

FICHE TECHNIQUE

BALUSTRES GAMME JUNIOR

Hauteur 66cm

Hauteur totale : 660 mm

Méthode de Fabrication : Béton coulé

Composition : Fabriquée en pierre reconstituée contenant des fibres de polypropylène, agrégats, adjuvants et ajout d'un hydrofuge de masse et d'une barre en fer non visible dans la balustre.

Couleur : Blanc - autres couleurs possibles (coût en supplément)

Finition : Lisse ou aspect pierre



- ➔ Balustrade conçue pour les terrasse en rez de jardin
- ➔ Pour renforcer la solidité de la main courante en complément du collage, vous pouvez goujonner les mains courantes ensemble
- ➔ Pour les chantiers proches de la mer ou de l'Océan nous pouvons remplacer le fer par une barre en acier inoxydable (coût en supplément)
- ➔ Fabriquée artisanalement dans nos ateliers (Courthézon 84)

hauteur totale 66cm

Vendue au mètre linéaire, celui ci comprend :
2 Lisses basses, 5 balustres et 2 mains courantes.

Pilier vendu complet comprenant :
1 Base, 1 corps de pilier et 1 chapeau

COMPOSITION DU METRE LINEAIRE

Poids total : 115KG

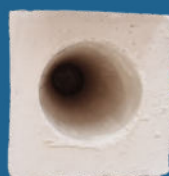


2 Mains courantes 22x9x50cm
poids 18.5kg / pièce



5 Balustres 12.5x49cm
poids 8.8kg / pièce

2 Lisses basses 22x8x50cm
poids 17kg / pièce



intérieur creux
du corps de pilier

COMPOSITION DU PILIER

POIDS TOTAL : 45.5 KG

hauteur totale 69cm

1 Chapeau 27x27x12cm
poids 16kg



1 Corps de pilier 18x18x49cm
poids 21kg



1 Base de pilier 27x27x8cm
poids 8.5kg

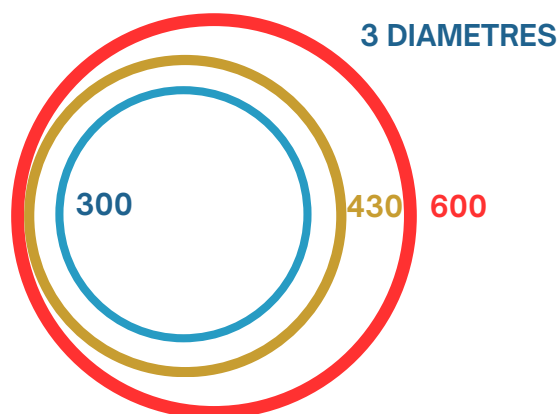


FICHE TECHNIQUE

ACCESSOIRES GAMME JUNIOR

Hauteur 66cm

BASE ET MAIN COURANTE ARRONDIES



CORPS DE PILIER INTERMEDIAIRE

A positionner entre la base et la main courante de la balustrade pour ne pas avoir de différence de hauteur entre le pilier et la main courante



Main courante 22x9x50cm
poids 18.5kg / pièce



Lisse basse 22x8x50cm
poids 17kg / pièce



Corps de pilier
26.5x13.5x49cm
poids 20kg

POUR L'EVACUATION DES EAUX STAGNANTES



Conçue pour l'évacuation
de l'eau
31x10x6cm



POUR LA POSE

Mortier -Colle
WEBER.COL GRES

Couleur blanc
Sac de 25kg



FILA HYDROREP

Hydrofuge incolore
1 L

