

Bien plus qu'une volée de marches...

L'escalier est un objet extraordinaire.

Une invention presque magique: une simple volée de marches horizontales et pourtant un élément architectural et décoratif incontournable depuis des millénaires. Un symbole fort et porteur de sens.

Notre époque qui célèbre la décoration démocratique et personnalisée redécouvre donc l'escalier avec plaisir.

Et parfois un peu de perplexité. Parce que concevoir un escalier est complexe.

Il faut prendre en compte les goûts des personnes qui le fouleront chaque jour. Dessiner une harmonie géométrique, un balancement équilibré, fonctionnel et confortable, dans le respect des normes en vigueur.

S'appuyer sur un savoirfaire artisanal et un outil de production industriel innovant.

Escaliers Plasse est une entreprise implantée en Rhône-Alpes, qui conçoit et produit des escaliers pour toute la France.

Intérieur

Extérieur

Sommaire

Légende Structures Limons latéraux Poutre centrale Limons crémaillère latérale Échelle de prix Crémaillère centrale Poutre centrale modulaire Base carrée sur fût central Base circulaire sur fût central

Reportage	_
Du cœur à l'ouvrage	I
Collections	_
Manhattan 18	
Brooklyn 28	
Paris 38	
Stockholm 60	
Lyon 68	
Bilbao 86	Tout savoir sur les escaliers
Grenade 94	
Madrid 100	
Rome 106	Prendre les mesures
Florence 128	Essences Couleurs Données techniques
Compagnons 132	
Londres 136	

Impressum



Du cœur à l'ouvrage

Photographe: Sonia Barcet

Lorsqu'on pousse la porte de l'atelier, on est d'abord accueilli par une agréable tiédeur qui contraste avec le froid de l'hiver dans les Dombes.

Engagé dans une démarche de développement durable depuis longtemps, Escaliers Plasse chauffe l'ensemble des cent collaborateurs du site en brûlant les copeaux et poussières de bois issus de la fabrication des escaliers. Cet après-midi là, les machines-outils tournent à plein régime.

Avec une moyenne d'environ 8000 escaliers par an, Escaliers Plasse est un des premiers fabricants français, implanté depuis 1926 sur le même territoire, dans la campagne lyonnaise.

Escaliers Plasse, c'est la rencontre entre un savoir-faire artisanal (chaque escalier est unique) et une logique industrielle rigoureuse et innovante.

Ainsi, la production s'articule entre les machines ultra-performantes commandées par ordinateur et les hommes de métier. Car seuls des yeux et mains expérimentés savent sélectionner le bois le plus qualitatif, identifier les écarts de teintes ou les défauts naturels du bois.

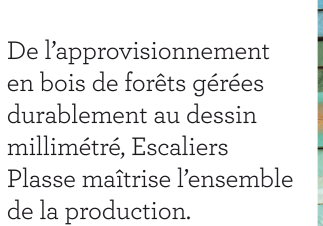
Et ce sont ces hommes qui imaginent, à partir de simples assemblages de bois et de métal, des bijoux de précision, de robustesse, de qualité et de design qui seront montés et descendus chaque jour pendant des années.

En sortant de l'atelier, ce soir-là, on se dit que concevoir et produire un escalier, finalement, c'est avant tout une question de main, d'œil et de cœur.

La société PLASSE est membre de l'Association des Fabricants d'Escaliers Bois (AFEB), elle se doit de respecter toutes les normes et réglementations en vigueur et de fournir à ses clients la garantie de produits adaptés aux lieux et aux circonstances.

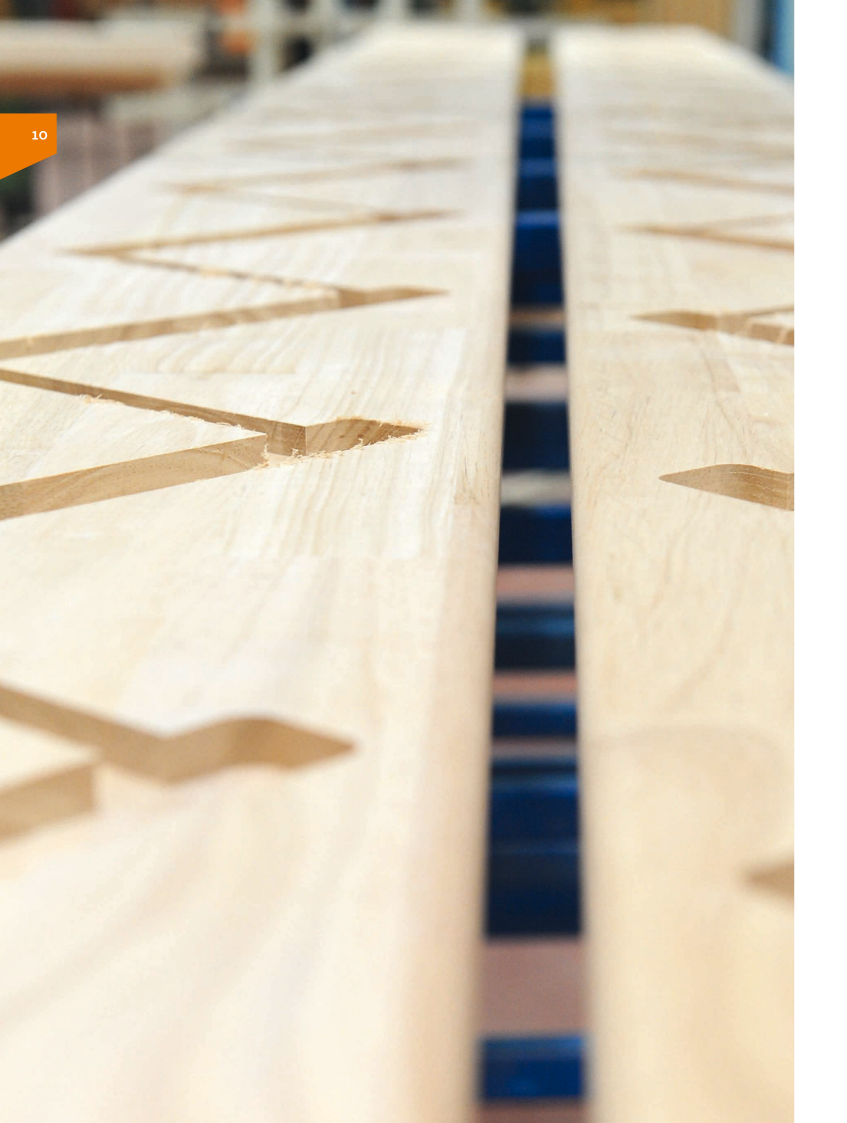














Le regard expérimenté et le geste précis font toute la différence.







Où les hommes et les machines travaillent en chœur pour un résultat de qualité.



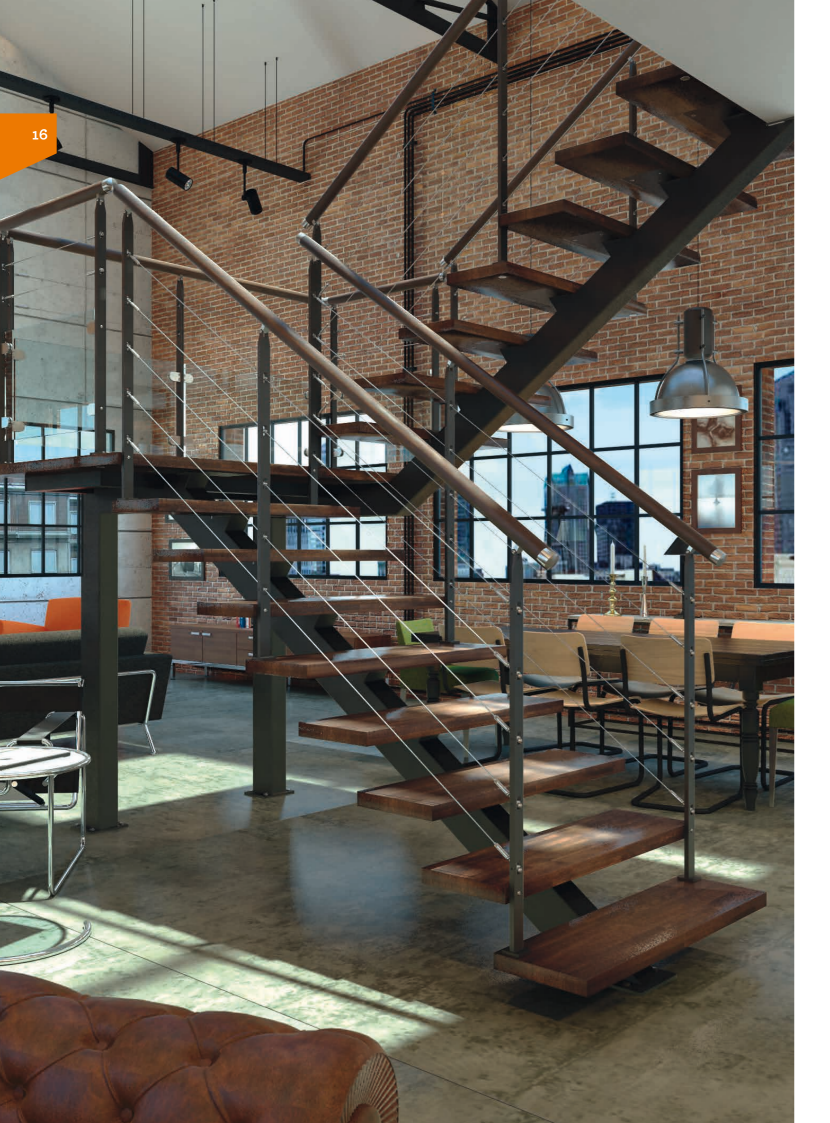


De la conception assistée par ordinateur à la logistique intégrée, tout est pensé et mis en œuvre pour une qualité optimale.









Collections

De l'escalier bois, qui est notre cœur de métier historique, aux escaliers en métal, en passant par les mariages bois, métal, verre - pour ne citer que ces matières - notre collection s'est fortement enrichie depuis quelques années. Chaque collection - baptisée du nom d'une ville qui nous inspire - présente des modèles conçus autour d'une même structure technique et d'un même univers décoratif.

Au fil des pages de ce guide, vous pourrez découvrir quelques exemples d'ambiances, d'atmosphères qui illustrent chaque univers et mettent en scène nos différents modèles d'escaliers.

Vos distributeurs ainsi que l'équipe **Escaliers Plasse** sont là pour vous écouter, vous conseiller dans le choix et la mise en place de l'escalier que vous aimez.

Vous n'aurez plus qu'à vivre l'histoire qui va avec.

COLLECTION

MANHATTAN

Manhattan est l'esprit même de l'escalier: une colonne vertébrale métallique, légère et résistante, assortie de marches astucieusement fixées sur des platines pratiquement invisibles. Un escalier tout en légèreté.



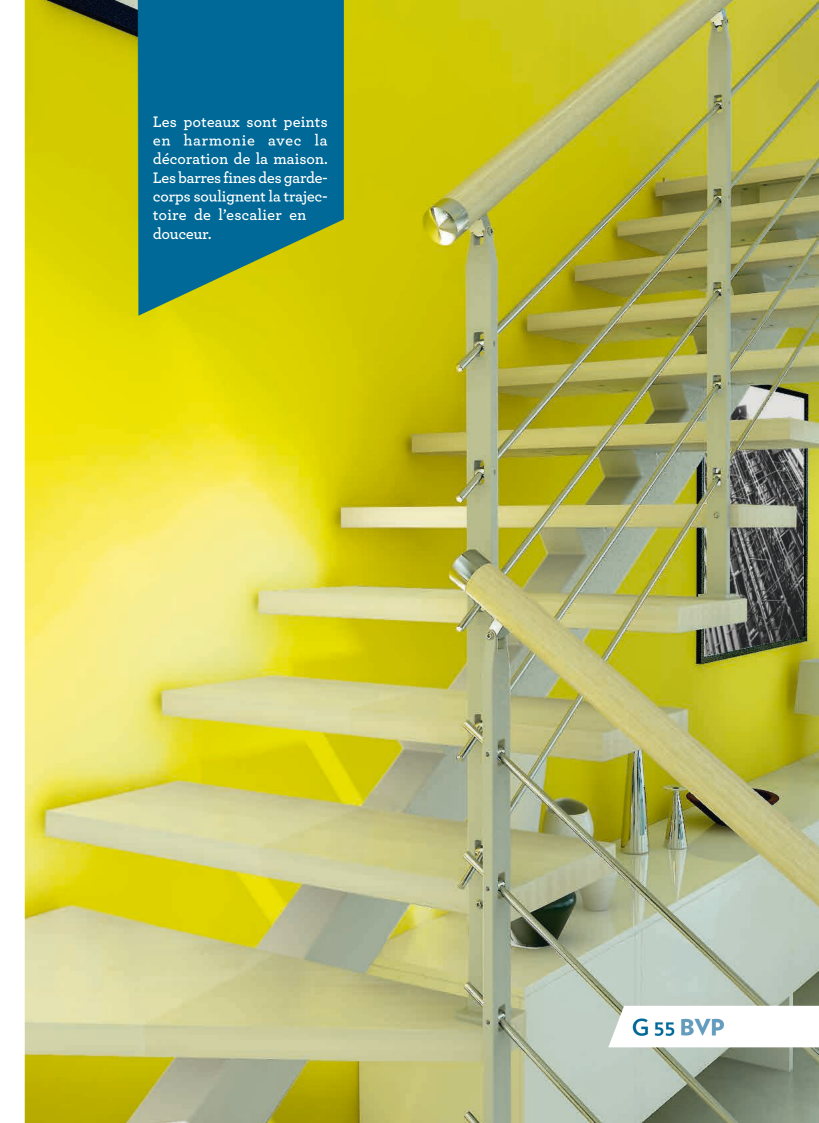


Marches encastrées sur platines métalliques.



G55 BVP - Barres inox et Verres Partiel à l'étage.

Hêtre blanchi et gris 900 sablé.





Structure et poteaux en métal peint *(époxy)*, marches en hêtre LCA finition tabac. Garde-corps **G55 CVP** câbles pour l'escalier, verre et câbles sur le palier *(suggestion de finition)*.



COLLECTION BROOKLYN

Le modèle Brooklyn complimente la tradition du design épuré qui met en avant la simplicité, l'aspect naturel des matériaux mais aussi le caractère fonctionnel.

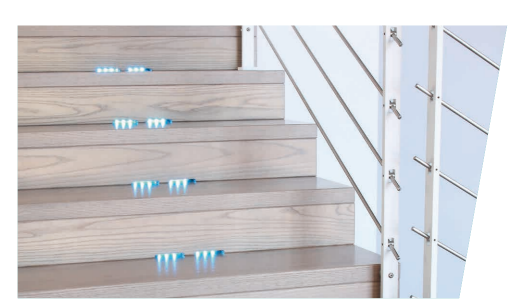


Structure et poteaux acier peint *(époxy)*, accessoires inox brossé, garde-corps **G55 BVP**, marches et contremarches en hévéa LCA, finition naturelle *(suggestion de finition)*.





G55 BVP - Barre inox et Verre Partiel à l'étage.



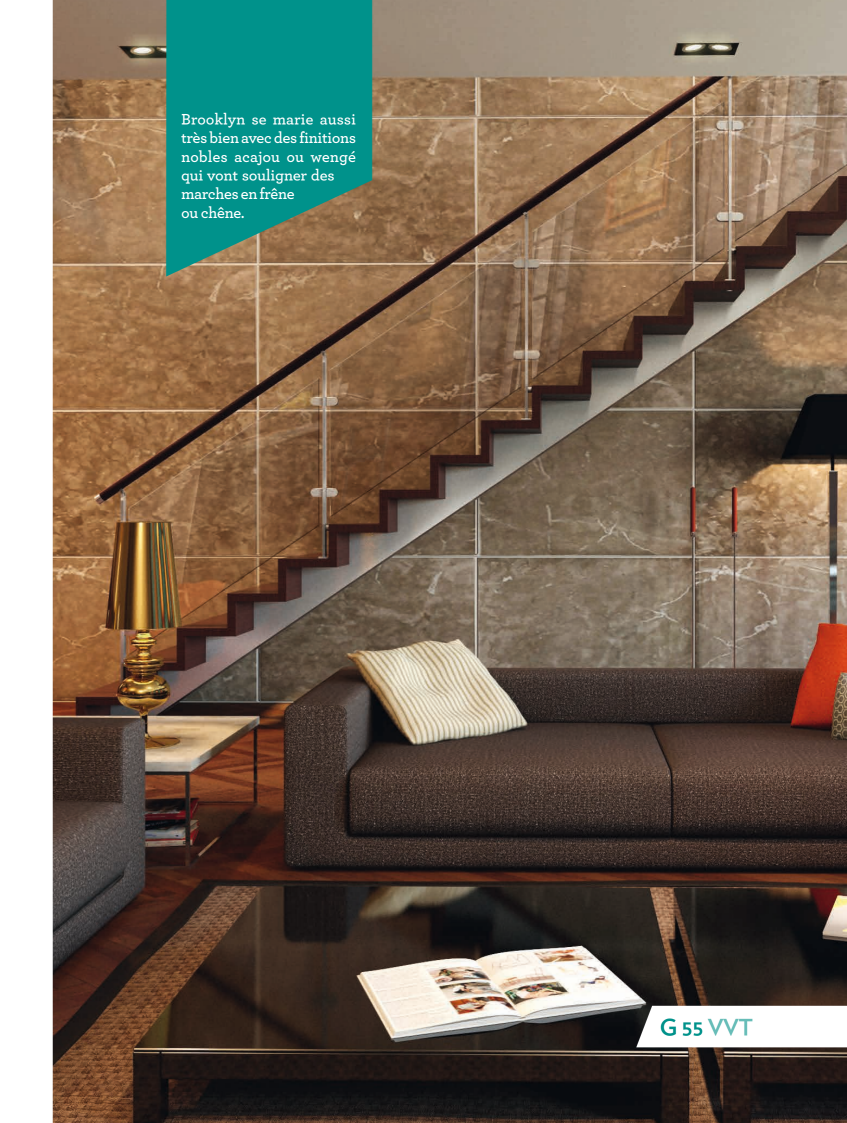
Option sur le modèle Brooklyn: éclairage LEDS.



Structure et poteaux en inox brossé, marches en frêne finition acajou. Garde-corps **G55 VVT** (suggestion de finition).

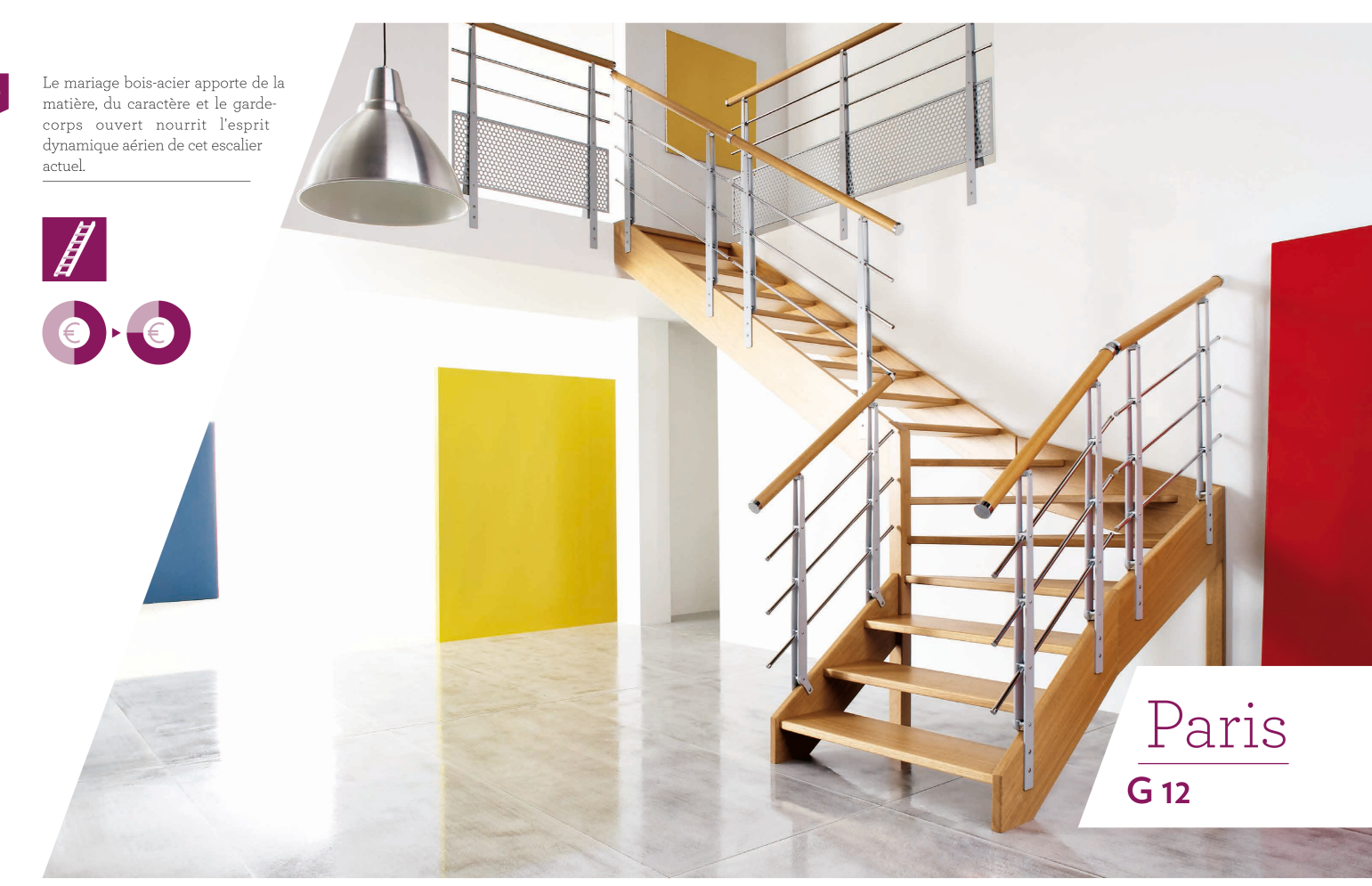


G55 VVT - Verre sur rampant et Verre Toute hauteur à l'étage.

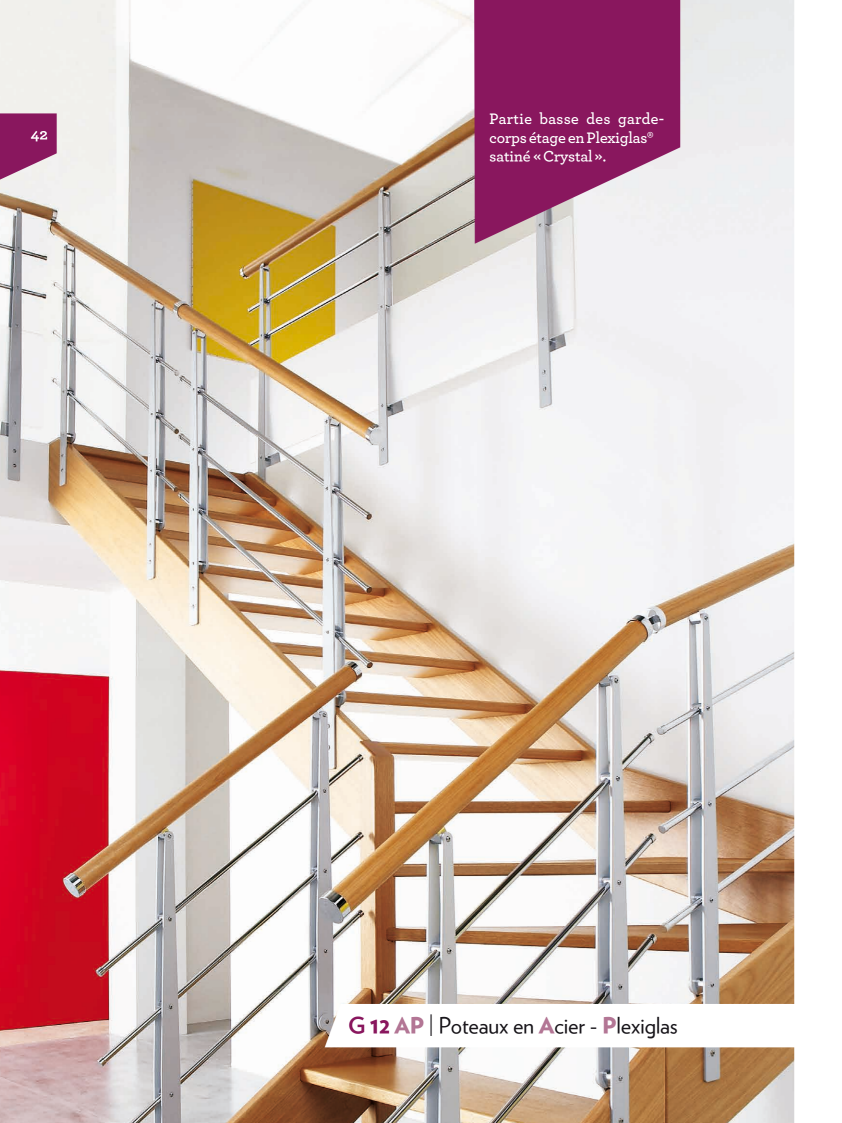


COLLECTION PARIS

Ces escaliers spécialement imaginés pour les espaces actuels, ouvrent votre intérieur à une autre dimension. Des couleurs et des matières qui donnent vie à votre environnement.



Poteaux, caillebotis étage en acier revêtu d'une laque époxy RAL 9006, tubes et accessoires en acier chromé. Garde-corps breveté exclusif Plasse **G12** A (suggestion de finition).





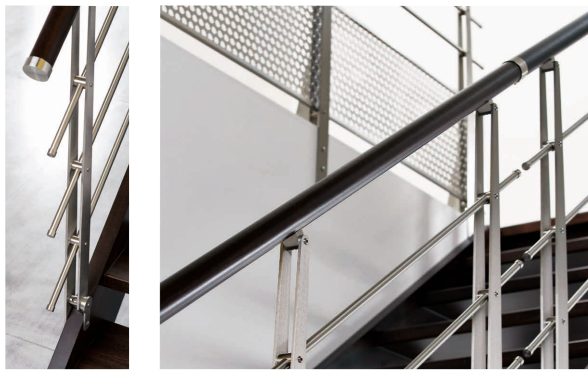
Garde-corps rampants identiques sur types A et AP.



Caillebotis de la partie basse du garde-corps en acier.

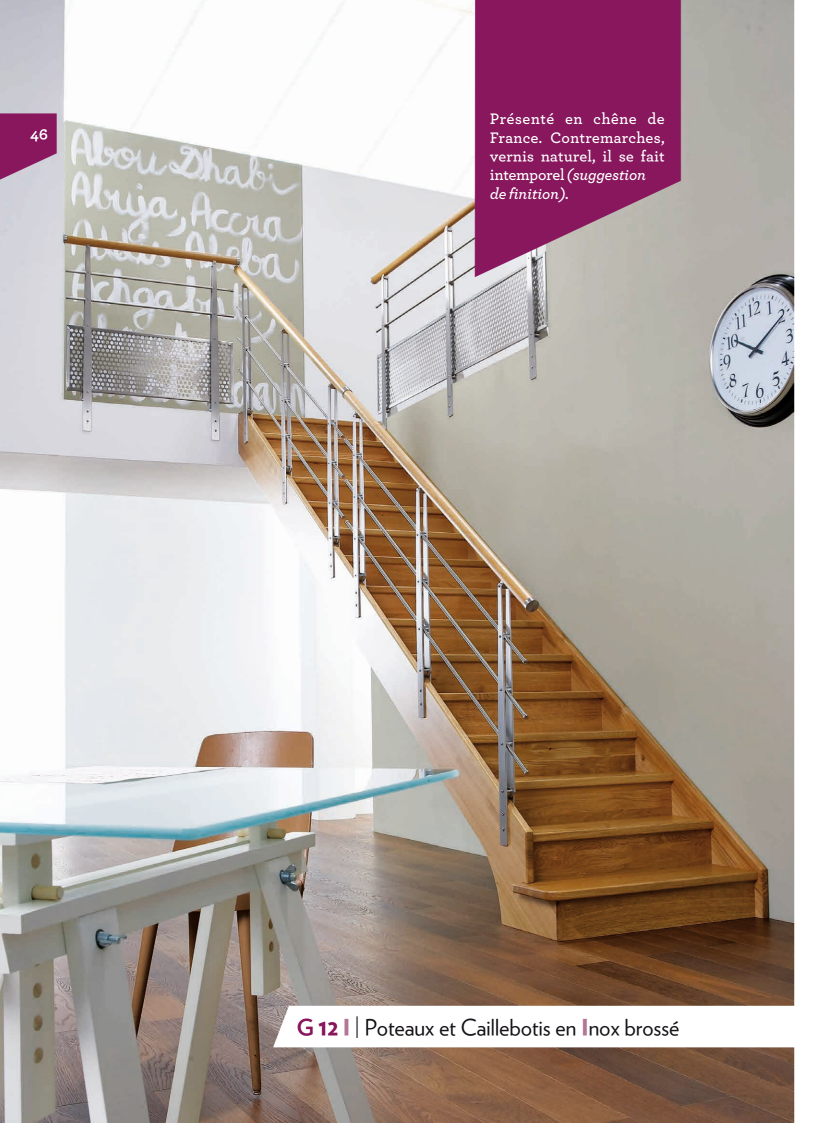






G12 I - Poteaux, caillebotis étages, tubes et accessoires en Inox brossé.







Partie basse du garde-corps étage pour le type IP en Plexiglas® satiné « Crystlal » (plusieurs nuances satinées disponibles).



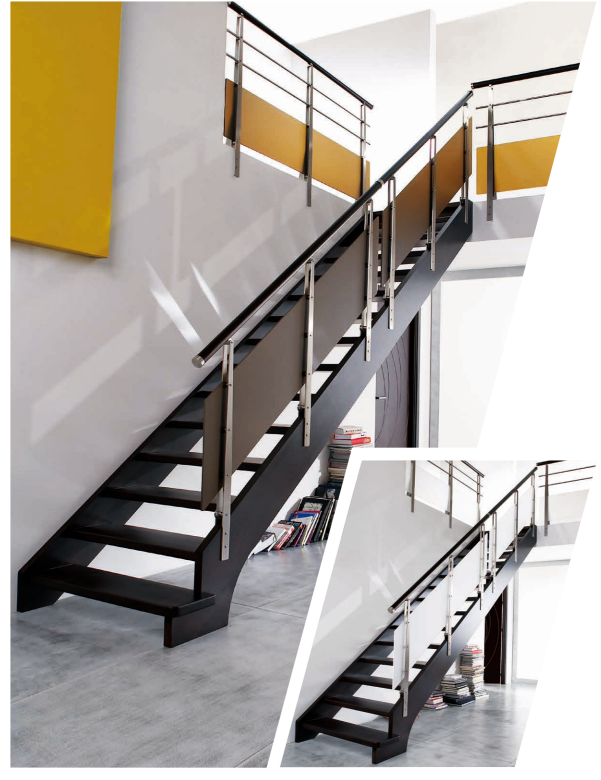
Caillebotis de la partie basse du garde-corps étage en inox brossé.





Poteaux inox brossé et garde-corps breveté Plasse **G13 IP**, remplissage en Plexiglas® nuance satinée « kiwi ». Présenté en bois exotique, teinté wengé et vernis (suggestion de finition).



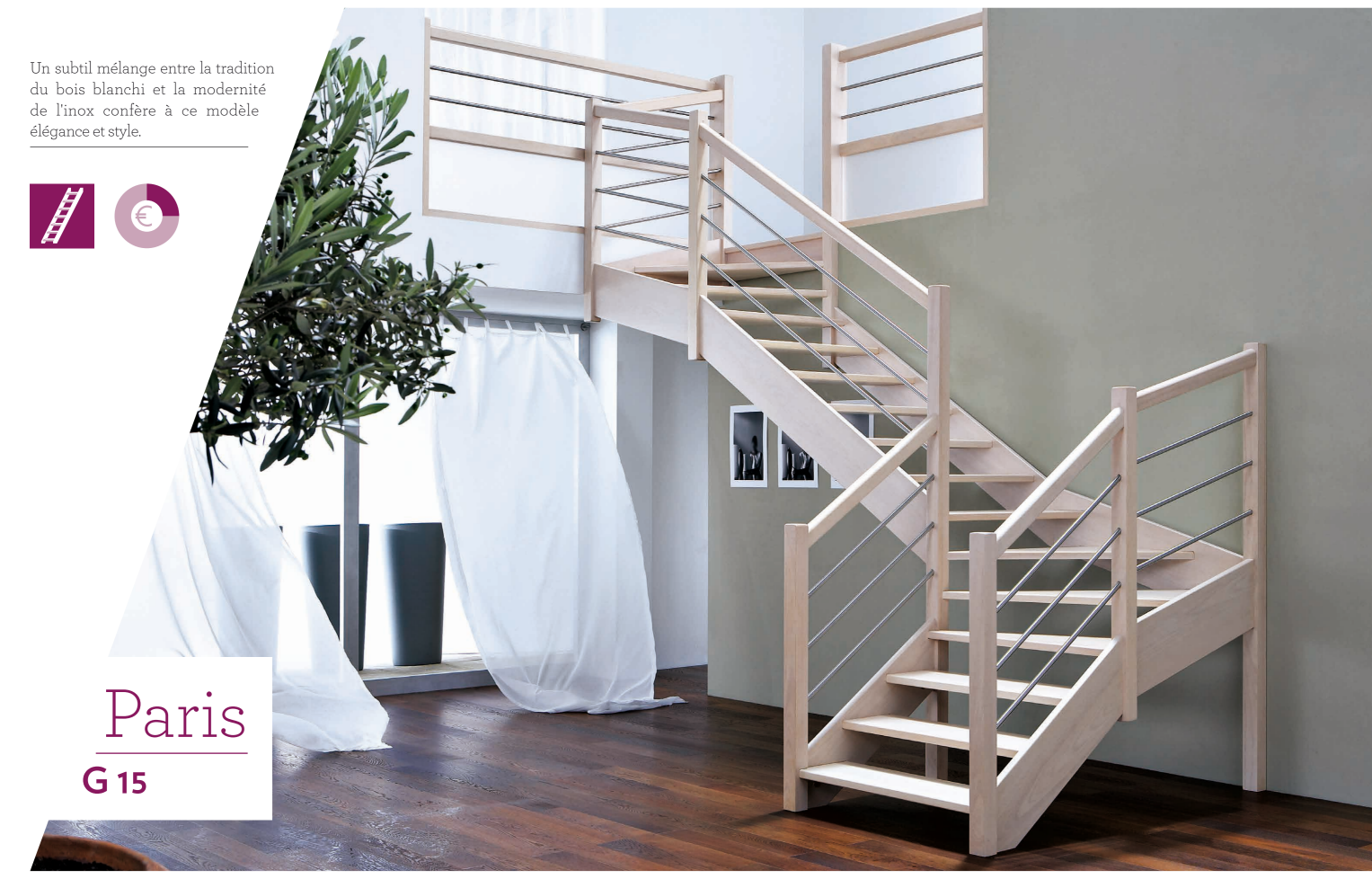


G13 IP - Poteaux, tubes et accessoires en Inox brossé, remplissage des garde-corps sur l'escalier ainsi que la partie basse des garde-corps étage en Plexiglas® satiné « Crystal Terra » (plusieurs nuances de Plexiglas® disponibles). Présenté en bois exotique, teinté wengé et vernis (suggestion de finition).



G14 SLP - Tubes Standard Laqué, Plexiglas® satiné « Crystal ». Présenté en bois exotique, teinté merisier et vernis (suggestion de finition).



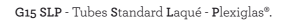


Garde-corps **G15 IP** - Tubes en Inox brossé - **P**lexiglas[®]. Présenté en bois exotique, teinté blanchi et vernis (suggestion de finition).











G15 RLM - RAL Laqué - Makrolon®.

COLLECTION STOCKHOLM

Avec cette collection intemporelle et esthétique, votre escalier est bien plus qu'un élément fonctionnel. C'est une pièce maîtresse de votre décoration.



Garde-corps **G8 SL** - **S**tandard **L**aqué, modèle balustres noirs. Présenté en hêtre lamellé, avec contremarches, vernis naturel (suggestion de finition).





G8 SL - Balustres Standard Laqué.



G8 I - Balustres Inox brossé. Tubes ø 16 mm et poteaux bois 70 mm.

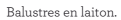


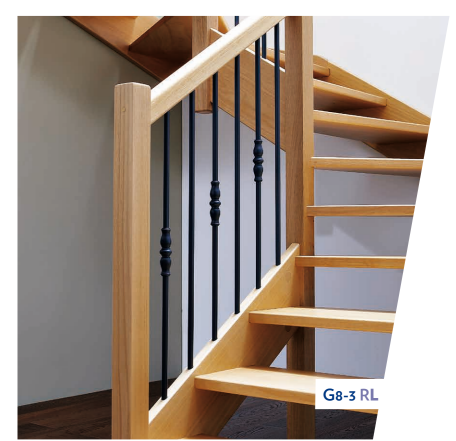
G10 SL - Balustres Standard Laqué. Tubes ø 20 mm poteaux bois 85 mm.



Variations autour d'un même thème : quelques modèles de balustres G8 avec bagues.

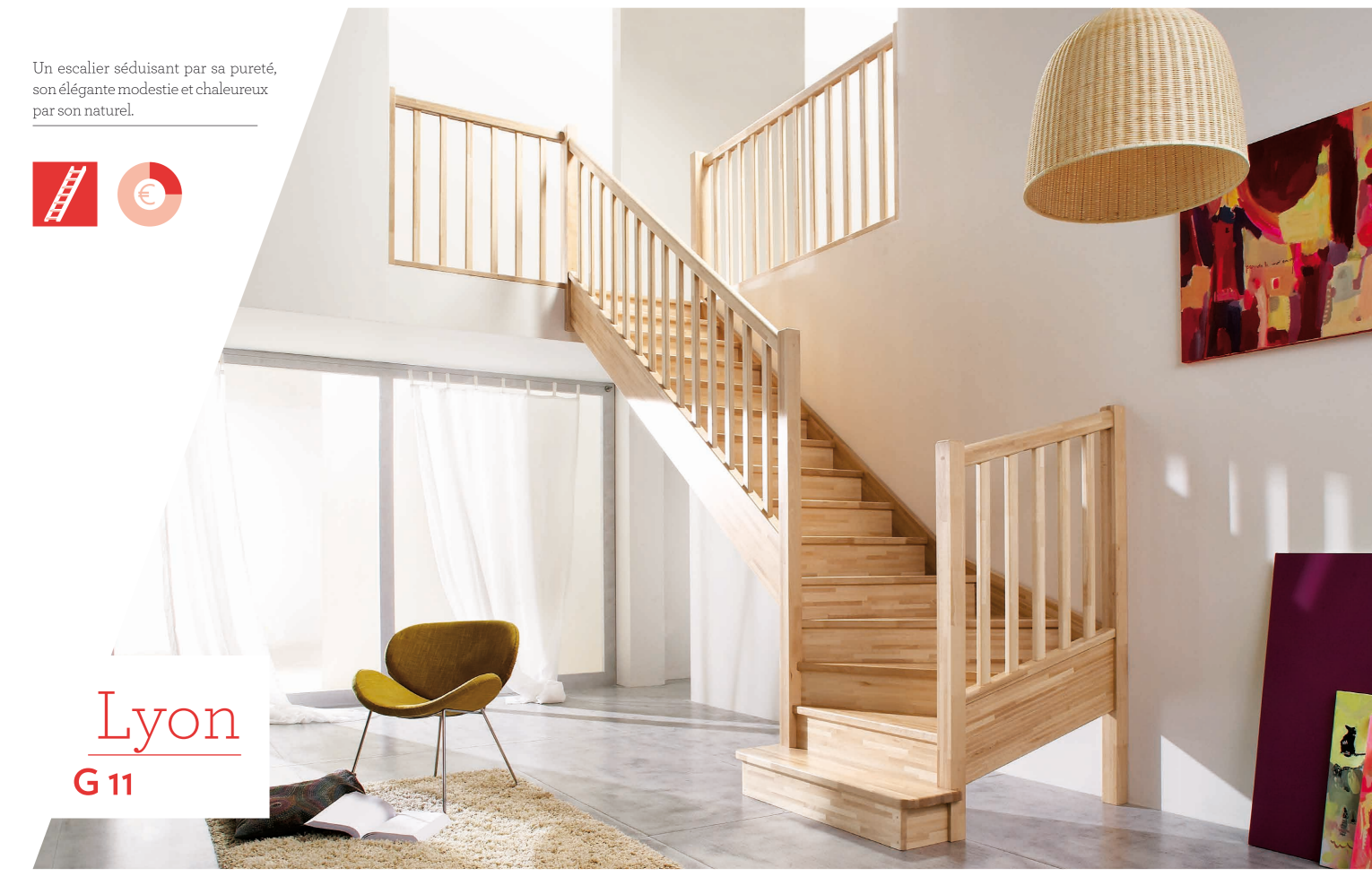






COLLECTION

Le charme du naturel et de la simplicité. Le savoir travailler le bois d'Escaliers Plasse en plusieurs tonalités: le design, la séduction, la tradition, la robustesse...



Garde-corps **G11.** Présenté en hêtre lamellé, avec contremarches, vernis naturel (suggestion de finition).









G4 - Poteau de 85 mm avec moulures, balustres de 29 x 47 mm avec mouchette centrale et main courante de 70 x 70 mm, profil Queue de carpe (variante du G1). Présenté ici en bois du nord, vernis naturel (suggestion de finition).



G1 - Poteau de 70 mm avec moulures, balustres de 29 x 47 mm avec mouchette centrale et main courante de 52 x 70 mm, profil Queue de carpe.

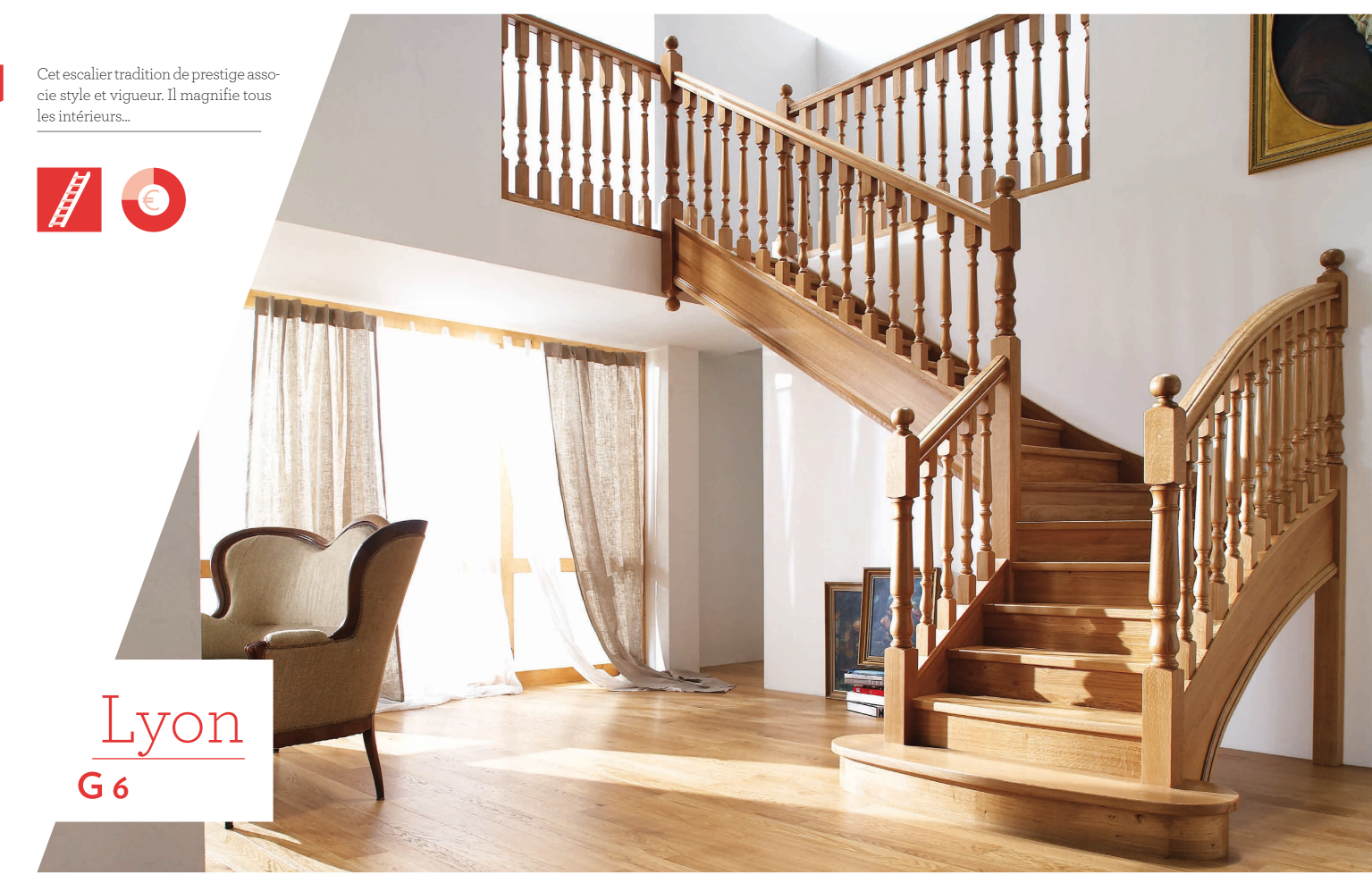


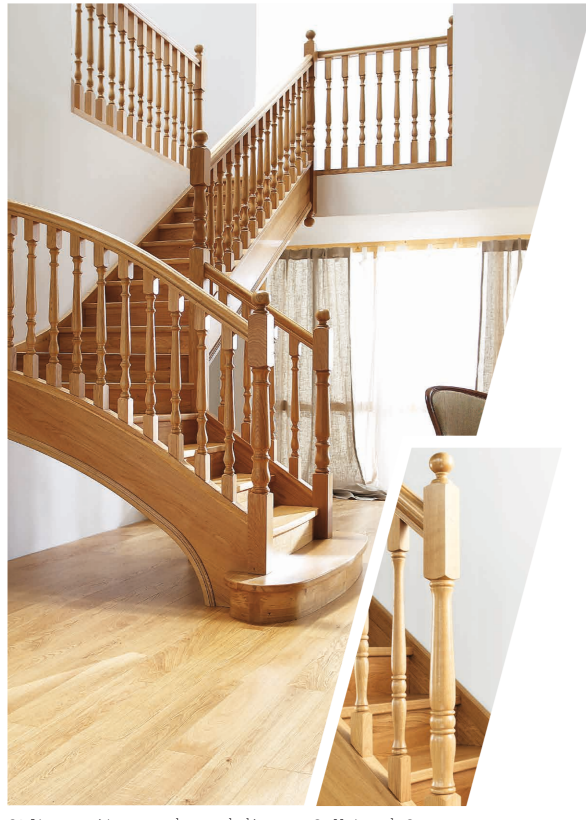


G17 - Poteau avec pointe de diamant et grain d'orge. Chanfreins arrêtés sur les poteaux de 85 mm et les balustres de 45 mm.



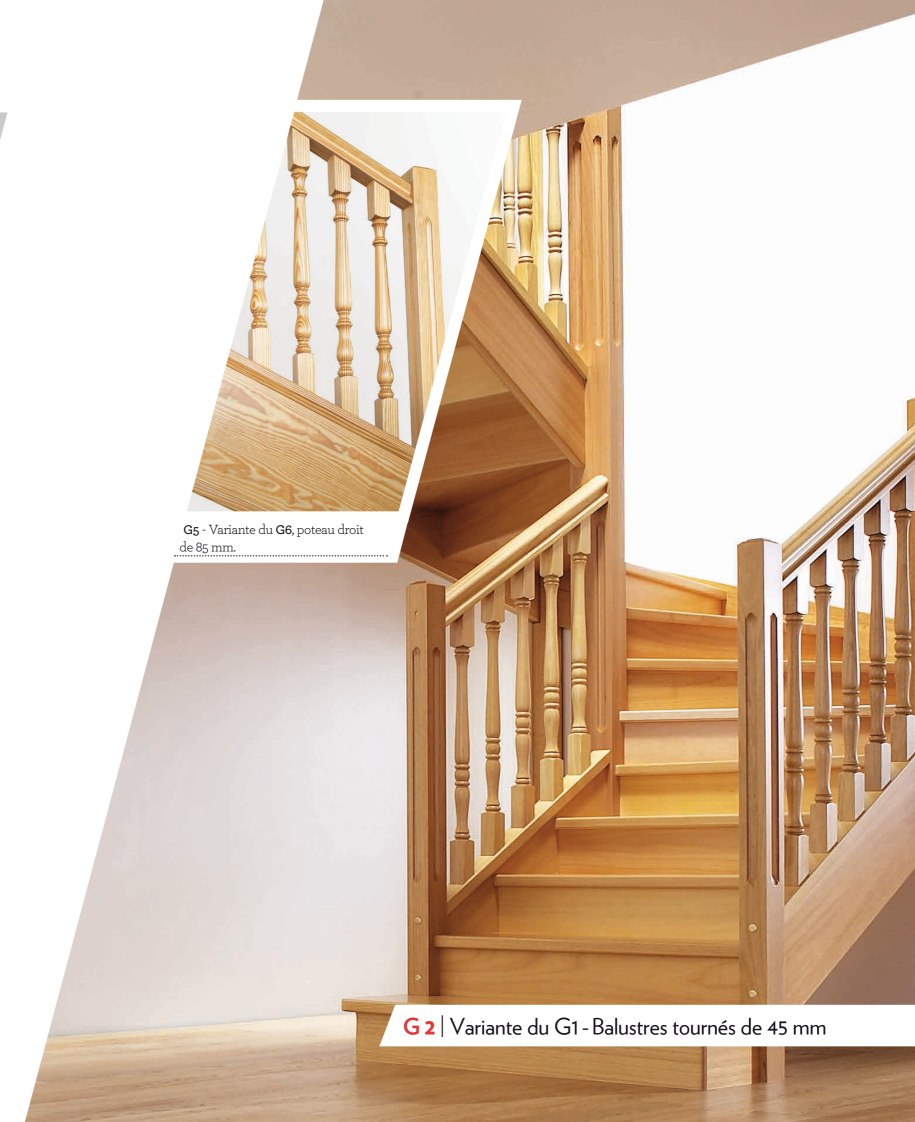






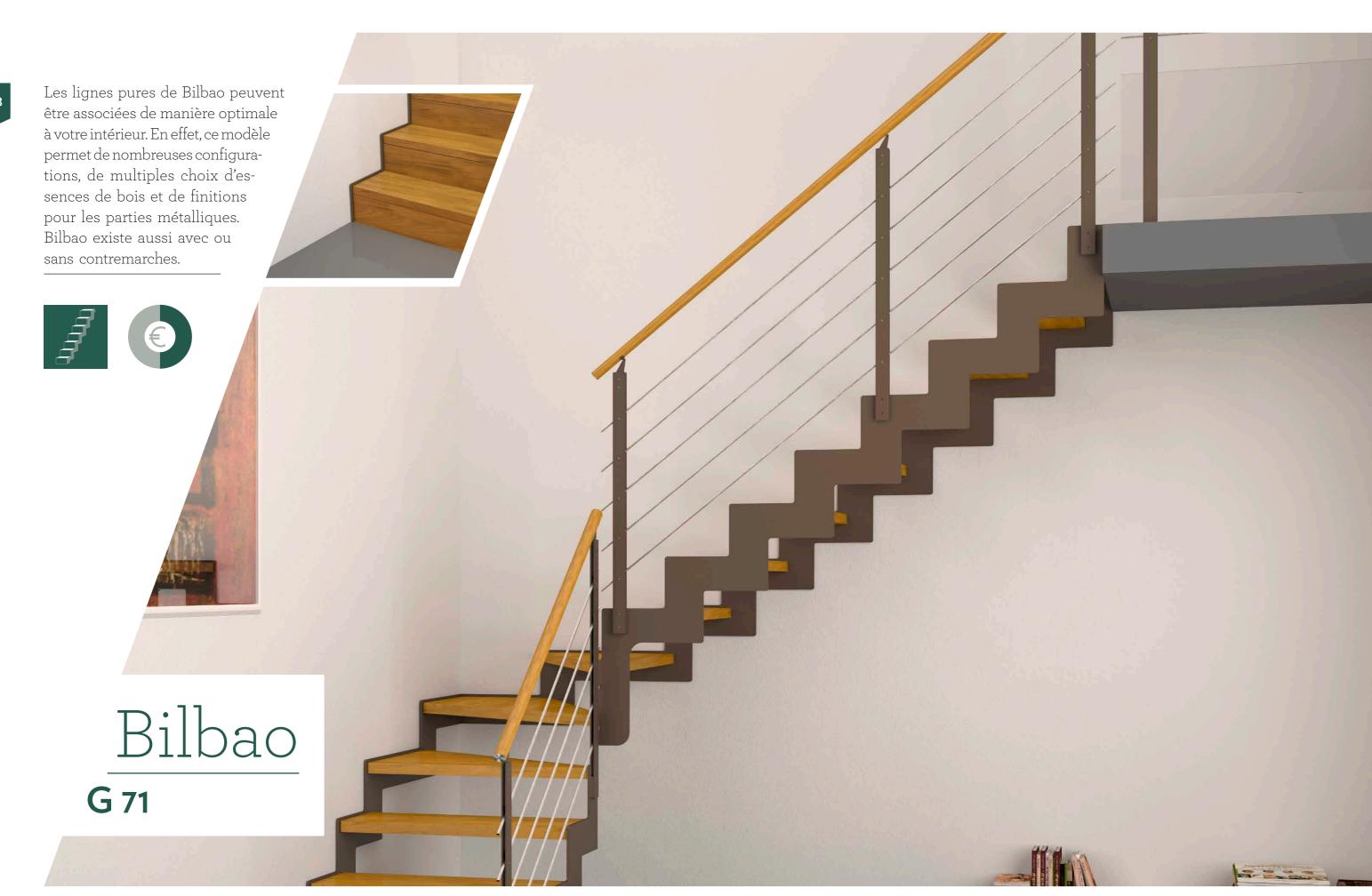
G6 -Limons extérieurs et garde-corps de départ cintrés *(en option)*.

G3 -Variante du G2 avec poteau tourné de 70 mm.

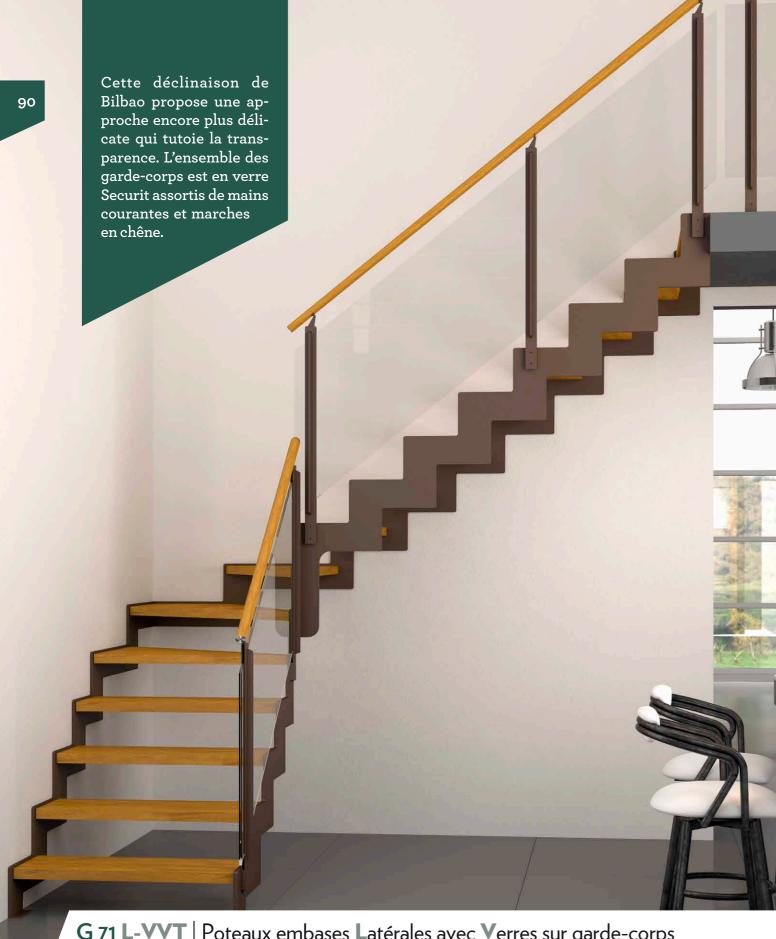


COLLECTION BILBAO

Bilbao est un modèle contemporain épuré qui met en avant la forme et la fonctionnalité: des limons en crémaillère qui portent les marches en toute légèreté.



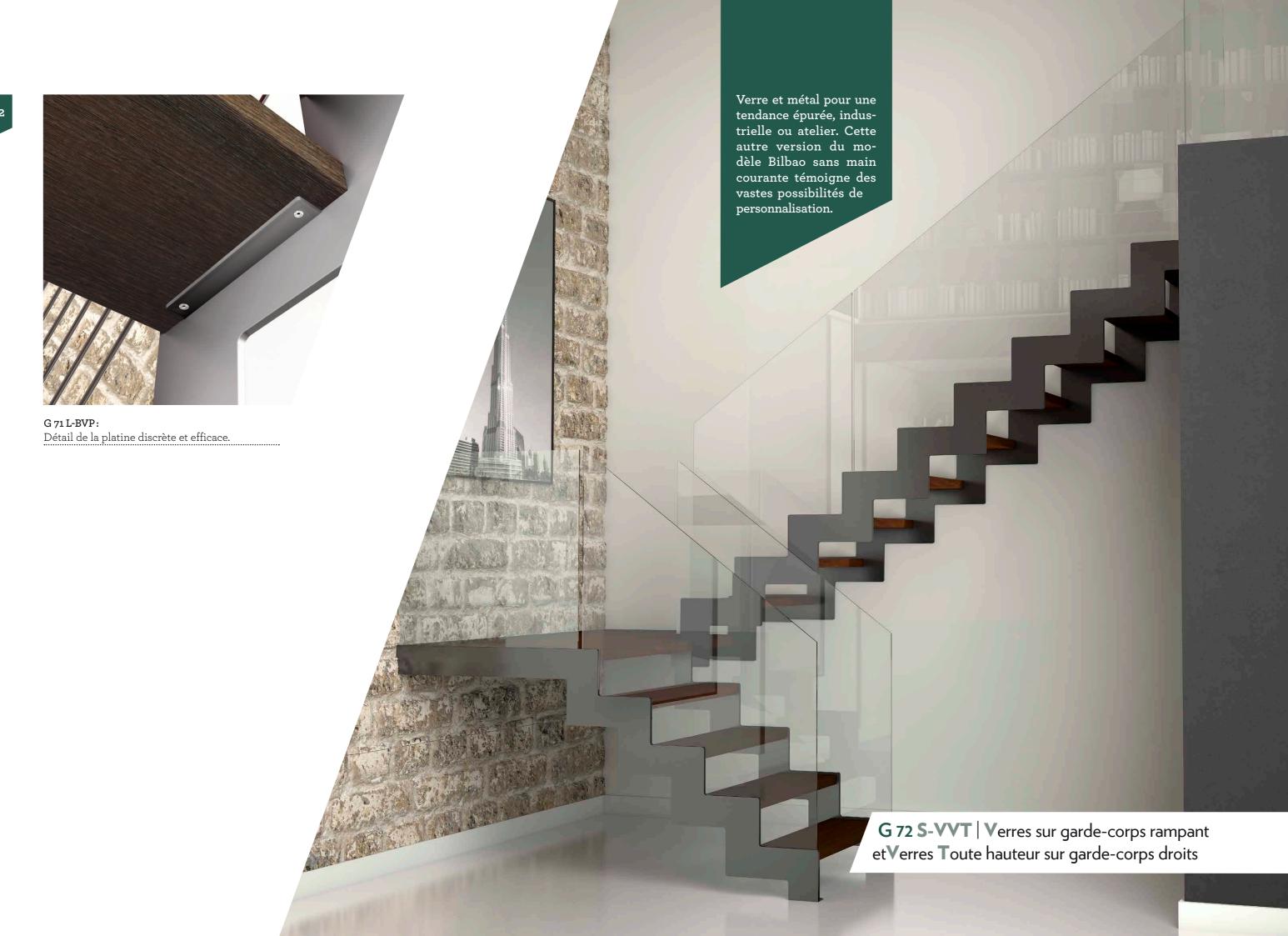
Garde-corps **G71 L-BVP.** Présenté en chêne finition naturelle, structure et poteaux en acier laqué époxy. Accessoires des garde-corps en inox brossé avec à l'étage, du verre partiel (suggestion de finition).



G 71 L-VVT | Poteaux embases Latérales avec Verres sur garde-corps rampant et Verres Toute hauteur sur garde-corps droits



G71 L-VVT - Présenté avec contremarches.



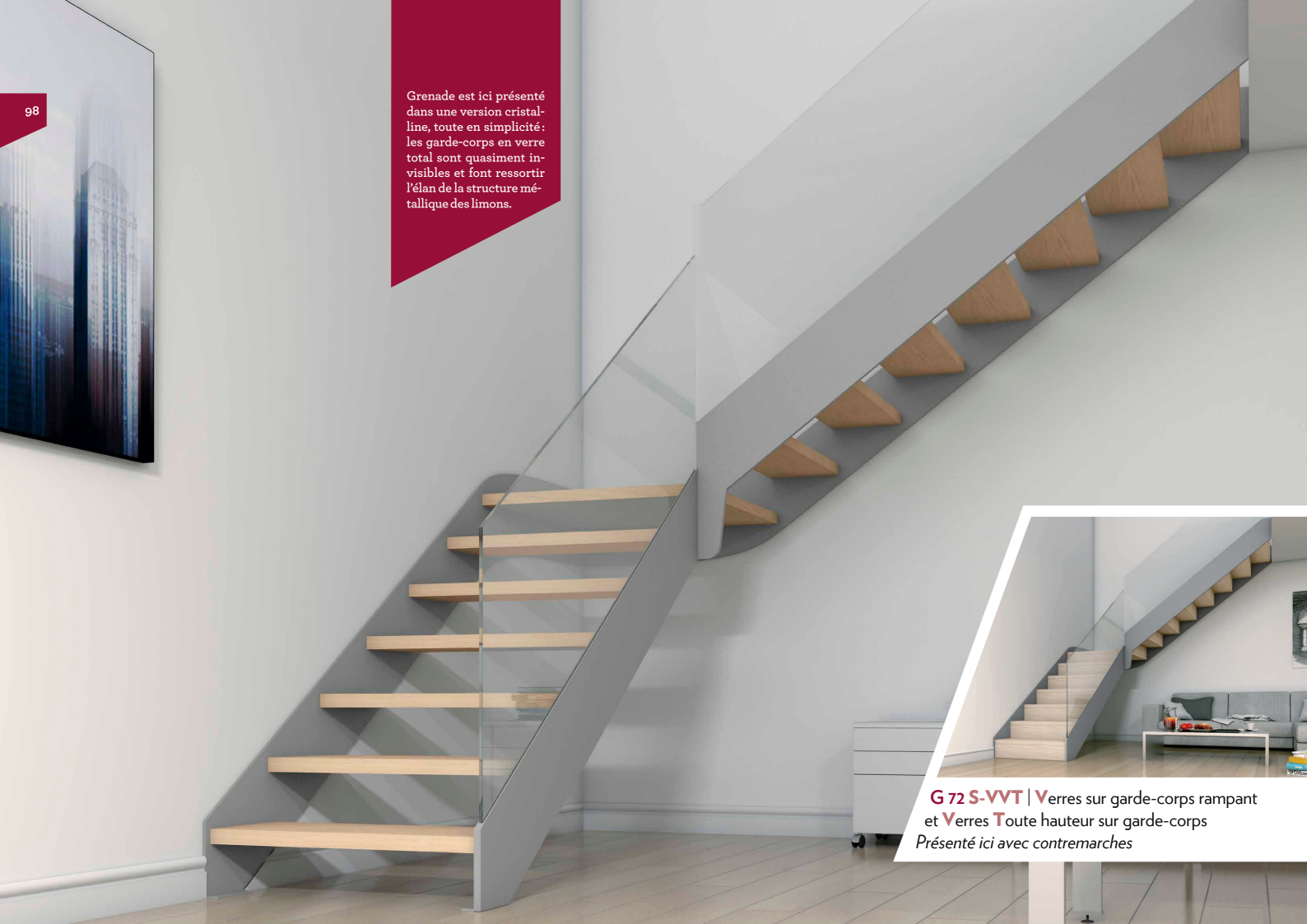
COLLECTION

GRENADE

Grenade est un modèle très graphique, très dessiné qui s'articule autour d'une structure en limons métalliques qui lui confère dynamique et finesse.

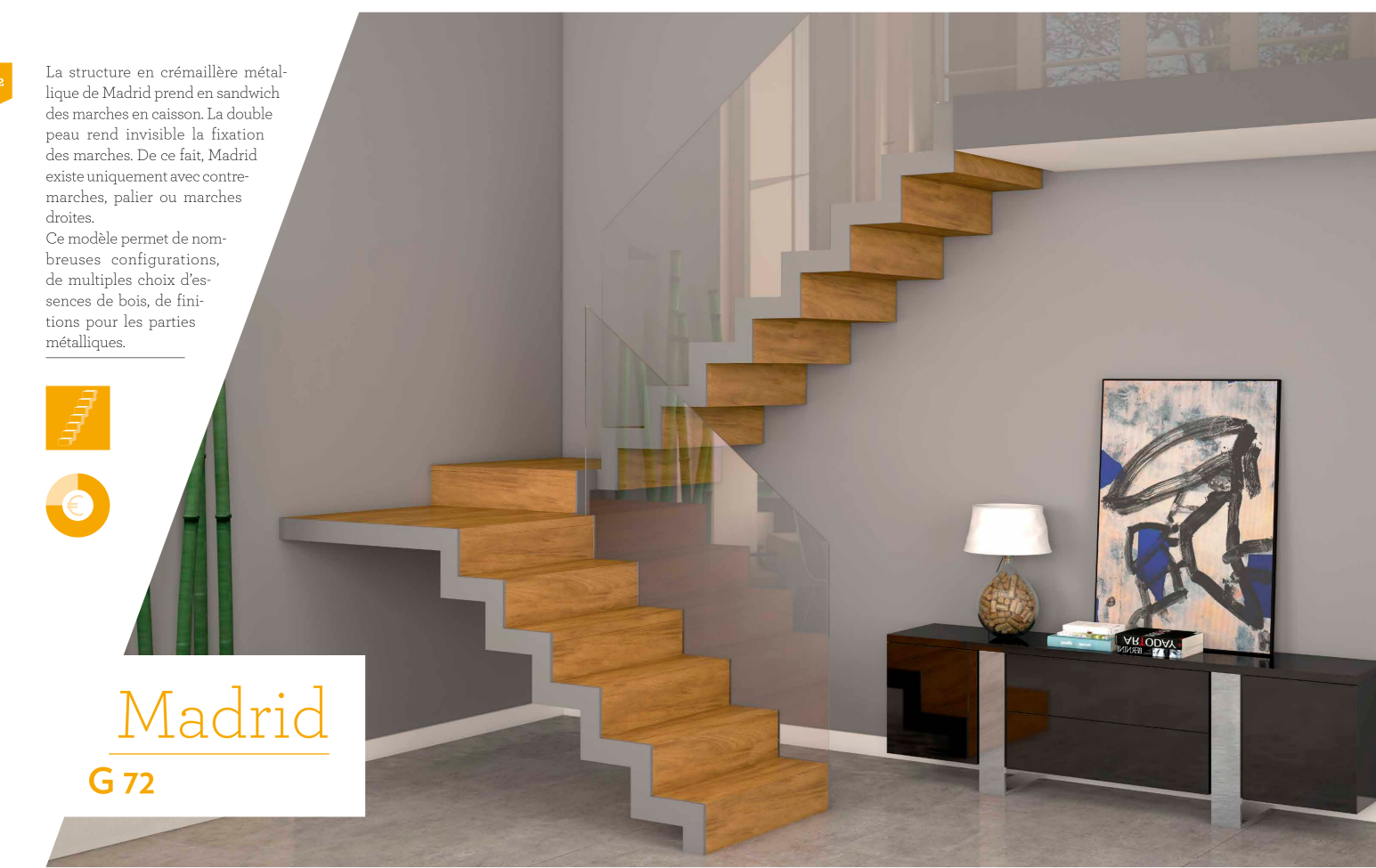


Garde-corps **G71 L-BVP.** Présenté en chêne finition naturelle, structure et poteaux en acier laqué époxy (*RAL 7043*). Accessoires des garde-corps en inox brossé (*suggestion de finition*).



COLLECTION MADRID

Une structure en crémaillère très graphique et des marches en caisson, comme une double peau, qui donnent du volume et de l'équilibre à l'ensemble.



Garde-corps G72 S-VVT. Ici, Madrid est proposé dans une approche extrêment graphique et harmonieuse : les garde-corps disparaissent quasiment pour ne laisser place qu'à la crémaillère et aux marches. Les rampants sont en verre Securit.

COLLECTION ROME

Cette collection a été conçue initialement pour que les petits espaces puissent aussi bénéficier d'escaliers beaux et fonctionnels. Une série de colimaçons, en bois ou acier, si esthétiques, qu'ils en deviennent des éléments de prestige architectural.



Couleur blanc et frêne teinte blanchie. Colonnettes en inox brossé et entretoises en acier finition blanche (suggestion de finition).





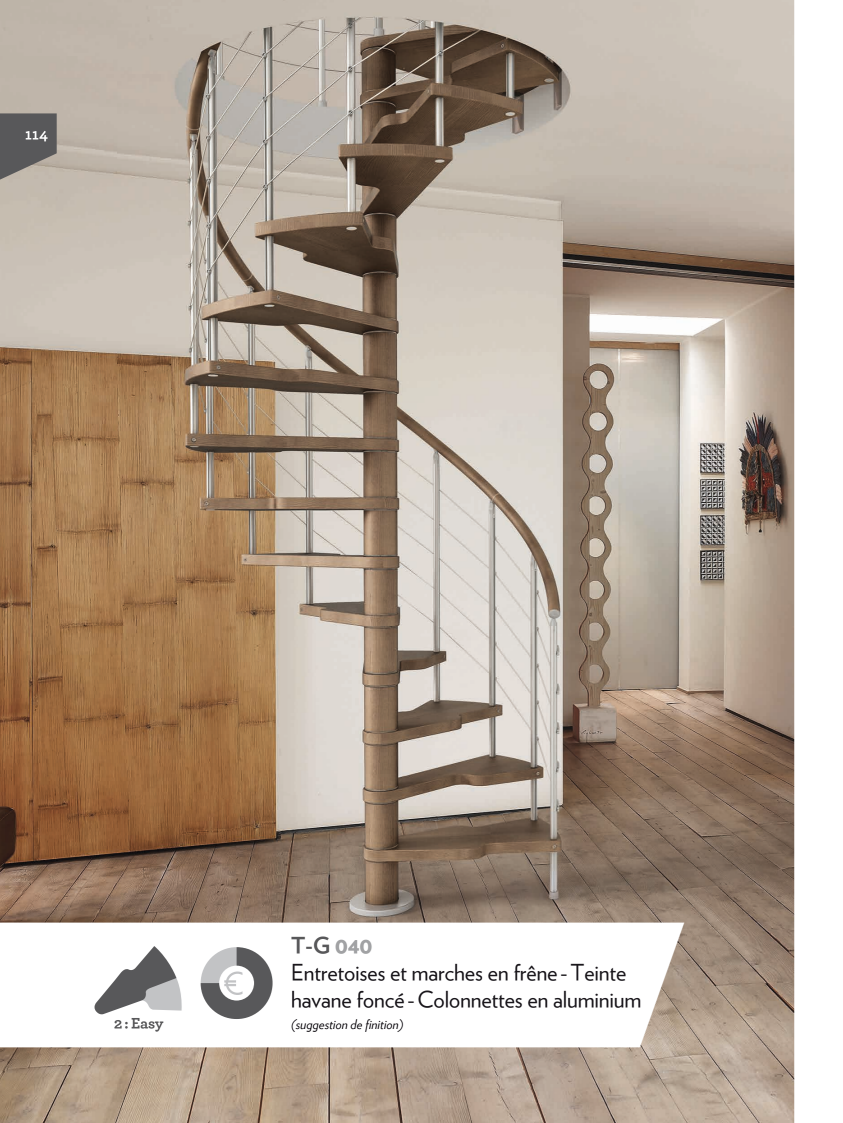
Fixation de la colonnette à la main courante.



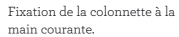
Fixation de la colonnette sur la marche.









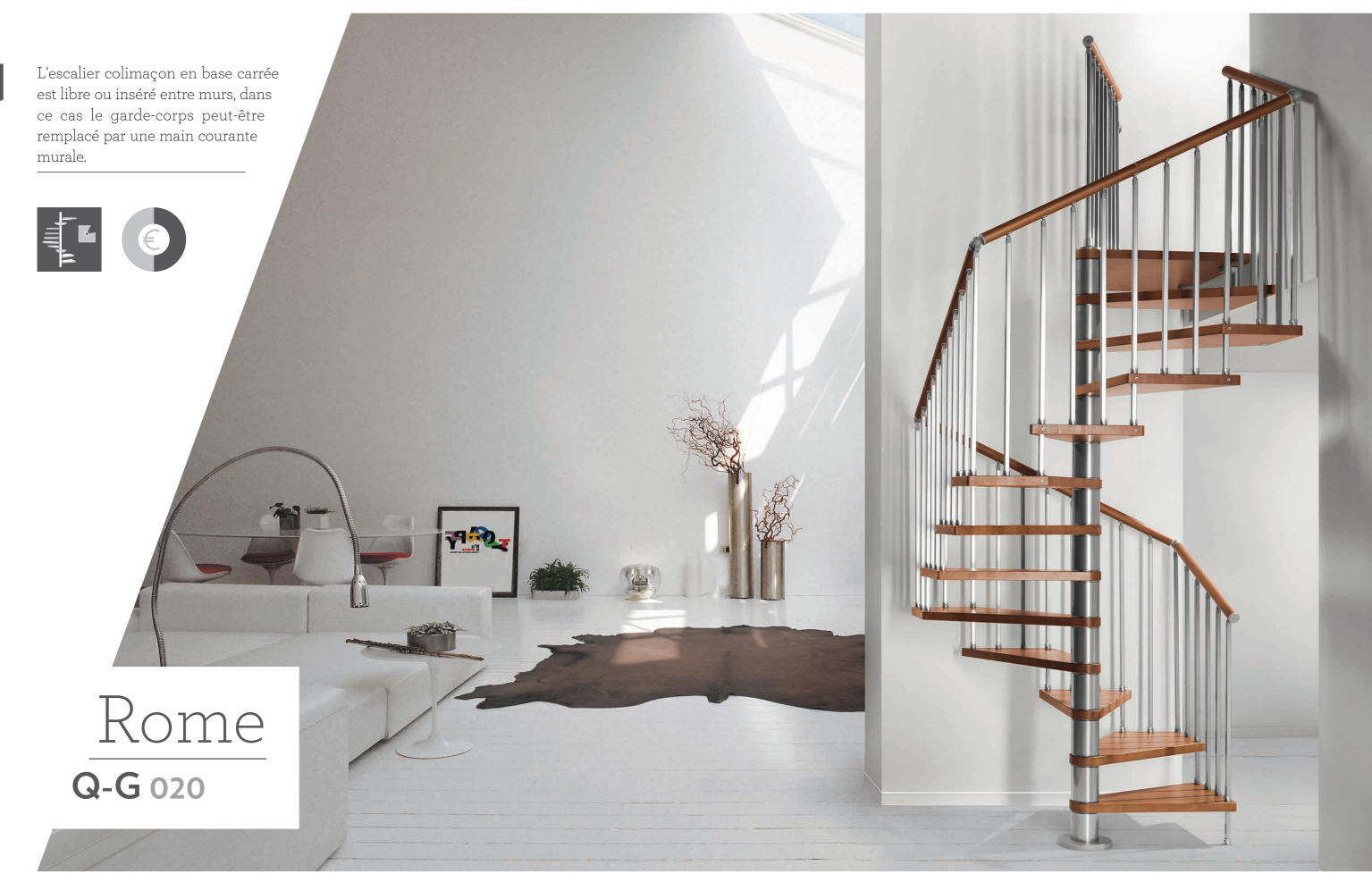




Fixation de la colonnette sur la marche.



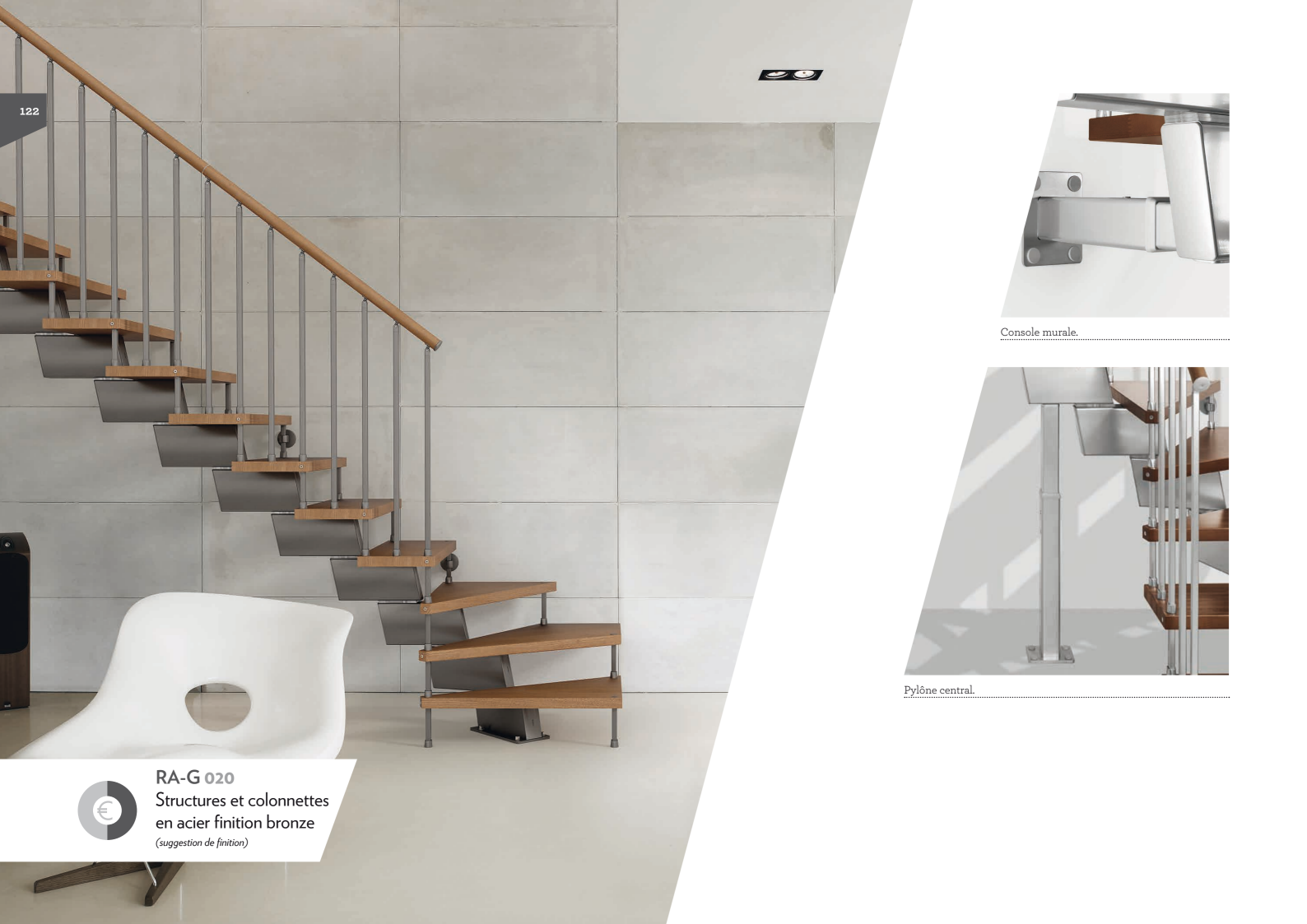
Détail tendeur câble inox.







Marches et mains courantes teinte wengé. Structures et colonnettes en acier finition argent (suggestion de finition).







Fixation de la colonnette sur la marche.



Détail raccord lisse et fixation latérale.



COLLECTION

FLORENCE

Les collections Escaliers Plasse s'enrichissent d'une collaboration avec le spécialiste des escaliers fonte en colimaçon, qui sait associer lignes classiques et modularité fonctionnelle pour un usage intérieur et extérieur.



COLLECTION

COMPAGNONS

Fort de son savoir-faire du bois, Escaliers Plasse a développé un partenariat constructif et productif avec des artisans compagnons afin de pouvoir répondre à toutes les demandes de travaux nécessitant sur-mesure, création et perfection.



COLLECTION LONDRES

Parce que les frontières entre l'intérieur et l'extérieur sont de plus en plus perméables, Escaliers Plasse a mis au point une gamme spécifique de gardecorps susceptible d'être utilisée en intérieur ou en extérieur.

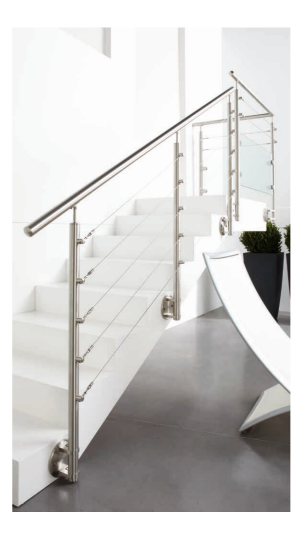


GInox P-BVP -Poteaux embases Plates avec Barres inox et Verres Partiels (P-BVT Verre Total dans l'encart).





G Inox L-BVP | Poteaux embases Latérales avec Barres et Verres Partiels



GInox L-CVP - Éléments inox: poteaux (embases latérales) et mains courantes ø 42,4 mm, câbles ø 3 mm. Partie basse des garde-corps droits en vitrage de sécurité 8,76 mm.



GInox L-VVT - Éléments inox: poteaux (embases latérales) et mains courantes ø 42,4 mm, câbles ø 3 mm. Verre toute hauteur en vitrage de sécurité 8,76 mm.



G Alu L-BVP - Poteaux embases Latérales avec Barres et Verres Partiels.







Ridoirs réglables.



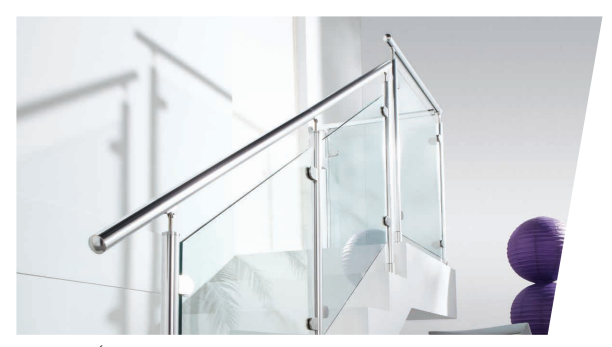
Verres toute hauteur sur les garde-corps.



Embase plate.



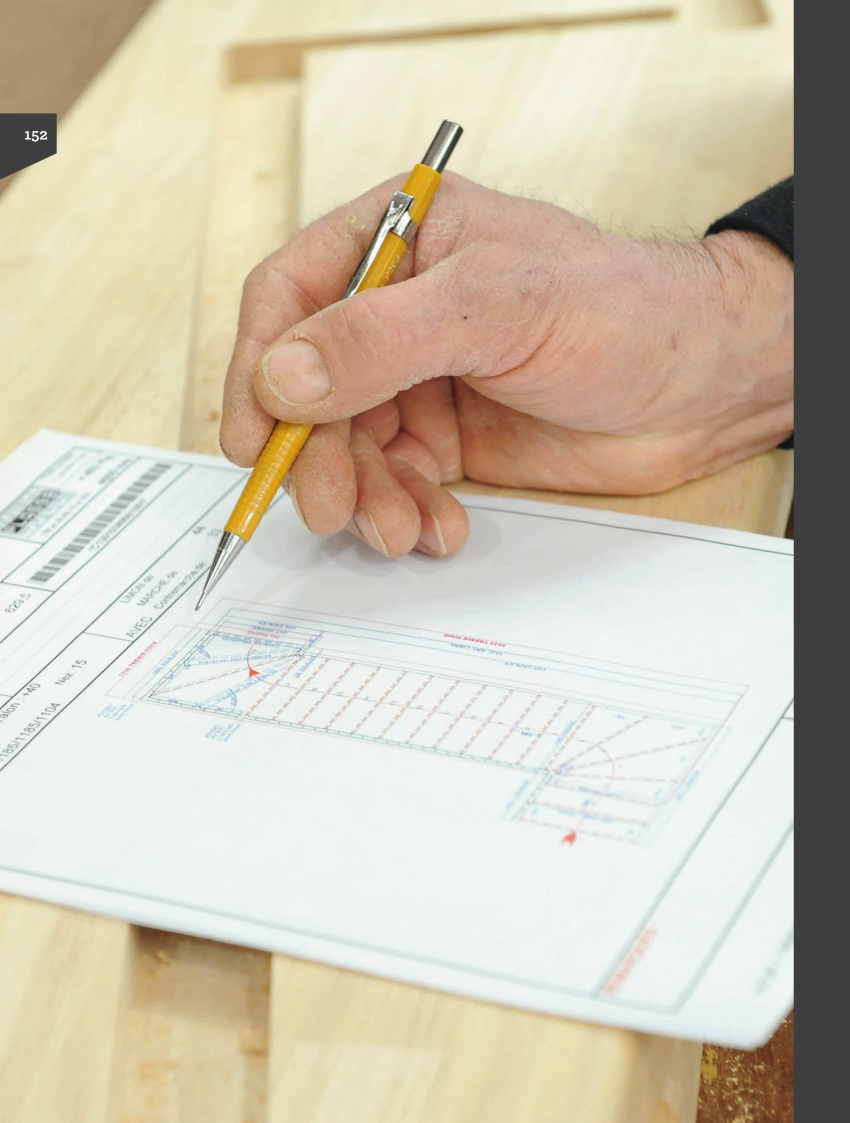
G Alu CVP - Câbles et Verre Partiel.



G Alu P-VVT - Éléments aluminium: poteaux *(embases plates)* et mains courantes ø 40 mm. Verres toute hauteur en vitrage de sécurité 8,76 mm.



Présenté en bois exotique (classe 4). Teinté tabac, vernis (suggestion de finition).



Cahier technique

TOUT SAVOIR SUR LES ESCALIERS

La conception de votre escalier repose sur quelques éléments techniques à combiner entre eux selon vos besoins et dans le respect des règles de l'art.

Nous vous présentons donc dans les pages suivantes toutes nos solutions pour concevoir votre escalier: du lexique aux éléments de finition, sans oublier les essences de bois et les couleurs.



Marche royale D3-1



Marche royale D3-2

Solutions de marches de départ débordantes*

*Choix selon modèle. Voir dossier technique.



Marche simple D1-1



Marche simple D1-2



Marche royale cintrée D4-1



Marche royale cintrée D4-2



Marche arrondie D2-1



Marche arrondie D2-2



Marches royales cintrées D5-1



Marches royales cintrées D5-2



TOUT SAVOIR SUR LES FORMES

Voici les configurations d'escaliers répondant le plus couramment à vos besoins (voir les configurations compatibles selon les modèles p. 148).



1/4 tournant départ (dans la largeur)



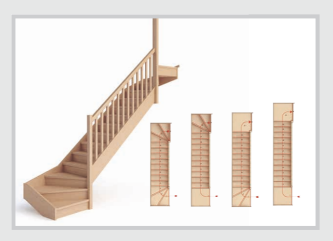
Volée droite



1/4 tournant arrivée



1/4 tournant départ (avec marche débordante)



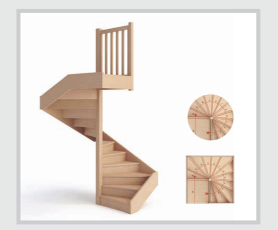
1/4 tournant départ + arrivée



1/4 tournant intermédiaire



1/4 tournant départ + arrivée inversée



Hélicoïdal carré et rond



Triple 1/4 tournant

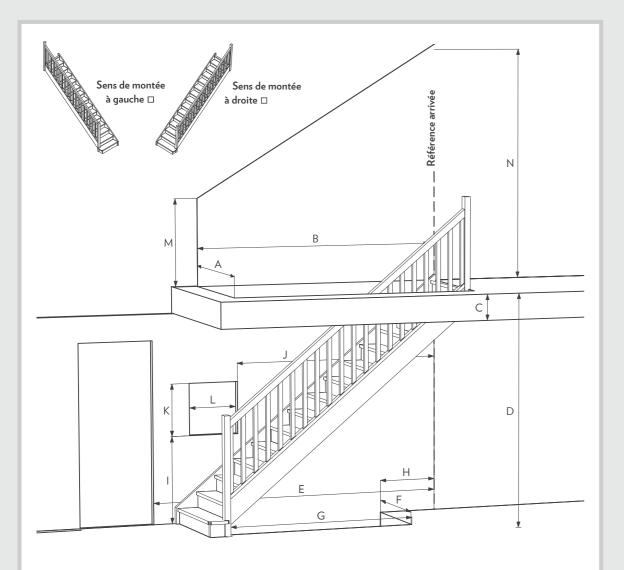


2/4 tournant sans jour



2/4 tournant avec jour

PRENDRE LES MESURES



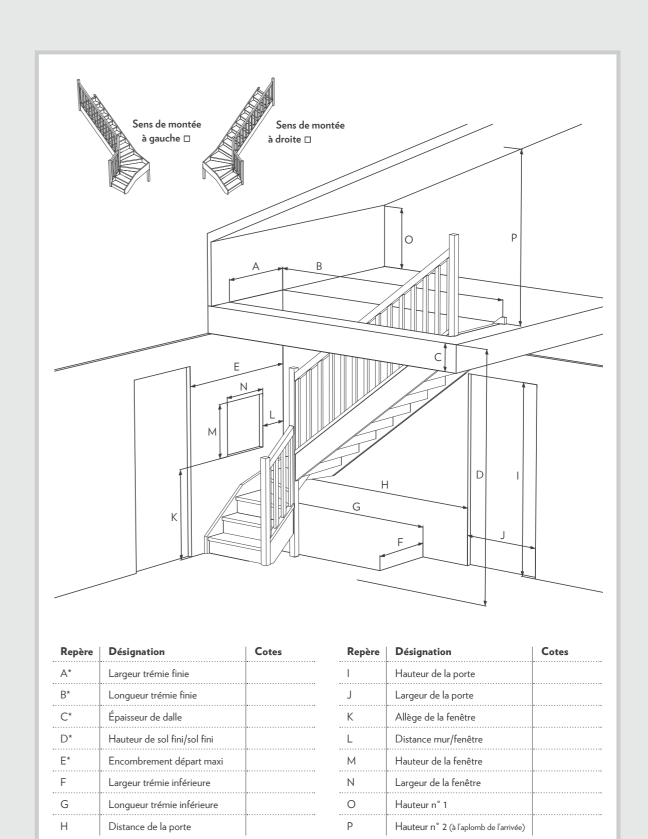
Repère	Désignation	Cotes
A*	Largeur trémie finie	
B*	Longueur trémie finie	
C*	Épaisseur de dalle	***************************************
D*	Hauteur de sol fini/sol fini	•
E*	Encombrement départ maxi	
F	Largeur trémie inférieure	
G	Longueur trémie inférieure	•

Repère	Désignation	Cotes
Н	Décalage trémies inf./référence	
I	Allège de la fenêtre	
J	Distance référence/fenêtre	
K	Hauteur de la fenêtre	
L	Largeur de la fenêtre	
М	Hauteur n° 1	
Ν	Hauteur n° 2 (à l'aplomb de l'arrivée)	

*Cotes impératives pour l'étude de l'escalier.

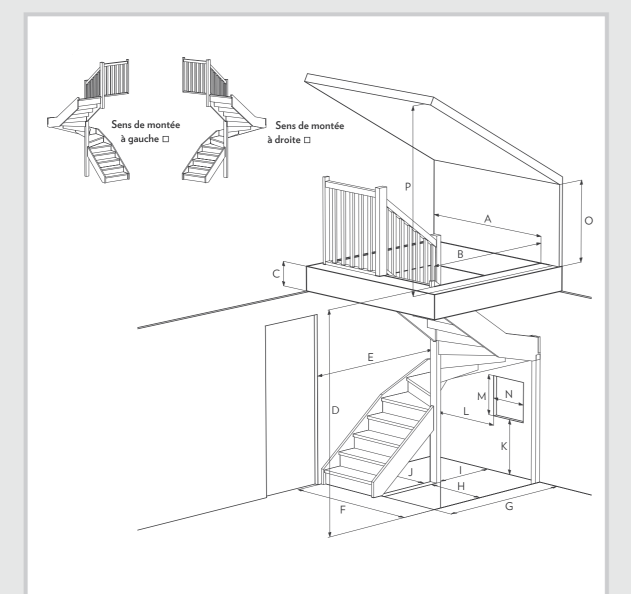
Pour plus d'exactitude, merci de fournir, si possible, les plans architecte rez-de-chaussée et étage.

Relevé de cotes escalier droit



*Cotes impératives pour l'étude de l'escalier.

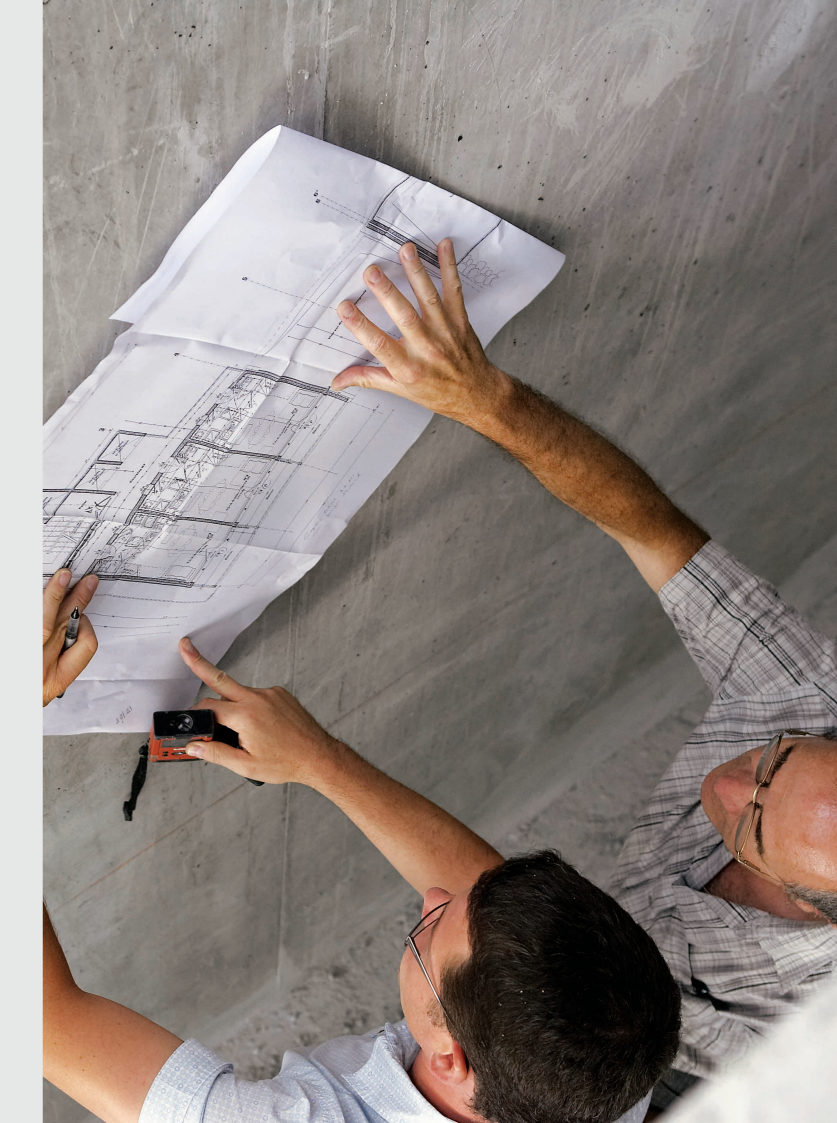
Pour plus d'exactitude, merci de fournir, si possible, les plans architecte rez-de-chaussée et étage.



Repère	Désignation	Cotes
A*	Largeur trémie finie	
B*	Longueur trémie finie	
C*	Épaisseur de dalle	
D*	Hauteur de sol fini/sol fini	
E*	Encombrement départ maxi	
F	Largeur trémie inférieure	
G	Longueur trémie inférieure	
Н	Largeur trémie inférieure 1	

Repère	Désignation	Cotes
I	Largeur trémie inférieure 2	
J	Largeur trémie inférieure 3	
K	Allège de la fenêtre	
L	Distance mur/fenêtre	
М	Hauteur de la fenêtre	
Ν	Largeur de la fenêtre	
0	Hauteur n° 1	
Р	Hauteur n° 2 (à l'aplomb de l'arrivée)	

*Cotes impératives pour l'étude de l'escalier. Pour plus d'exactitude, merci de fournir, si possible, les plans architecte rez-de-chaussée et étage.



ESSENCES COULEURS

Plasse sélectionne des essences de bois réputées pour leurs qualités tant physiques (résistance, densité, stabilité) qu'esthétiques (veinage, couleur). Un contrôle qualité rigoureux est effectué avant chaque usinage.

Les essences de bois



Exotique tauari



Bambou



Hêtre LCA*



Frêne



Hévéa LCA*



Pin radiata



Chêne massif



Chêne LCA*



Bois du nord



Pau amarello



Sapelli



Movingui

(voir les essences compatibles en fonction des modèles, données techniques p. 170).

Exemples de finitions bois



Frêne acajou



Frêne blanchi



Frêne wengé



Hêtre blanchi



Hêtre tabac

*Lamellé - Collé - Abouté. Teintes et rendus non contractuels.

Exemples de couleurs

Pour égayer votre intérieur, Escaliers Plasse vous propose de mettre en couleur les parties métalliques des poteaux, balustres ou tubes de certains de ses modèles. Vous pouvez pour cela vous appuyer sur les gammes RAL, Akzo-Nobel®... qui offre un choix de plus de 200 teintes dont voici quelques exemples:





			7-1			(55)				11113	11 10 10 1	FF		
Structures	Modèles de garde-corps	Pages	Exotique tauari	Hévéa (LCA)	Hêtre (LCA)	Chêne	Chêne (LCA)	Frêne	Bois du nord	Pin radiata	Bambou	Pau amarello	Sapelli	Movingu
Į Į Į	G55	20 à 27		•	•		•	•		•	•			
	G55	30 à 37		•	•		•	•		•	•			
	G12	40 à 47	•	•	•	•		•		•				
	G13	48 à 51	•	•	•	•		•		•				
	G14	52 à 55	•	•	•	•		•		•				
	G15	56 à 59	•	•	•	•		•	•	•				
	G8	62 à 67	•	•	•	•		•	•	•				
	G10	65 et 66	•	•	•	•		•	•	•				
	G1	76	•			•		•	•	•				
	G2	85	•			•		•		•				
	G3	84	•			•		•		•				
	G4	77	•			•		•		•				
	G5	85	•			•		•		•				
	G6	82 à 84	•			•		•		•				
	G11	70 à 75	•	•	•	•		•	•	•			<u>.</u>	
	G16	80	•	•	•	•		•	•	•			<u>.</u>	
	G17	78	•			•		•	•	•			<u></u>	
	G41	72	•	•	•	•		•	•	•			ļ	
	G71	96			•	•		ļ					•	•
	G72	98			•	•		ļ					•	•
3	G71	88 à 92 104			•	•							•	•
3	G72	93 et 102			•	•							•	•
	GOutWood*	150			1	1		1			1	•	•	•
	T-G010	110			•		I	•						
	T-G020	112			•			•						
1	T-G040	114			•			•						
	T-G060	108			•			•						
	Q-G020	116			•			•						
1,5	Q-G050	118			•			•						
	RA-G010	120			•			•					<u> </u>	
₹	RA-G020	122			•	1		•						
ŧ	RA-G040	124			•	1		•					<u> </u>	
	RA-G060	126			•			•						

Type de pièces	Épaisseur	Exotique tauari	Hévéa (LCA)	Hêtre (LCA)	Chêne	Chêne (LCA)	Frêne	Bois du nord	Pin radiata	Bambou	Pau amarello	Sapelli	Movingui
	33		•	•			•	•	•				
Limons	35	•			•								
	44	•	•	•	•		•	•	•				
	28	•											
	33		•	•			•	•	•				
Marches	35	•			•								
	40					•				•			
	44	•	•	•	•		•	•	•				
	15	•	•	•	•		•	•	•				
Contremarches	40					•				•			
	44		•	•			•	•	•				
Information : épaisse	eur des pièces b	ois pour les o	collections	Paris, Lyon,	Stockholm,	Brooklyn e	t Manhattar	1					

Essences de bois

			Volée droite	1/	4 tourna	ant dépa	nrt	1/4 tour	nant rée	1/4 toui	rnant édiaire		1/4 tour départ	nant arrivée		1/4 + a	tournar	nt dépar	t
	I	ı		# P. A. C.					A		•	7	No.	0	C				
Structures	Modèles de garde-corps	Pages		7.		7.	ŧ.				-	7.		7.	■.			9	
	G55	20 à 27	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•
	G55	30 à 37	•		•		•	•			•				•		•		
***************************************	G12	40 à 47																	
	G13	48 à 51																	
	G14	52 à 55																	
	G15	56 à 59																	
	G8	62 à 67																	
	G10	65 et 66																	
	G1	76																	
	G2	85																	
Ħ	G3	84	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	G4	77																	
4	G5	85																	
	G6	82 à 84																	
	G11	70 à 75																	
	G16	80																	
	G17	78																	
	G41	72																	
	G71	96	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	G72	98																	
3	G71	88 à 92 104	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3	G72	93 et 102									•								
	T-G010	110																İ	
	T-G020	112																	
	T-G040	114																	
2 2	T-G060	108																	
	2050 E	130																	
	2070 E	130																	
 =	Q-G020	116																	
	Q-G050	118																	
	RA-G010	120																	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	RA-G020	122									6								
‡	RA-G040	124	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	RA-G060	126																	
	Configura	tions non	réalisable	es sur la	collect	tion Ma	drid												

	2/4 tou	ırnant san	s jour			2/4 tourna	nt avec jour			Trip	le 1/4 tour	nant		carré	rond
									1		7	1	7.		
•	•	•	•	•	•	•	•	•							
			•	•				•							
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
															•
														•	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

				Bois					Métal			
						Ino	x	Acier	(peinture é	е́роху)		
Structures	Modèles de garde-corps	Pages	Carré	Rectangulaire	Tourné	Brossé	Poli	RAL 9006	Gris 900 sablé	RAL au choix	Aluminium cylindrique	Fonte
	G55	20 à 27				•			•	•		
	G55	30 à 37				•			•	•		
	G12	40 à 47				•		•				
	G13	48 à 51				•		•				
	G14	52 à 55		•								
	G15	56 à 59	•	•								
	G8	62 à 67	•	•								
	G10	65 et 66	•	•								
	G1	76	•	•								
	G2	85	•	•								
	G3	84			•							
	G4	77	•	•								
	G5	85	•	•								
	G6	82 à 84			•							
	G11	70 à 75	•	•								
	G16	80	•	•								
	G17	78	•	•								
	G41	72	•	•								
	G71	96				•				•		
	G72	98										
	G71	88 à 92 104				•				•		
7	G72	93 et 102										
	G Inox	138 à 143				•						
	G Alu	144 à 149									•	
	G Out Wood	150	•	•								
	T-G010	110				<u> </u>				•		ļ
	T-G020	112				<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	ļ	•		
	T-G040	114				ļ		<u> </u>	ļ		•	ļ
	T-G060	108				•		<u> </u>	<u></u>			
	2050 E	130					<u> </u> 	<u> </u> 	<u> </u> 		<u></u>	•
	2070 E	130				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>			•
	Q-G020	116								•		<u> </u>
-	Q-G050	118				<u> </u>	•	<u> </u>	ļ			
-	RA-G010	120				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	•		<u></u>
‡	RA-G020	122				<u> </u>		ļ	ļ	•		
#	RA-G040	124				<u> </u>		<u> </u>	ļ		•	ļ
	RA-G060	126				•						

					Bois		Mé	ital
Structures	Modèles de garde-corps	Pages	Profil Carpe	Profil Olive	Profil Lisse	Cylindrique	lnox brossé cylindrique	Aluminių cylindriq
	G55	20 à 27				•		
	G55	30 à 37				•		
	G12	40 à 47	<u></u>	1	 	•		
	G13	48 à 51	.		<u> </u>	•		
	G14	52 à 55			•			
	G15	56 à 59		•				
	G8	62 à 67		•	<u> </u>			•
	G10	65 et 66		•	1			
	G1	76	•	1	1			•
	G2	85	•					
A	G3	84	•					
	G4	77	•					
	G5	85	•					
	G6	82 à 84	•					
	G11	70 à 75		•				
	G16	80			•			
	G17	78	•					
	G41	72		•				
	G71	96				•		
	G72	98			ļ			
7	G71	88 à 92 104				•		
3	G72	93 et 102		†				
	G Inox	138 à 143		<u> </u>	<u> </u>	•	•	
	G Alu	144 à 149		†····	†	•		•
	G Out Wood	150			•			
	T-G010	110				•		•
	T-G020	112				•		
	T-G040	114				•		
	T-G060	108			<u></u>	•		
	2050 E	130			ļ			•
	2070 E	130		ļ	ļ			•
	Q-G020	116				•		
Ė	Q-G050	118				•		
	RA-G010	120				•		
‡	RA-G020	122				•		
‡	RA-G040	124				•		
	RA-G060	126				•		



Main courante murale Ø 50 mm avec écuyers articulés en acier chromé, disponible sur les modèles G12 et G13 uniquement.





Écuyers articulés en inox brossé également.



Main courante profil Olive avec écuyers en acier traité. Disponibilité à voir suivant modèles garde-





Main courante profil Queue de carpe.

Fixation poteaux sur platines.

Sur garde-corps rampant et gardecorps droit.



Platine intermédiaire 1





Platine intermédiaire 2 Platine d'angle

					Marches de départ			Système Easy
Structures	Modèles de garde-corps	Pages	D1-1	D ₂₋₁	J _{D3-1}	D ₄₁	D5-1	
‡ ‡ ‡	G55	20 à 27						
	G55	30 à 37						
	G12	40 à 47	•	•	•			-
	G13	48 à 51	•	•	•			
	G14	52 à 55	•					······································
	G15	56 à 59	•	•	•			
	G8	62 à 67	•	•	•	•	<u> </u>	
	G10	65 et 66	•	•	•	•	<u> </u>	
	G1	76	•	•	•	<u> </u>	<u> </u>	······································
	G2	85	•	•	•	•	•	
Ħ	G3	84	•	•	•	•	•	
	G4	77	•	•	•	•		<u>.</u>
	G5	85	•	•	•	•	•	······
	G6	82 à 84	•	•	•	•	<u> </u>	
	G11	70 à 75	•	•	•	•	•	
	G16	80	•	•	•	•	•	
	G17	78	•	•	•	•	•	<u>.</u>
	G41	72	•	•	•	•	•	
	G71	96						
	G72	98						
3	G71	88 à 92 104						
3	G72	93 et 102						
	T-G010	110						
	T-G020	112						•
	T-G040	114						
	T-G060	108						·····
	2050 E	130						·····
	2070 E	130						
	Q-G020	116						-
	Q-G050	118						
	RA-G010	120			+	+		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
‡	RA-G020	122						······································
‡	RA-G040	124	•					······
	RA-G060	126						
	Avec contr	emarches se	eulement					

					Acie	er				
tructures	Modèles de garde-corps	Pages	Inox	Peinture époxy noir ou blanc ou gris	Peinture époxy RAL au choix	Brut	Chromé	Aluminium	Laiton	Fonte
	G55	20 à 27	•							
	G55	30 à 37	•							
	G12	40 à 47	•				•			
	G13	48 à 51	•				•			
	G14	52 à 55	•	•	•					
	G15	56 à 59	•	•	•					
	G8	62 à 67	•	•	•	•	•		•	
	G10	65 et 66	•	•	•	•				
	G1	76								
	G2	85								
A	G3	84								
	G4	77								
	G5	85								
	G6	82 à 84								
	G11	70 à 75								
	G16	80								
	G17	78					<u> </u>			
	G41	72					<u> </u>			
	G71	96	•				<u> </u>			
	G72	98								
3	G71	88 à 92 104	•							
7	G72	93 et 102								
	G Inox	138 à 143	•				<u> </u>			
	G Alu	144 à 149	•							
	G Out Wood	150								
	T-G010	110	•		•					
	T-G020	112			•					
6	T-G040	114	•					•		
	T-G060	108	•							
	2050 E	130								•
	2070 E	130								•
	Q-G020	116			•					
=	Q-G050	118	•		•					
	RA-G010	120	•		•		<u> </u>			
}	RA-G020	122			•		†			
#	RA-G040	124	•				<u> </u>	•		
-	RA-G060	126	•				<u> </u>	<u> </u>		

			\	Horizontal					Remplissage							
	ı	ı	Bois		Métal	Bois	Métal Câbles		Tubes	Barres	Verre	Makrolon				
													Stand	lard 8 n	nm	
Structures	Modèles de garde-corps	Pages	Rectangle	Tourné	Ø	Rectangle	Ø	Ø 4 mm	Ø er	n mm	8,76 mm	transparent 8 mm	Crystal	Kiwi	Terra	au choix nous consulter
‡ ‡	G55	20 à 27					•	•		10	•					
	G55	30 à 37					•	•		10	•					
***************************************	G12	40 à 47					•		16		•					
	G13	48 à 51					•		16		•		•	•	•	
	G14	52 à 55					•		20							
	G15	56 à 59		•			•		20						Ī	
	G8	62 à 67			•				16						Ī	
	G10	65 et 66			•				20							
	G1	76	•													
	G2	85		•												
	G3	84		•												
	G4	77	•													
	G5	85		•												
	G6	82 à 84		•												
	G11	70 à 75	•													
	G16	80				•										
	G17	78	•													
	G41	72	•													
	G71	96				•				10	•					
	G72	98									•					
4	G71	88 à 92 104				•				10	•				T	
7	G72	93 et 102									•					
•	G Inox	138 à 143		•			•	•	•	12					Ī	
	G Alu	144 à 149					•	•	•	12						
	G Out Wood	150	•													
	T-G010	110						•								
	T-G020	112	•													
	T-G040	114						•								
	T-G040 114 T-G060 108	108					•			6						
	2050 E	130														
	2070 E	130														
	Q-G020	116	•													
	Q-G050	118					•			6						
	RA-G010	120				<u> </u>	İ	•		İ					İ	
*	RA-G020	122	•			•	Ī			T						
#	RA-G040	124				•	İ	•								
	RA-G060	126					•	•		6						
	ı	1	ı	'		1	1	ı	'	1	1	1			1	'

Vertical Horizontal										Kem	plissage						
Bois N		Métal Bois		Métal Câbles		Tubes Barres				Caillebotis	Verre	Makrolon	Plexiglas				
										Acier				Stand	dard 8 r	nm	
Rectangle To	Tourné	Ø	Rectangle	Ø	Ø 4 mm	Ø en	mm	Inox 8,5 mm	Peinture Époxy RAL 9006	Peinture Époxy Gris 900 sablé	Peinture Époxy RAL au choix	8,76 mm	transparent 8 mm	Crystal	Kiwi	Terra	au choi nous consult
				•	•		10	•		•	•	•					
				•	•		10	•		•	•	•					
				•		16		•	•			•		•	•	•	•
				•		16								•	•	•	•
				•		20		•	<u></u>		•	•	•	•	•	•	•
				•		20		•	<u></u>		l	•	•	•	•	•	•
		•				16	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>							
	 	•	<u> </u>			20	l	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>		L					
•		-	1						<u></u>			1					
	•																
	•																
•								<u></u>	<u> </u>								
	•				<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	 	<u> </u>							
	•							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
•			•					<u> </u>	<u> </u> 			<u> </u>				•	•••••
•			•						<u> </u>							•	•••••
•							<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>						•••••	
				•			10	•	<u></u>		•	•					
											•	•					
				•			10	•			•	•				•	•
												•	•••••				
				•	•		12	<u></u>	<u></u>			•					
				•	•		12	•				•					
•																	
					•		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	<u> </u>		<u> </u>				<u>.</u>	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
					•		<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>								
									ļ	<u> </u>							
	L		L		L		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	L		L			
				1	<u></u>		<u>.</u>	L	<u></u>	<u> </u>							
							6										
	L		<u> </u>		L		<u></u>	L	L		<u></u>	L					
	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>							
	 			<u> </u>	•		<u> </u> 	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u>.</u>	
					•												
	ļ		ļ	l	ļ		6	l	ļ	 	l	l		L		L	

Impressum

Plus d'informations, de photos, d'actualités sur www.escaliers-plasse.com

Édition

Plasse SAS

Z.I. de Reyrieux, rue des Garennes, BP 214, 01602 Trévoux CEDEX Siren 955,510 888

Toutes les indications du présent document sont sous réserves d'erreurs ou de changements de produits.

Directeur de publication: Gilles Plasse assisté d'Hervé Boudaud.

Conception

bacon & eggs:

Thomas Sebal, Florent Dubleternay, Morgane Kirmann, Chantal Leblanc.

Photographies

Sonia Barcet,
Bernard Langenstein,
Guillaume Coudert,
Fontanot,
Shutterstock,
Digital Vision.

Remerciements

Ego Paris (mobilier), J.C. Charavel (photos Compagnons), Jean-Sébastien Prez, Stéphanie Girerd, Renaud Mathieu.

Achevé en juin 2013 et imprimé par Bietlot.

Droits réservés Escaliers Plasse.





Tél. 04 74 00 20 60 - Fax 04 74 00 40 20

