

## **COFFRE LINTEAU BSO**

Le Coffre Linteau Marchal (CLM) BSO est une solution innovante conçue pour intégrer harmonieusement un brise-soleil orientable dans la façade de votre bâtiment. Fabriqué en polystyrène expansé haute densité (30/35 kg/m³) avec une armature en acier galvanisé de 4 mm, il offre une isolation thermique performante avec un coefficient U de 0,607 W/m²·°C. Ses faces extérieures revêtues de mortier de ciment enrichi assurent une parfaite adhésion avec tous types d'enduits, garantissant une intégration esthétique optimale.



**ISOLATION THERMIQUE ET ACOUSTIQUE SUPÉRIEURE**: Le CLM BSO offre une excellente isolation thermique, contribuant à l'efficacité énergétique de votre bâtiment. De plus, sa conception en polystyrène expansé haute densité et son armature en acier galvanisé assurent une isolation acoustique efficace, réduisant les nuisances sonores extérieures.



**INTÉGRATION ARCHITECTURALE DISCRÈTE**: Conçu pour disparaître complètement dans la façade, le coffre CLM BSO permet une intégration esthétique sans compromettre le design de votre bâtiment. Cette discrétion architecturale est particulièrement appréciée pour les projets nécessitant une finition soignée et moderne.

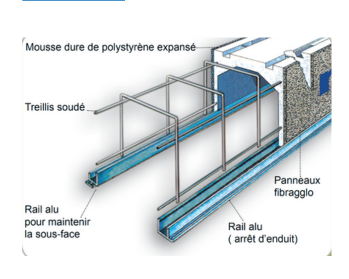


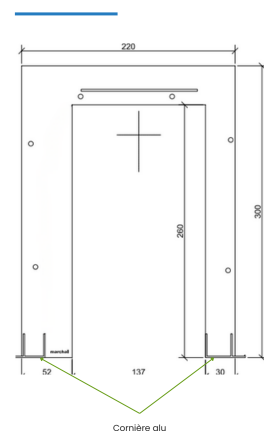
**COMPATIBILITÉ UNIVERSELLE :** Le CLM BSO est conçu pour accueillir tous types de brise-soleil orientables, offrant ainsi une flexibilité maximale dans le choix des équipements de protection solaire. Cette compatibilité universelle facilite l'adaptation à vos besoins spécifiques en matière de contrôle de la lumière et de l'énergie solaire.





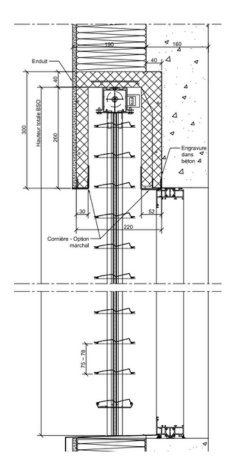
## PLANS DE COUPE ET DÉTAILS TECHNIQUES

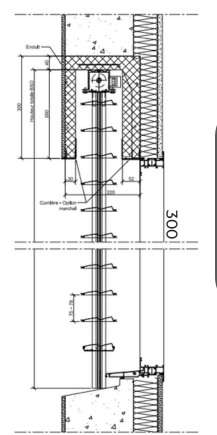




## ISOLATION EXTÉRIEURE

## ISOLATION INTÉRIEURE





ISOLATION THERMIQUE U = 0,607

W/M<sup>2</sup>.°C

- LE COFFRE DISPARAÎT COMPLÈTEMENT DANS LA FAÇADE : RÉSULTAT ARCHITECTURAL OPTIMISÉ
- IL PEUT LOGER TOUS TYPES DE BRISE SOLEIL ORIENTABLE