

GAMME BLOC B60

APPLICATIONS ⁽¹⁾

- Restriction sur voie publique / dispositif anti-bélier
- Box de stockage / mur séparatif
- Protection provisoire
- Délimitation de parcelle
- Contre-poids, lest
- Mur de soutènement

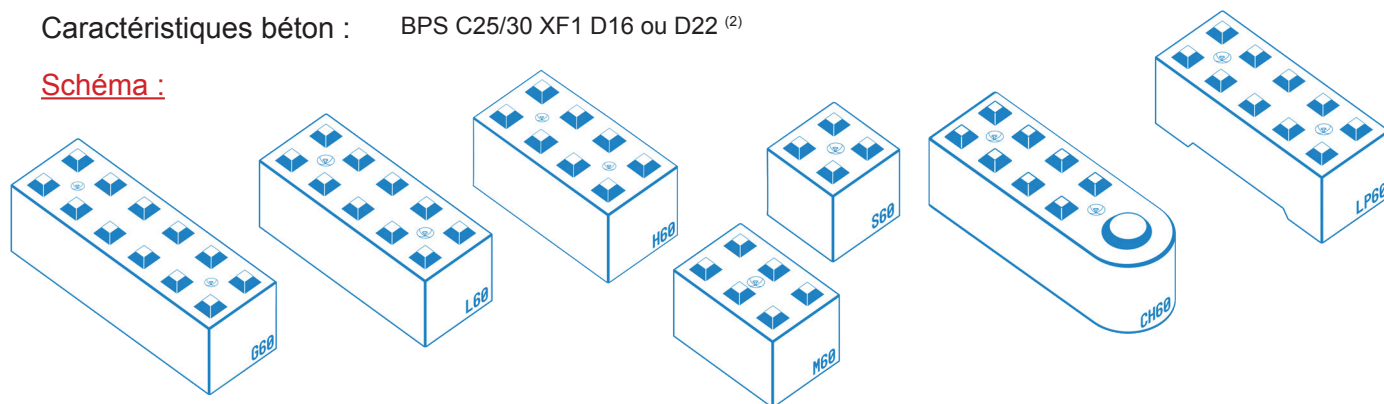
CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :

- Bloc Type G60 : 180 x 60 x 60 cm (masse de 1500 kg) - 2 Ancres
- Bloc Type L60 : 150 x 60 x 60 cm (masse 1250 Kg) - 2 Ancres
- Bloc Type H60 : 120 x 60 x 60 cm (masse de 1000 kg) - 2 Ancres
- Bloc Type M60 : 90 x 60 x 60 cm (masse de 750 kg) - 1 Ancre
- Bloc Type S60 : 60 x 60 x 60 cm (masse de 450 kg) - 1 Ancre
- Bloc Type LP60 : 150x60x60 cm (masse de 1200 Kg) - 2 Ancres
- Bloc Type CH60 : 180x60x60 cm (masse de 1450 Kg) - 2 Ancres

Caractéristiques béton : BPS C25/30 XF1 D16 ou D22 ⁽²⁾

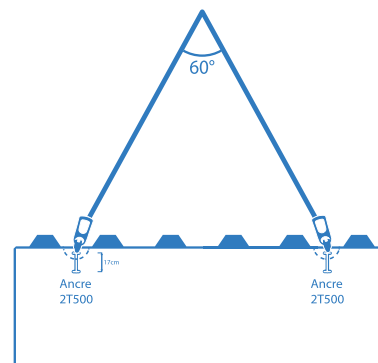
Schéma :



MANUTENTIONS

Le bloc standard Type G60 est manipulable avec une pince adaptée. Ils sont également équipés de 2 ancrages ARTEON de 17cm et de 2,5 tonnes qui sont situées sur le dessus du bloc.

Les ancrages doivent être utilisés avec des mains de levage compatibles et des élingues d'une portance suffisante en respectant un angle maximal de 60°.



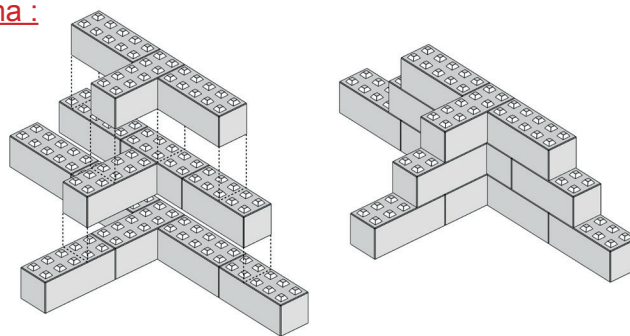
UTILISATION / PRESCRIPTIONS

Les blocs doivent être posés sur une surface plane et compactée, une semelle béton est fortement recommandée.

Sur un soutènement, obligation d'aménager un drain en conséquence.

Au-delà d'une hauteur de 1.20 m soit 2 rangs, nous vous recommandons une étude technique pour valider l'utilisation et plus particulièrement dans le cas d'un soutènement. Le montage s'effectue en quinconce d'une rangée à l'autre.

Schéma :



RENSEIGNEMENTS

Contact par mail à a.soulages@soulages-batp.com ou au 04.67.62.32.70

(1) à la charge de client de faire valider son projet par une étude technique

(2) autre formule possible à la demande