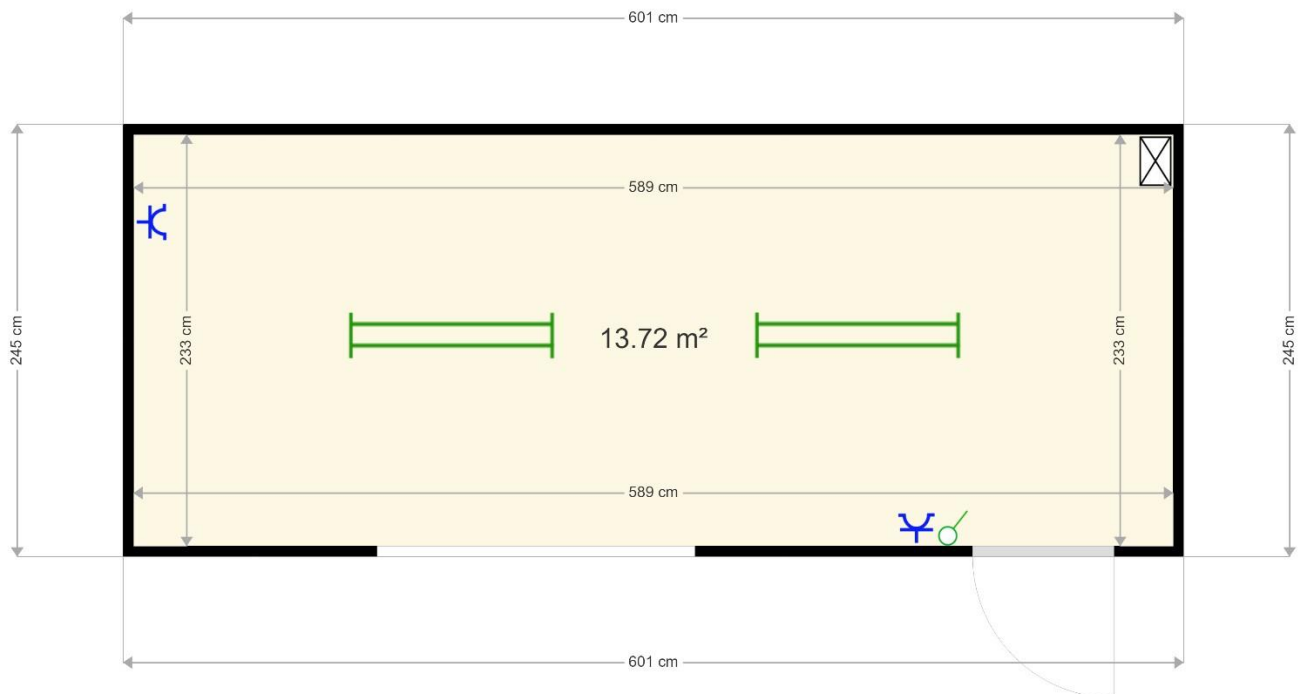


Fiche technique

Votre partenaire en construction modulaire



Surface plancher : 13.72 m<sup>2</sup>

Charge utile plancher : 250 kg/m<sup>2</sup>

Isolation : PUR 6cm

## MODULCO SRL

Route du Grand Peuplier, 16 Strépy Bracquegnies 7110

Tél:064/54.94.09

Fax : 064/54.94.99

TVA0526.899.743



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – MODELE C30 – BE60

Dimensions	Extérieures	Intérieures
Longueur	mm.3.055 > 9.055	mm.2.835 > 8.835
Largeur	mm 2.438 > 2.950	mm.2.218 > 2.730
Hauteur	mm. 2.690 > 3.090	mm.2.300 > 2.700

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES C30 BE60

- Profile de base en acier galvanisé ép. 3,0 mm ;
- Colonnes porteuses (montants d'angle) en acier galvanisé ép. 3,0 mm ;
- Panneaux pour parois ép. 60 mm en polyuréthane entre deux plaques de tôle de couleur RAL 9002 blanc/gris et micro-nervurées à l'extérieur et de couleur RAL 9010 et lisses à l'intérieur ;
- Toiture extérieure en tôle nervurée
- Le plafond est composé de panneaux sandwich en polyuréthane ép. 50mm, entre deux plaques de tôle prévernies de couleur RAL 9002, blanc/gris et micro-nervurée du côté visible;
- Anneaux de levage ;
- En option possibilité de passages de fourches;
- Le plancher est isolé avec des couches de laine de roche ép. 50mm insérées dans les bacs nervurés du châssis ;
- Les descentes d'eaux pluviales sont encastrées dans les 4 coins du module;
- La structure portante est boulonnée ou soudée; ● Structure couleur RAL 5017,9002 ou 5013.

### PLANCHER

- Plancher en aggloméré hydrofuge ép.18 mm ou 22 mm ;
- Sol plancher recouvert d'un vinyle de sol en PVC ;
- Plancher isolé avec des couches de laine de roche ép. 50mm.

### INSTALLATION ELECTRIQUE

#### Installation encastrée

- Tableau électrique général avec disjoncteur HAGER;
- 1 boîtier de dérivation pour le raccordement électrique externe ; ● TL 2 x 36 W ou LED;
- Prises électriques 10/16A IP44.

# MODULCO SRL

Route du Grand Peuplier, 16 Strépy Bracquegnies 7110

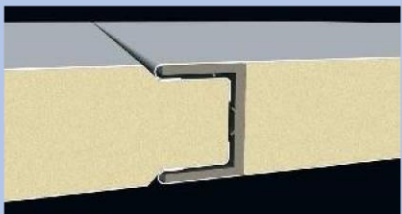
Tél: 064/54.94.09

Fax : 064/54.94.99

TVA0526.899.743



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - MODELE C30 - BE60



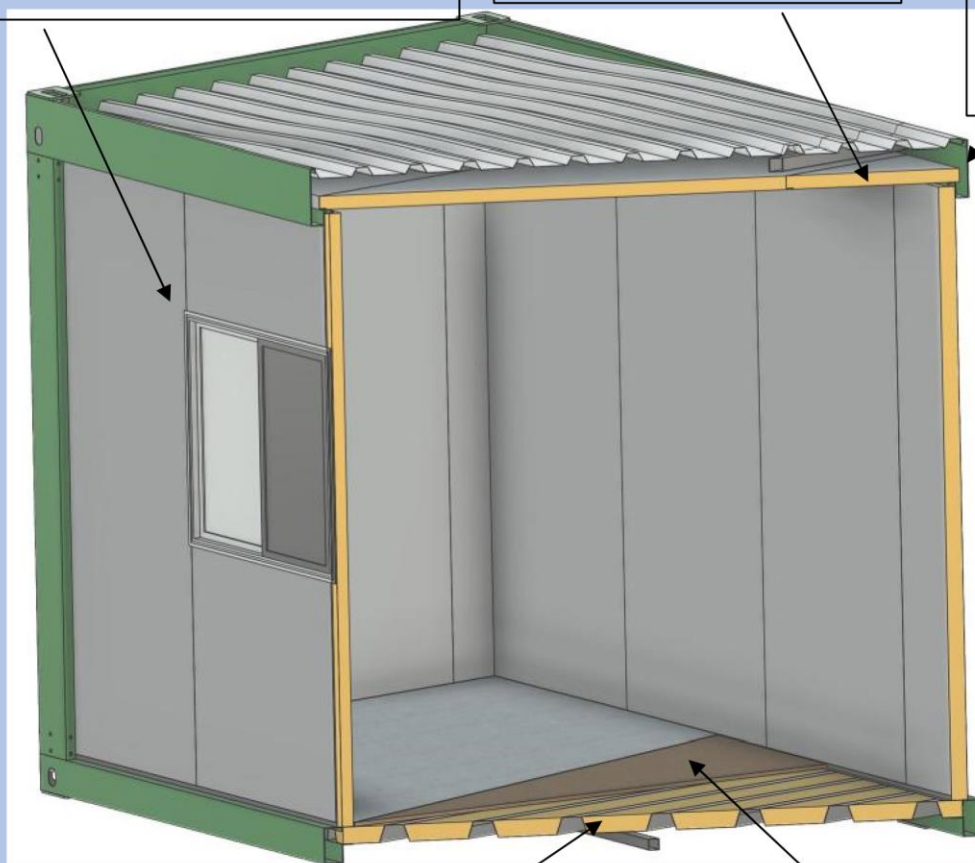
Panneaux pour parois ép. 60 mm en polyuréthane entre deux plaques de tôle nervurées couleur RAL 9002 blanc/gris l'extérieur et lisses l'intérieur ;



Toiture extérieure en tôle nervurée



Profilé de base en acier galvanisé ép. 3,0  
Colonnes porteuses (montants d'angle) en acier galvanisé ép. 3,0 mm ;



Plancher isolé avec des couches de laine de roche ép. 50mm



Plancher en aggloméré hydrofuge ép. 18 mm ou 22 mm avec vinyle de sol ;

