

# Monobloc ou en 2 parties \* Résistantes \* Légères \* Esthétiques \* Economiques

C1

D

R1



Modèle	Standard 225 cm	Standard 240 250cm	Pièces / palette
D	62 Kg	65 Kg	12 unit.
R1	76 Kg	80 Kg	9 unit.

Modèle	Fût 240 cm	Base	Pièces / palette
C1	60 Kg	15 Kg	10 unit.
D	60 Kg	10 Kg	11 unit.

et monobloc

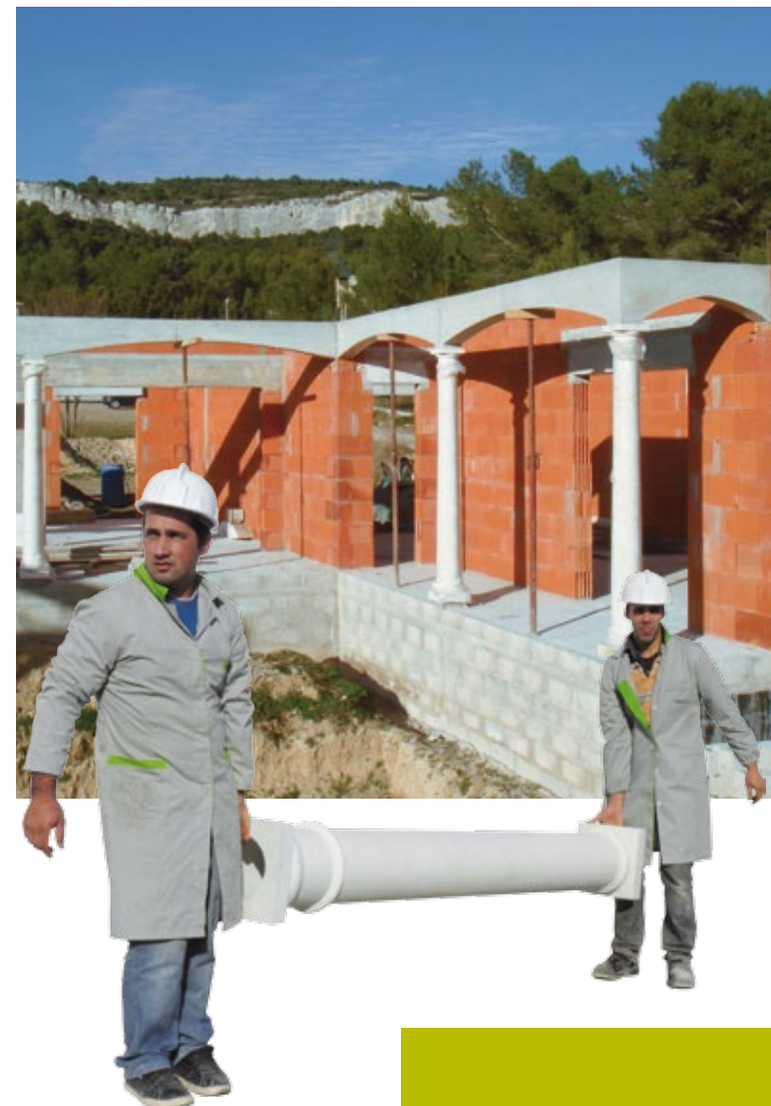
Gamme colonnes béton  
2 collections  
- GR système creux à remplir  
- PLEINE prêt à poser

FINITIONS



Blanc

COLONNES GR



**Lusitane**  
L'expression de votre style

Portable à 2 personnes  
LA COLONNE AVEC 90 Kg

# COLONNES GR

Les colonnes de la ligne GR faites en béton et renforcées avec une fibre, sont une solution innovante grâce à leurs faible poids, application facile et possibilité d'ajuster à la hauteur souhaitée.

Son application peut être faite manuellement sans avoir recours à un équipement spécifique pour son application.

## AVANTAGES

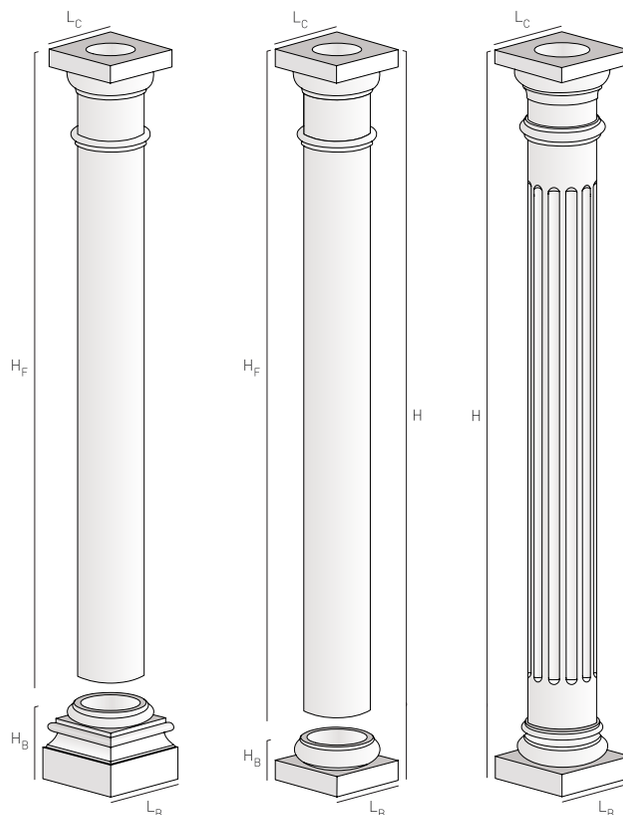
- Légère
- Résistante
- Facile à transporter
- Permet l'ajustement selon le besoin du client
- Application manuelle
- Finition parfaite
- Écologique, recyclable à 100%
- Résistant au gel



C1

D

R1



Modèle	C1	D	R1
DIMENSION STANDARD (H)	---	240 cm et 225 cm	240 cm et 225 cm
DIAMÈTRE	23 cm	23 cm	23 cm
H <sub>F</sub>	240 cm	240 cm	---
H <sub>B</sub>	26 cm	15 cm	---
L <sub>C</sub>	29 cm	29 cm	32 cm
L <sub>B</sub>	32 cm	29 cm	32 cm

## APPLICATION

1. Appliquer et niveler la base;
2. Ajuster la mesure du fût, si nécessaire;
3. Placez la fût sur la base;
4. La jonction du fût et de la base doivent être effectuées en utilisant de la colle;
5. Insérer l'armature à l'intérieur de la colonne;
6. Enfin remplir de béton.
7. La monobloc est idéale

