



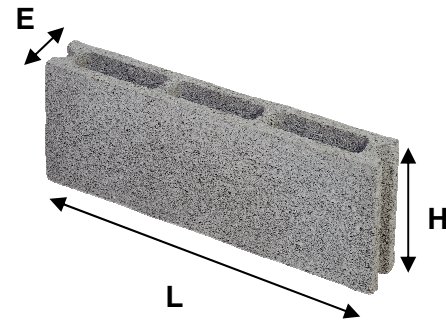
BLOC CREUX 7.5x20x50 à enduire

Granulats courants

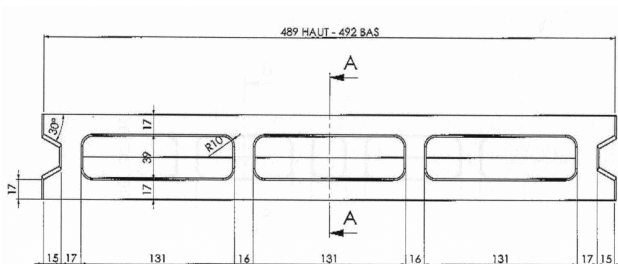


CARACTERISTIQUES DU BLOC STANDARD

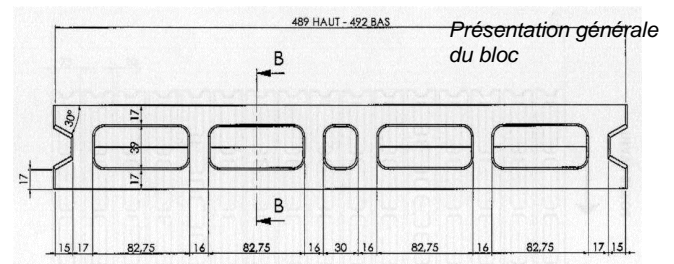
	Dimensions modulaires	Dimension de fabrication
Hauteur H	200 mm	190 +3/-5 mm
Epaisseur E	75 mm	75 +3/-5 mm
Longueur L	500 mm	494 +3/-5 mm
Section Nette	225.6 cm ²	
Section Brute	370.5 cm ²	
Nombre Alvéoles/Rangées	4 alvéoles / 1 rangée	
Poids moyen	9.7 kg	



BLOC STANDARD



BLOC 1/2



PALETTISATION

Type de blocs	Nbre de blocs par palette*	Masse palette*
Bloc Standard	144	-
Bloc 1/2	12	-
Total	156	1 550 kg

* à titre informatif

NORMES

- NF EN 771-3 (P 12-023-1)
- NF P 12-023-2 (Complément National)
- DTU 20.1 (P10-202)

CLASSE DE RESISTANCE

B40

TYPE BLOCS	UTILISATION	QUANTITE PAR M ²	AVANTAGES
Bloc Standard	<ul style="list-style-type: none"> • Murs et cloisons non porteurs 	10	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bon rapport Résistance / poids
Bloc 1/2	<ul style="list-style-type: none"> • Bloc de coupe, peut être utilisé en demi-bloc 	/	/