

# Silo en T



Maison Bleue propose des silos en T pour le stockage de céréales, d'ensilage de maïs ou d'agrégats.

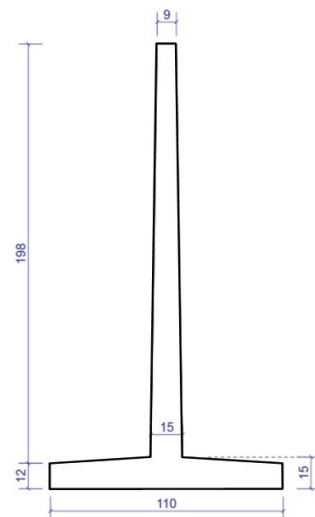
Ces éléments préfabriqués en béton armé sont disponibles en une seule dimension (L : 2,50 m / H : 2,10 m) en fourniture seule ou avec pose.

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

/// Longueur : 2,50 m

/// Hauteur totale : 2,10 m - Hauteur utile : 1,98 m

/// Poids : 2,420 t



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

/// Béton : Classe environnement XA3

Résistance mécanique C40/50

Classe de granulats : Dmax14

Masse volumique : 2,45t/m<sup>3</sup>

/// Acier HA500A

/// Densité de produit stocké :

Céréales : 800 Kg/m<sup>3</sup>

Ensilage : 1200 Kg/m<sup>3</sup>

/// Angle de frottement interne : 30 °

Céréales, Ensilage, Agrégats

/// Sol sous silo :

Sol Gs = 3 b - K = 6b/cm



### COMPÉTITIVITÉ ET PRODUCTION

/// 110 collaborateurs

/// 1 usine de 11 000 m<sup>2</sup>

/// 2 centrales à béton

/// 2 grues mobiles 90 et 100 t.

### RÉACTIVITÉ ET PERSONNALISATION

/// Un bureau d'études

/// Un service logistique

/// Des équipes de pose internes

### SAVOIR-FAIRE ET QUALITÉ

/// Plus de 40 ans d'expérience

/// Un service QSE

/// Norme marquage CE



## Les + de MAISON BLEUE

- + Certificat CE (1164 CPR - ELM005)
- + Déclaration de Performances ([maisonbleue.fr/qualite](http://maisonbleue.fr/qualite))
- + Capacités de production et de stockage importantes
- + Bureau d'étude et Ingénierie internes pour une réponse sur-mesure

