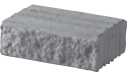


# Muret Wallstone®

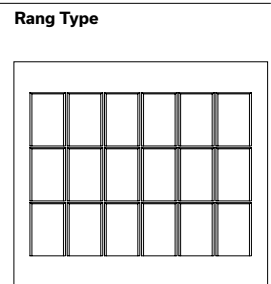
Disponible seulement à Ottawa et Gatineau




Murets

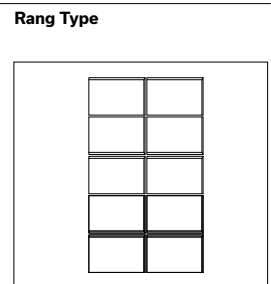
Standard	Dimensions mm	Dimensions po
	100 x 200 x 300	3 15/16 x 7 7/8 x 11 13/16
Poids/mcx	13,3 kg	29,3 lb
Mcx/surface	-	3,10 mcx/pi <sup>2</sup>
Surface/cube	-	34,80 pi <sup>2</sup>
Longueur/cube	-	106,30 pi lin.
<b>Qté/cube</b>	<b>108 mcx</b>	<b>108 mcx</b>
Poids/cube	1436 kg	3165 lb

Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16259322	Nuancé Gris Désert
16259323	Nuancé Gris Granite
Vendu en 36 morceaux	
Approvisionnement Cambridge	

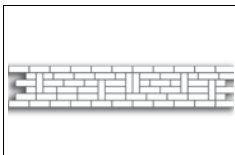


Coin	Dimensions mm	Dimensions po
	100 x 200 x 300	3 15/16 x 7 7/8 x 11 13/16
Poids/mcx	13,10 kg	28,90 lb
Mcx/surface	-	0,54 pi <sup>2</sup>
<b>Qté/cube</b>	<b>36 mcx</b>	<b>36 mcx</b>
Poids/cube	595 kg	1312 lb

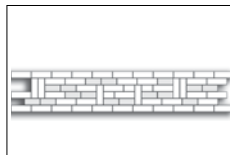
Code	Couleur
	<b>Standard</b>
16259316	Nuancé Gris Désert
16259317	Nuancé Gris Granite
Vendu à l'unité	
Approvisionnement Cambridge	



## Motif de pose



**MOTIF 1 :**  
Placez les modules standards Wallstone verticalement et horizontalement pour créer des motifs intéressants dans le muret.



**MOTIF 2 :**  
Ajoutez une dimension à votre muret en ajoutant des modules Wedgestone dans votre motif (ombragé). Pensez à encasturer des blocs pour ajouter une distinction supplémentaire. À l'exception du rang de couronnement, il n'est pas recommandé de placer les modules en avant du front de la couche de base.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Produit	Norme	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Résistance au cycle de gel et dégel avec le sel de dégelage	Densité	Absorption	Tolérances dimensionnelles*
Muret Wallstone	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

**Applications :** Murets de soutènement MAX 10 m (3,3 pi)

Des détails supplémentaires spécifiques à ce produit sont disponibles en consultant notre guide d'installation d'aménagement paysager sur notre site Internet.

**Les murets Wallstone et Wedgestone peuvent être utilisés séparément ou en combinaison pour une plus grande flexibilité.** Convient pour les murs gravitaires ou à grille, verticaux ou inclinés, droits ou courbés. Tous les éléments du muret Wallstone et Wedgestone sont livrés pré-séparés. Les rainures d'extrémité des modules standard Wallstone maintiennent l'emboîtement entre les rangs, même lorsqu'ils sont placés verticalement. Les deux tiers des éléments standard sont également dotés d'un double parement en pierre. **Astuce :** Les modules du muret Wallstone peuvent être empilés verticalement jusqu'à 6 rangs.