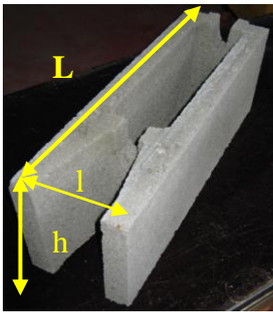
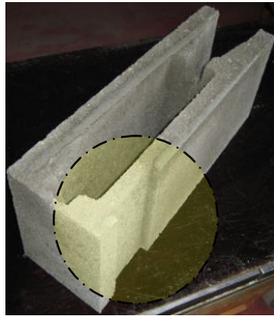


## 1 / Caractéristiques dimensionnelles


**Photo A**

**Photo B**

**Photo C**

**Photo D**

### Côtes et tolérances

Dimensions (en mm)	Photo A Bloc Standard	Photo B Bloc d'angle	Photo C Éléments 2/3	Photo D Éléments 1/3
<b>Largeur (l)</b>	146 - 147	146 - 147	146 - 147	146 - 147
<b>Hauteur (h) avec calibrage</b>	199 - 201	199 - 201	199 - 201	199 - 201
<b>Longueur (L) hors tout</b>	497 - 499	497 - 499	332 - 334	174 - 176
<b>Longueur emboîtée</b>	487 - 489		322 - 324	164 - 166
<b>Épaisseur paroi</b>	mini 33	mini 33	mini 33	mini 33
<b>Emboîtement (angle photo B)</b>		85		

Poids moyen produit : 17 kg

Litrage au m<sup>2</sup> : 70 litres environ

Ces produits possèdent 1 logement pour armatures métalliques

## 2 / Norme

Produits **CE** + (avis technique)

## 3 / Palettisation



**Nombre de couches :** 6  
**Nombre de produits par couche :** 12 à 14  
**Nombre de produits par palette :** 72 (79 à 84 éléments)  
**Nombre de produits marqués :** 2 (minimum)  
**Contenu du marquage :** TARTARIN + Date (marquage à l'étiquette ou encre)  
**Contenu théorique de la palette :**  
 - entre 52 et 54 blocs standards  
 - entre 9 et 10 blocs d'angle  
 - entre 9 et 10 éléments 2/3  
 - entre 9 et 10 éléments 1/3  
**Nombre de blocs au m<sup>2</sup> :** 10 blocs