

# Muret Grande



## 375 Standard

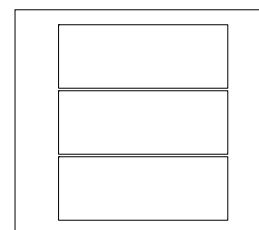


	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 375 x 1000	7 7/8 x 14 3/4 x 39 3/8
Poids/mcx	161 kg	360 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m <sup>2</sup>	0,46 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/cube	1,80 m <sup>2</sup>	19,56 pi <sup>2</sup>
Longueur/cube	9,00 m lin.	29,60 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>9 mcx</b>	<b>9 mcx</b>
Poids/cube	1500 kg	3300 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16201336 Gris  
Vendu à l'unité  
Peut être empilé en double  
Approvisionnement St-Eustache

### Rang Type



## 750 Standard

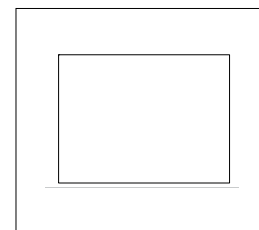


	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 750 x 1000	7 7/8 x 29 1/2 x 39 3/8
Poids/mcx	328 kg	726 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m <sup>2</sup>	0,46 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/cube	0,80 m <sup>2</sup>	8,6 pi <sup>2</sup>
Longueur/cube	4,00 m lin.	13,10 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>4 mcx</b>	<b>4 mcx</b>
Poids/cube	1350 kg	2970 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16209043 Gris  
Vendu à l'unité  
Peut être empilé en double  
Approvisionnement St-Eustache

### Rang Type



## 1125 Standard

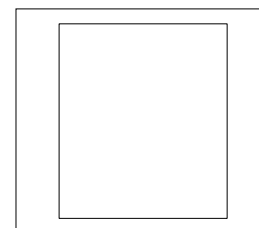


	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 1125 x 1000	7 7/8 x 44 5/16 x 39 3/8
Poids/mcx	483 kg	1065 lb
Surface/rang	5,00 mcx/m <sup>2</sup>	0,46 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/cube	0,60 m <sup>2</sup>	6,45 pi <sup>2</sup>
Longueur/cube	3,00 m lin.	9,90 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>3 mcx</b>	<b>3 mcx</b>
Poids/cube	1450 kg	3190 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16209044 Gris  
Vendu à l'unité  
Peut être empilé en double  
Approvisionnement St-Eustache

### Rang Type



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Muret Grande	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>2</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm

# Muret Grande

## Module de coin



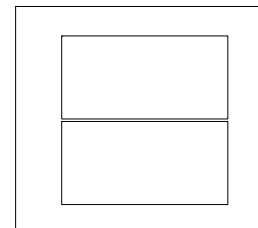
	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 500 x 1000	7 7/8 x 19 11/16 x 39 3/8
Poids/mcx	213 kg	469 lb
Mcx/surface	3,33 mcx/m <sup>2</sup>	0,31 mcx/pi <sup>2</sup>
<b>Qté/cube</b>	<b>6 mcx*</b>	<b>6 mcx*</b>
Poids/cube	1278 kg	2811 lb

\* 6 unités égales : 3 unités droite, 3 unités gauche

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16209045 Gris  
 Appelez pour des informations sur les couleurs personnalisées  
 Vendu à l'unité  
 Peut être empilé en double  
 Approvisionnement St-Eustache

## Rang Type



## Marche 175

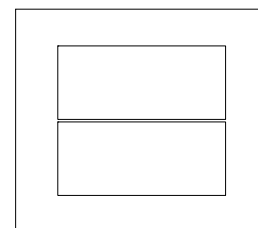


	Dimensions mm	Dimensions po
	175 x 438 x 1000	6 7/8 x 17 1/4 x 39 3/8
Poids/mcx	175 kg	386 lb
Longueur/cube	1,20 m lin.	19,68 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>6 mcx</b>	<b>6 mcx</b>
Poids/cube	1070 kg	2358 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16202415 Gris  
 16202416 Gris Désert  
 16202417 Granite  
 16202418 Brun Onyx  
 Vendu à l'unité  
 Peut être empilé en double  
 Approvisionnement St-Eustache

## Rang Type



## Couronnement 438

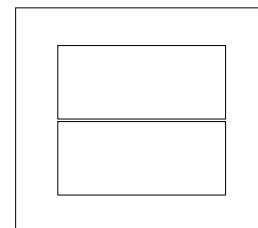


	Dimensions mm	Dimensions po
	200 x 438 x 1000	7 7/8 x 17 1/4 x 39 3/8
Poids/mcx	194 kg	427 lb
Mcx/surface	5,00 mcx/m <sup>2</sup>	0,46 mcx/pi <sup>2</sup>
<b>Qté/cube</b>	<b>6 mcx</b>	<b>6 mcx</b>
Poids/cube	1162 kg	2561 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>

16200460 Gris  
 16201338 Gris Désert  
 16201339 Granite  
 16201340 Brun Onyx  
 Vendu à l'unité  
 Peut être empilé en double  
 Approvisionnement St-Eustache

## Rang Type



## Muret Grande - découpe sur mesure



Une découpe sur mesure est disponible pour les coins aux angles personnalisés ou pour les modules de couronnement à l'extrémité d'un mur. La prime de découpe est en sus du prix du module à découper.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelçage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Muret Grande	ASTM C 1372	N/A	20,7 MPa	N/A	2000 kg/m <sup>3</sup>	10,4 %	Longueur : ±3,2 mm Largeur : ±3,2 mm Hauteur : ±3,2 mm