

# FICHE PRODUIT



**Produit :** Bancs en béton pour extérieur - CARLA

## Caractéristiques principales :

Béton préfabriqué hydrofugé avec armature en acier galvanisé

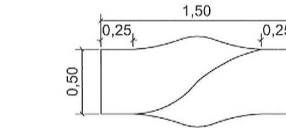
**Dimensions :** 150 x 50/70 x 50/60 cm

**Finitions :** Lisse ou sablé

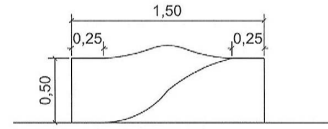
**Couleur :** Au choix

## Emballage :

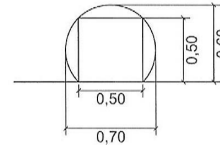
Poids = 990 kg/u



Vue de dessus



Vue de face



Vue de profil

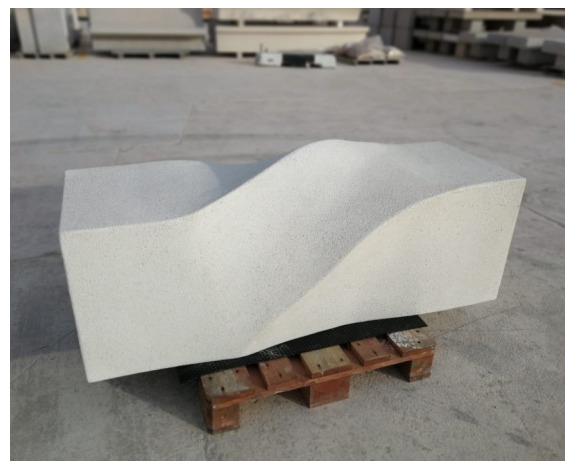
**Norme applicable: NF-EN 13198 Novembre 2003 (Produits préfabriqués en béton - Mobilier urbain et de jardin)**

RESISTANCE Béton fck	> 40 Mpa.
RESISTANCE A L'ABRASION	Classe H
RESISTANCE AU GLISSEMENT (non-glissance)	Mesuré sur Surface sèche et humide, inférieur à 0,50
ABSORPTION D'EAU	≤ 6 %
SALISSURE	Série I en option—Traités antigraffitis—
PERMEABILITE DE LA FACE VISIBLE	Imperméable, inférieur à 0,1 %
RESISTANCE CLIMATIQUE	Classe D (Gel sévère)
TOLÉRANCES DIMMENSIONELLES	+/- 10 mm
ARMATURE	Acier galvanisé avec un revêtement en béton ≥ 20 mm

## Caractéristiques spécifiques:

- ⇒ Garantie de qualité
- Esthétique et mécanique
- ⇒ Série I
- ⇒ Série Klimco : valide / en option

**Modèle de pièce**



**Garantie de  
qualité  
environnementale**