



LES GARDE-CORPS



en inox ou en bois

esthétique et prévention

Tous les garde-corps font l'objet de plans d'exécution validés par le client avant la mise en fabrication.

Les garde-corps **DECK SYSTEM**® s'adaptent à tous les styles de maison.

Les garde-corps en bois

Disponibles en Pin BMT *grade A* ou en Ipé du Brésil, les garde-corps en bois répondent parfaitement aux exigences de durabilité et de solidité.

Toutes les fabrications sont des ouvrages de menuiserie, comportant des rainures et des préperçages fraisés en atelier.

Trois modèles sont livrés en éléments pré-assemblés, particulièrement rapides à monter.

Les garde-corps en inox

Epurés et transparents les modèles DECK-INOX répondent à des critères de qualité et de finition particulièrement élevés.

L'inox mis en œuvre pour les garde-corps DECK-INOX est systématiquement de qualité A4/316, spécial extérieur.





LES GARDE-CORPS EN INOX

4 modèles DECK-INOX

INOX
A4/316

MERIGNAC

- INOX
- Composé de 6 barres rondes pleines de diamètre 12 mm
- Poteaux diamètre 42,4 mm
- Main-courante disponible en Inox ou en Ipé du Brésil

Attention Norme NF: en cas de hauteur de chute supérieure à un mètre, ce modèle doit être complété par du verre ou du polycarbonate



ORLY

- Mixte INOX-VERRE
- Composé de 2 barres rondes pleines de diamètre 12 mm
- Poteaux diamètre 42,4 mm
- Verre SECURIT épaisseur 8,76 mm
- Main-courante disponible en Inox ou en Ipé du Brésil
- Conforme à la norme EN 12600
- Conforme à la norme NF P01-012



ROISSY

- Mixte INOX-VERRE
- Poteaux diamètre 42,4 mm
- Verre SECURIT épaisseur 8,76 mm
- Main-courante disponible en Inox ou en Ipé du Brésil
- Conforme à la norme EN 12600
- Conforme à la norme NF P01-012



LE BOURGET

- Rails en Aluminium aspect Inox brossé
- Verre SECURIT épaisseur 17,52 mm
- Main-courante en Inox
- Conforme à la norme EN 12600
- Conforme à la norme NF P01-012





3 modèles pré-assemblés

ANNECY

- Bois
- Poteaux 72/80 mm (2x36/80)
- Main-courante 35/120 mm
- Lisses en 28 mm pour le Pin et 21 mm pour l'Ipé du Brésil
- Conforme à la norme NF P01-012



ROYAN

- Mixte Bois-Inox
- Poteaux 72/80 mm (2x36/80)
- Main-courante 35/120 mm
- Lisses en 28 mm pour le Pin et 21 mm pour l'Ipé du Brésil
- Tubes en Inox brossé 304 diamètre 21 mm
- Conforme à la norme NF P01-012



MEGEVE

- Bois
- Poteaux 72/80 mm (2x36/80)
- Main-courante 35/120 mm
- Traverse haute et basse de 35/70 mm
- Balustres de 32/32 mm
- Conforme à la norme NF P01-012





3 modèles à assembler

QUEBEC

- Bois
- Main-courante verticale en 27 / 120 mm pour le Pin et en 21 / 140 mm pour l'Ipé du Brésil.
- Balustres en 27 / 51 mm pour le Pin et en 21 / 51 mm pour l'Ipé du Brésil.
- Les balustres forment potelets et remplacent ceux-ci.
- Conforme à la norme NF P01-012



SAINTE-ANNE

- Bois
- Poteaux 72 / 80 mm (2x36 / 80)
- Main-courante en 27 / 120 mm pour le Pin et en 21 / 120 mm pour l'Ipé du Brésil.
- Lisses en 27 / 120 mm pour le Pin et en 21 / 140 mm pour l'Ipé du Brésil.

Attention Norme NF: en cas de hauteur de chute supérieure à un mètre, ce modèle doit être complété par des lisses intermédiaires sur les premiers 45 cm.



DEAUVILLE

- Mixte Bois-Cordes
- Poteaux 72 / 80 mm (2x36 / 80)
- Main-courante 35 / 120 mm
- Les cordes sont en polyamide de diamètre 36 cm, en couleur écorce.

Attention Norme NF: en cas de hauteur de chute supérieure à un mètre, ce modèle doit être complété par du verre ou du polycarbonate sur toute la hauteur.

