

MC7



Bloc creux 7.5x20x50- B40

Blocs béton cloison



Description

Bloc béton creux 7.5x20x50 (MC7) pour cloisons.

Références Produits

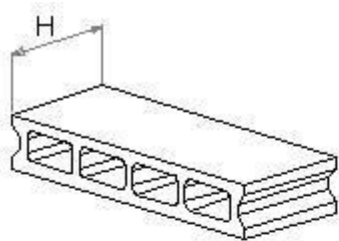
	Code GGI	EAN 13
Bloc creux 7.5x20x50	MC7	3700591810305



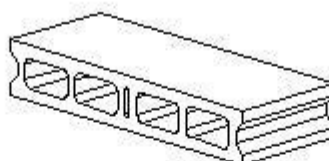
Compléments

En plus des blocs standards, la palette contient d'autres modèles de blocs, en proportion variable, pour s'adapter au mieux aux différentes configurations des chantiers :

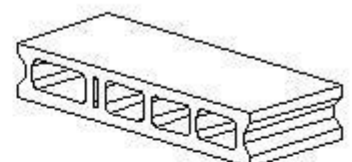
- Blocs « coupe au demi »,
- Blocs « coupe au tiers ».



Réf. standard



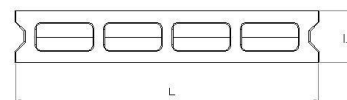
Réf. coupe au demi



Réf. coupe au tiers

Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Bloc creux 7.5x20x50 - MC7
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	GGI-01-10-02 GGI-04-10-02 GGI-10-10-02
Certifications	Conformité NF EN 771-3+A1:2015 et
Dimensions (L x l x h) <i>Coordination modulaire</i> <i>Fabrication</i> <i>Tolérance dimensionnelle</i>	500 x 75 x 200 mm 495 x 75 x 190 mm D1
Poids unitaire moyen	8,3 kg environ
Nombre de lames d'air	1
Classe résistance	B40



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 111 cm
Poids palette moyen	1109 kg environ
Unités par palette	130 (5 rangs de 26 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE / NF sur environ 5% des produits *

Stockage et manutention	
Gerbage	Superposition de 3 palettes (1+1+1)**
Manutention	Utilisation d'engins de levage adaptés aux poids et type de palette



Palette de blocs MC7

* Le processus de marquage ne permet de marquer qu'une partie des produits.

**Sur sol plat, prévu pour la charge (gerbage interdit sur chantier ou sol non adapté).

Informations complémentaires

Se reporter aux documents officiels du Cérib (www.cerib.com) pour les performances de **tenue au feu** et **acoustique** des maçonneries de blocs en béton, ainsi que pour les documents de certification.



Visitez notre site Internet pour voir l'ensemble de nos produits d'aménagement extérieur et de gros œuvre : www.ggi-produits-beton.com.

La société GGI se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et le conditionnement des produits décrits sur la présente feuille.