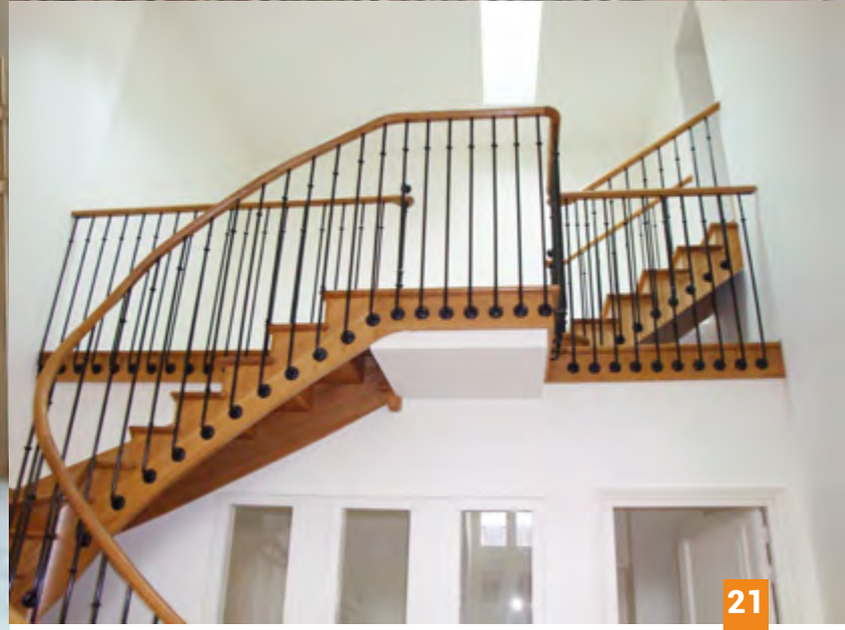
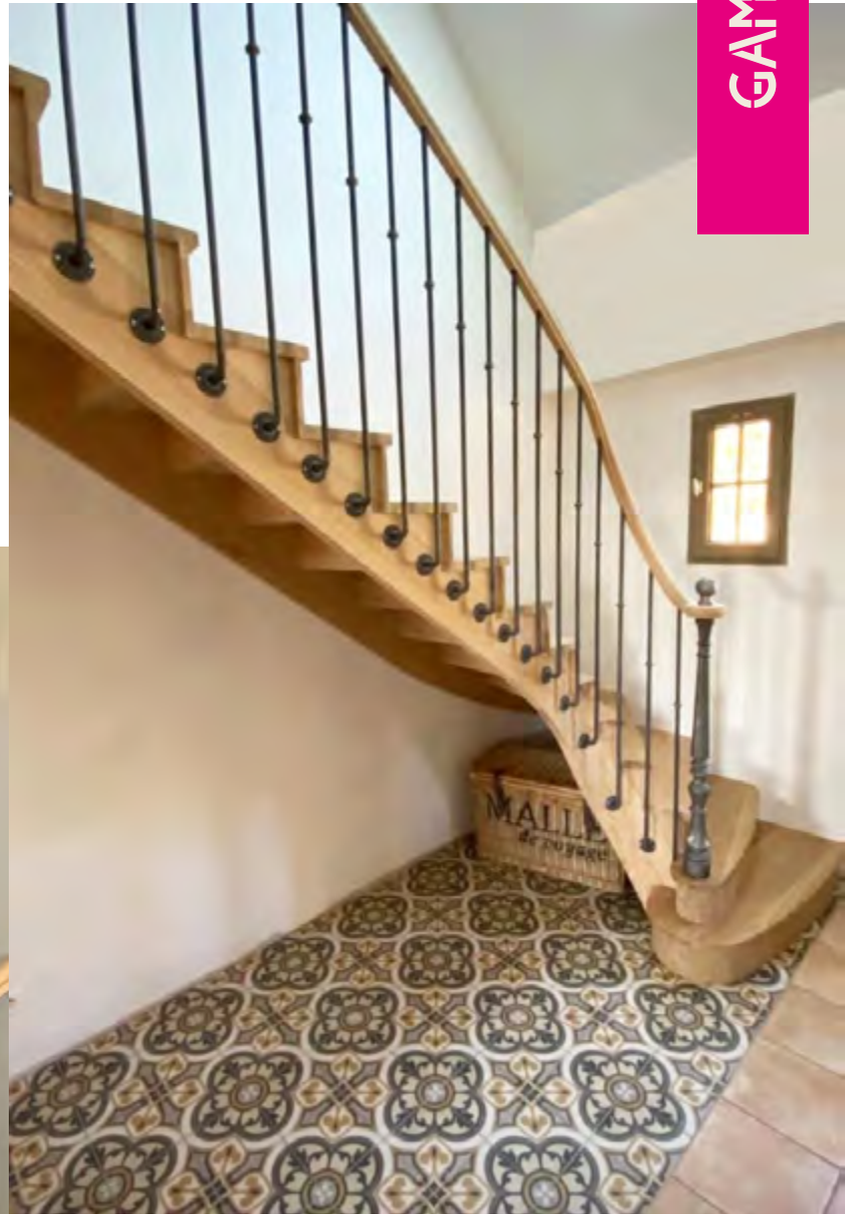
MODÈLE

SORBONNE

GAMME PARIS

Modèle SORBONNE

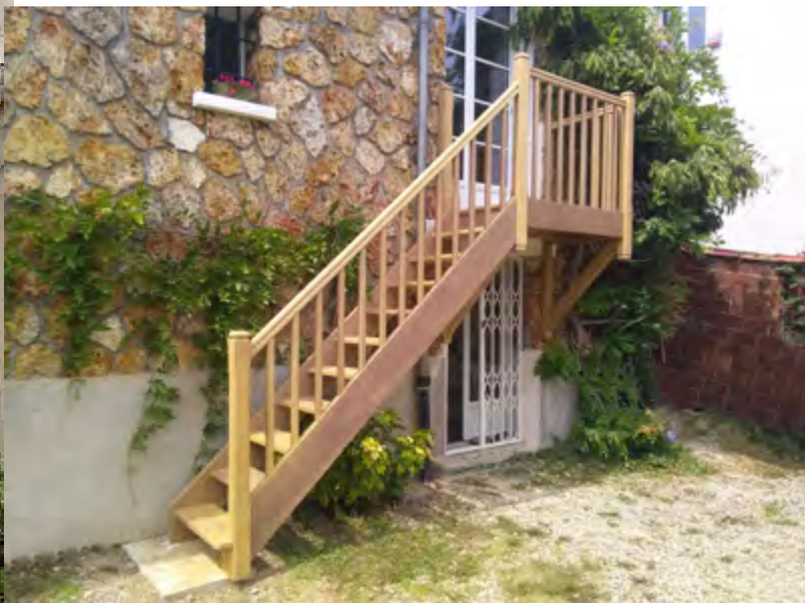
Limon à l'anglaise débillardé
Balustres BM25
Pilastres PA02 en fer forgé
Thermolaquage en option



Escalier extérieur
Marches en iroko
Poteaux bois, balustres tournés



Escalier extérieur
Marches en iroko
Poteaux bois, limons crémaillères



Escalier extérieur traditionnel
Marches en iroko
Poteaux bois, balustres en bois





Escalier extérieur
 Limon central en iroko
 Marches en iroko
 Poteaux en inox

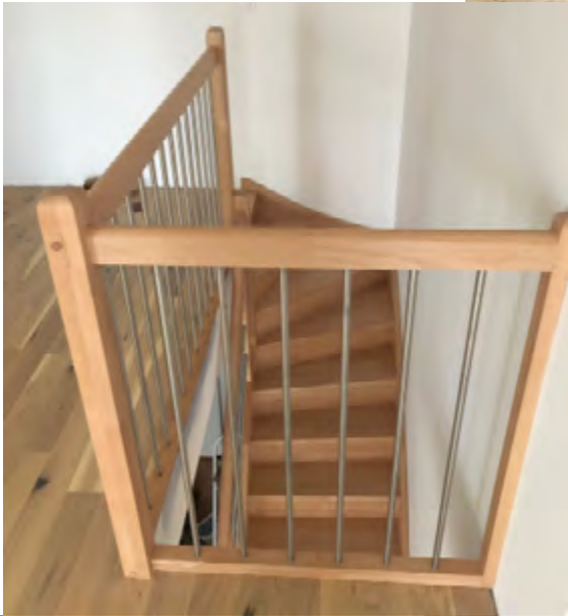


Escalier extérieur
 Limon central en iroko
 Marches en iroko
 Poteaux et rampe en acier
 ↓ *Thermolaquage en option*



Garde-corps d'étage contemporain

Main courante bois et lisses inox
Vitrage sur pinces



Garde-corps d'étage Elégance

Main courante bois et balustres en inox



Garde-corps d'étage traditionnel

Main courante bois et balustres bois



Garde-corps d'étage Mix

Main courante bois et balustres bois sans moulure



Garde-corps d'étage en inox et verre

Main courante en bois
Lisses en inox et vitrage



↑ **Garde-corps d'étage en acier et verre**

Lisses en acier et vitrage
Main courante en acier ou bois
Thermolaquage en option



↑ **Garde-corps d'étage en acier et verre**

Vitrage toute hauteur
Main courante en acier ou bois
Thermolaquage en option



Garde-corps d'étage en verre

Vitrage toute hauteur
Sur profil «U» inox ou posé à l'anglaise

Les premières marches



Marche droite saillante avec socle



Marche droite saillante sans socle



Marche arrondie sans socle



Marche arrondie simple



Double marche arrondie



Marche en pierre

Les marches



Marche standard



Bec de corbin



Marche cascade



Marche antidérapante

Les balustres en bois



B00
arrêtes cassées



B01
1/4 de rond



B02
chanfreins irréguliers filants



B03
1/4 de rond filant + mouchette



B04
chanfreins arrêtés



B05
chanfreins + 1 gorge



B06
chanfreins + 2 gorges



B07
chanfreins + mouchette

Les balustres en métal



Inox Bi01
BM01
BM02
BM03
BM04
BM13
BM25 (sans bague: BM15)

Les boules



boule acier



boule inox



boule laiton



boule verre

Les mains-courantes



MC 01 Section 70 x 46 mm



MC 02 Ronde Ø 46



MC 04 Ronde Ø 56



MC 03 Section 70 x 46 mm



MC 05 Ronde avec gorge Ø 46 mm

Les ecuyers



ECUYER ACIER
pour main courante
plate



ECUYER ALUMINIUM
pour main courante
plate



ECUYER ALUMINIUM
pour main courante
ronde



ECUYER INOX
pour main courante
plate



ECUYER INOX
pour main courante
ronde

Les essences de bois

Ces photos de bois sont non contractuelles. Le bois est un matériau naturel et vivant qui peut présenter des différences de teintes, des collages, des noeuds qui ne peuvent pas être considérés comme des défauts.



Hêtre



Hêtre lamellé collé abouté



Chêne



Chêne lamellé collé abouté



Hévéa lamellé collé abouté

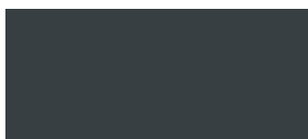


Moabi (usage extérieur uniquement)

Les peintures RAL "Fine Texture"



RAL 9005 Noir foncé



RAL 7016 Gris anthracite



RAL 9011 Noir graphite



RAL 7042 Gris trafic



RAL 9001 Blanc crème



RAL 9003 Blanc sécurité



RAL 9010 Blanc pur



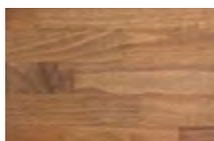
Manganèse

Les huiles sur bois

Hévéa



Hêtre abouté



Hêtre



Chêne abouté



Chêne



Teinte **Naturel**
Oil +2C

Teinte **Transparent**
Pure

Teinte **Chêne**
Almond

Teinte **Chêne clair**
Bourbon



En option : l'éclairage intégré



Ne laissez pas vos escaliers dans l'ombre !

Découvrez notre option d'éclairage LED sur-mesure adapté à votre escalier.

Un **design unique**, élégant **qui allie sécurité et style**. Effet Wahou garanti.



Patrick C.



L'option qui fait toute la différence !



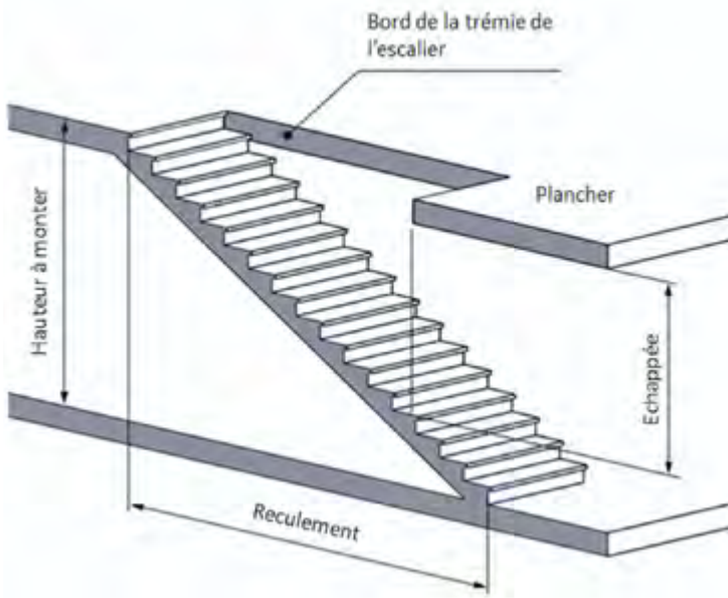
Définitions

Limon : Structure de l'escalier qui reçoit les marches et le garde-corps. Il se situe sur les côtés extérieurs ou en dessous de l'escalier (appelé crémaillère).

Nez de marche : Partie saillante d'une marche.

Garde-corps : Barrière de protection placée sur les côtés d'un escalier ou pourtour d'un palier, d'une mezzanine afin d'empêcher une chute accidentelle dans le vide.

Lisse : Pièce horizontale en forme de tube qui protège l'espace entre la main courante et le limon. La «lisse basse» repose sur le sol ou parfois peut coiffer le limon.



La trémie

Ouverture ménagée dans un plancher permettant le passage de l'escalier et des personnes.

L'échappée

Hauteur libre de passage mesurée à l'aplomb des marches, celle-ci ne doit pas être inférieure à 1,90m.

La hauteur à monter

Hauteur totale franchie par un escalier. Elle est égale à la hauteur libre sous plafond additionnée de l'épaisseur du plancher d'arrivée.

Le reculement

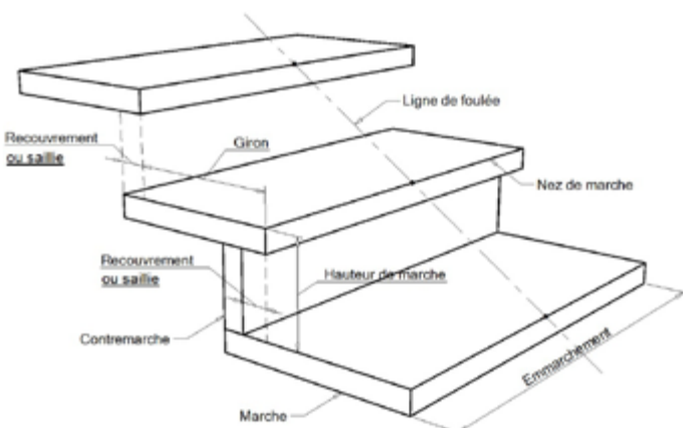
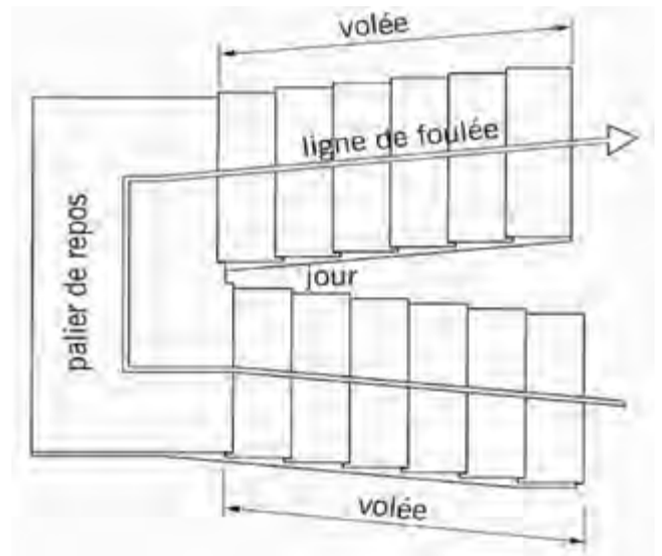
Longueur de l'escalier projetée au sol. Le reculement définit l'encombrement de l'escalier.

La volée

Emmarchement entre changement de direction.

La ligne de foulée

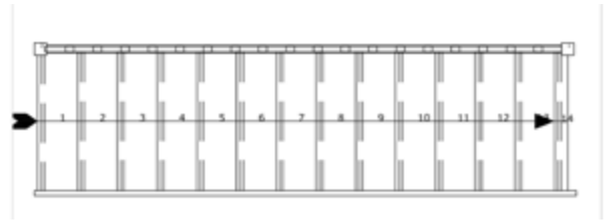
Ligne fictive figurant la trajectoire théorique suivie par une personne empruntant l'escalier et sur laquelle est définie la valeur du giron.



Le giron

Distance horizontale entre deux nez de marche.

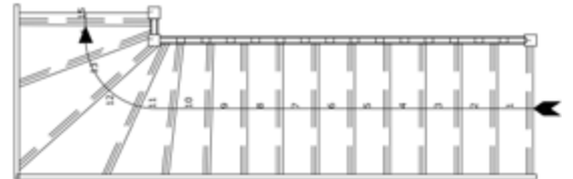
■ Escalier droit



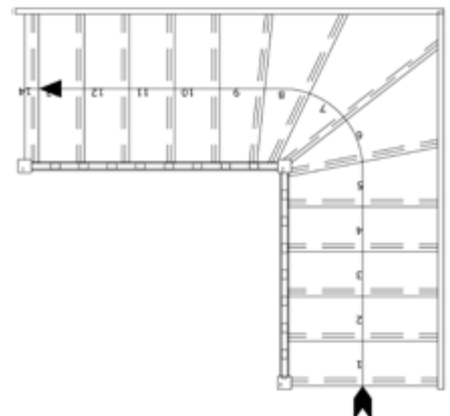
■ Escalier 1/4 tournant bas



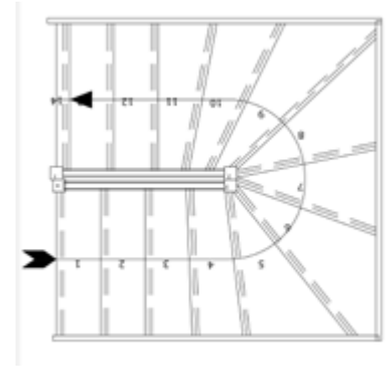
■ Escalier 1/4 tournant haut



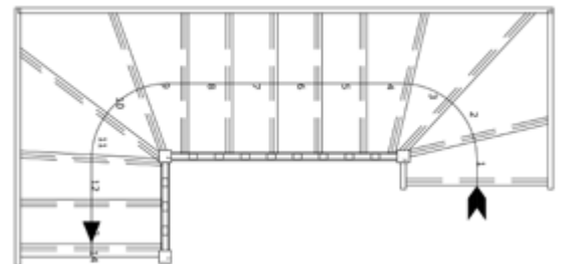
■ Escalier 1/4 tournant milieu



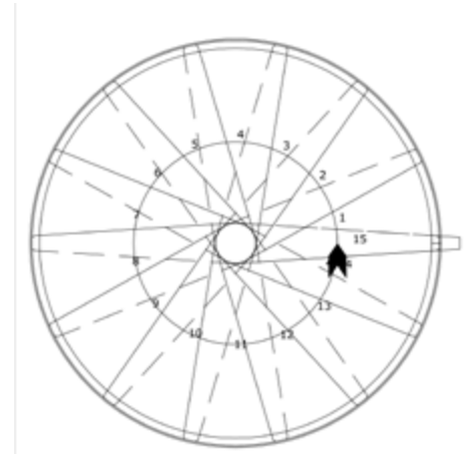
■ Escalier 1/2 tour



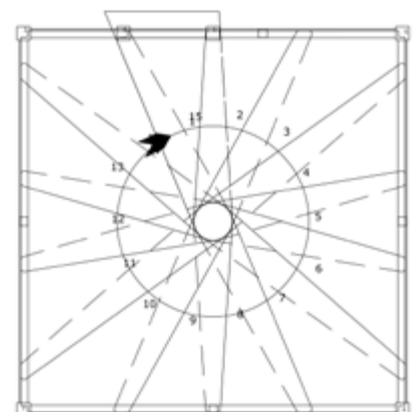
■ Escalier double 1/4 tournant



■ Escalier hélicoïdal sur base ronde



■ Escalier hélicoïdal sur base carrée



Responsabilité

En tant que fabricant d'escaliers, nous sommes tenus d'aviser nos clients **des normes en vigueur**.

L'aspect sécurité doit toujours passer avant les souhaits esthétiques.

Nous refusons de réaliser des escaliers sur mesure dont une conception ou une implantation met en danger **la stabilité de l'ouvrage ou la sécurité des usagers**.

Synthèse des normes élémentaires en vigueur

ESCALIER : DTU 36.3

	Hauteur de marche maximum	Giron	Largeur de passage mini. entre main courante	Distance mini. entre main courante et la paroi	Echappée mini. mesurée sur la ligne de foulée
Etablissement recevant du public	160 mm	280 mm	1200 mm	50 mm	2200 mm
Bâtiment d'habitation collectif	170 mm	280 mm	1000 mm	50 mm	2200 mm
Logement individuel respectant les normes PMR	180 mm	240 mm	800 mm	30 mm	2100 mm

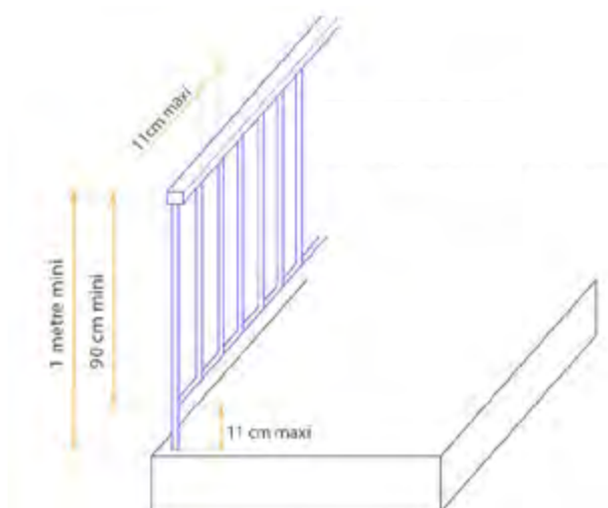
GARDE-CORPS ETAGE : Norme NF P01 012

Garde-corps à barreaudage vertical

11 cm maxi. entre chaque montant

90 cm en moyenne entre le dessus de la main courante et le nez de marche

11 cm maxi. entre le sol et la lisse basse



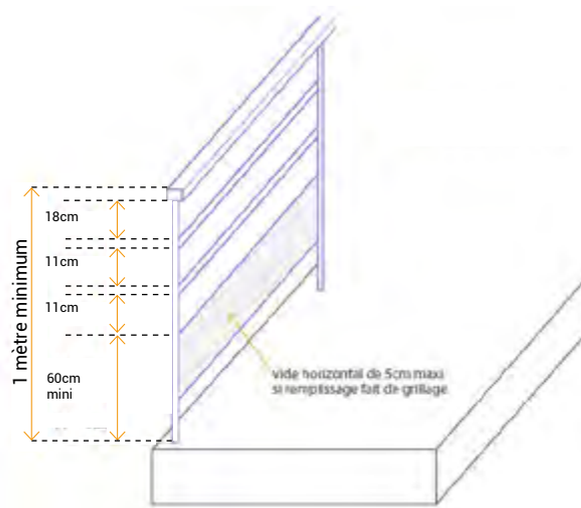
Garde-corps à lisses horizontales

Moins de 11 cm entre le sol et le remplissage

Rempli jusqu'à 60 cm de haut pour éviter l'effet d'échelle

Vides verticaux < à 11 cm

Éléments horizontaux espacés de 11 cm maxi. (ou 18 cm à partir de 0.80m)



L'escalier est un élément incontournable de la maison. Pour faire le bon choix, il est impératif de répondre à certaines questions importantes.

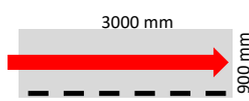
- A **quel étage** se trouve l'escalier ?
- Quelles sont les dimensions de **la trémie** ?
- L'escalier est-il placé **au dessus d'un autre escalier** ?
- Y a-t-il **une fenêtre ou une porte** dans l'environnement de l'escalier ?
- Quelle sera **l'épaisseur du revêtement de sol**, au rez-chaussée, et à l'étage ?
- Faut-il des **garde-corps étage** et quels sont leurs positionnements ?
- Y a-t-il des **découpes sous rampant** ?
- Le chantier est-il **facilement accessible** ?



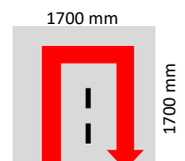
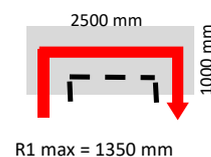
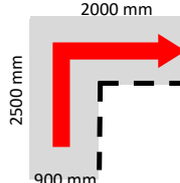
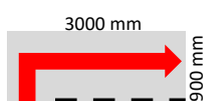
Quelle taille doit faire la trémie idéale ?



Forme	DROIT	1/4 TOURNANT BAS	1/4 TOURNANT MILIEU	2/4 TOURNANT	1/2 TOUR
Trémie préconisée	Rectangulaire	Rectangulaire	En forme de L	Rectangulaire ou en L	Carrée ou en L
Trémie minimum	Longueur 3000mm Largeur 900mm	Longueur 3000mm Largeur 900mm	Longueur 2500mm Largeur 2000mm Passage 900mm	Longueur 2500mm Largeur 1000mm	Longueur 1700mm Largeur 1700mm



Si R1 = 3400 mm





 www.oeba.fr

 www.escalier-oeba.ch

 www.oeba.be

Nos zones d'intervention



Nous contacter

commercial@oeba.fr

02.38.57.10.51



Usine de fabrication et siège social
50, rue Bernard de la Rochefoucauld
45450 FAY AUX LOGES

Nos clients parlent de nous



★★★★★
Note de satisfaction basée sur 329 avis
Tous les avis sont consultables sur www.oeba.fr

 **Joel A.** ★★★★★

Très bel escalier de bonne qualité.
Vraiment content de cet achat !

 **José M.** ★★★★★

Délais de livraison respectés, produit totalement conforme au descriptif, excellentes finitions, et cotes totalement respectées, je suis ravi de vous avoir commandé mon escalier. Et bien entendu je suis prêt à conseiller votre entreprise pour son sérieux.

 **Lak A.** ★★★★★

Personnel à l'écoute travail sérieux.
je recommande

 **Cédric L.** ★★★★★

Bel escalier made in France !
Livraison rapide, délais de fabrication tout à fait raisonnables.

 **Louis T.** ★★★★★

Deuxième escalier commandé chez Oéba, et toujours aussi content : belle finition, cotes impeccables, bois de belle qualité, délais respectés et transport soigné.

 **Isabelle B.** ★★★★★

De la commande à la livraison, suivi parfait, personnel à l'écoute, renseignements clairs et pertinents ! L'escalier quart tournant en chêne est de très belle facture et correspond complètement à nos attentes pour un coût raisonnable.



www.oeba.fr

Suivez-nous

