

DESCRIPTIF TECHNIQUE BÂTIMENTS MODULAIRES - BÂTIMENT MODULAIRE 10 PIEDS



Type de module : CTX 7,5 Classic

DIMENSIONS :

Extérieur	Intérieur	Poids
Longueur Largeur Hauteur 2,989 2,435 2,591	Longueur Largeur Hauteur 2795 2240 2,340	1,800 kg

STRUCTURE :

Cadre du sol

Profils en acier laminés à froid et soudés, 4 coins de conteneurs soudés

Traverses de sol sur le pourtour 3mm.

Traverse de sol en profilés oméga

2 passages de fourches traversant écartement des passages fourches 950mm

Poteaux d'angles ép 4mm en acier soudés à froid et vissés au cadre du sol et du toit

Cadre de toit composé de profilés acier laminés à froid et soudés

Toiture en tôle galvanisée avec double plis, épaisseur 0,60 mm

SOL :

Isolation plancher en Laine de verre de 60mm, avec sous-face en tôle laquée épaisseur 60mm

Plancher en bois/ciment

Revêtement de sol hétérogène ép 1,5 mm classe 23/31, antidérapant R9

☎ 06.11.24.00.49

🌐 www.sigma-solutions-modulaires.fr

✉ yannick.fosses@sigma-solutions-modulaires.fr

Siège Social : 14 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 67640 FEGERSEIM

Ateliers : Rue du Ried - 67850 HERRLISHEIM

SARL Capital 15000€

SIRET 84945621500011



TOITURE :

Tôle galvanisée avec double pli, épaisseur de 0,60 mm
Isolation 100 mm en laine de verre
Plaque aggloméré épaisseur 10 mm finition blanche

PANNEAUX :

Panneaux sandwich épaisseur 60 mm remplissage Laine de Verre - RAL 7035 ext / 9010 int
Extérieur tôle intérieur finition panneau aggloméré décor blanc

PORTE :

Ouverture vers l'extérieur
Cadre de porte métallique avec joint sur trois côtés
Battant de porte en tôle galvanisée et laquée des deux côtés avec isolant polystyrène : 40 mm d'épaisseur
Dimensions de l'ouverture de porte : 811 x 2,065 mm

EQUIPEMENT SANITAIRE :

1 WC à l'anglaise
1 lavabo EC/EF
1 receveur de douche
1 rideau de douche
2 patères dans cabine de douche
1 Chauffe-eau 200 L

ELECTRICITE :

Tension en 230V monophasé
Fréquence 50Hz
Protection par interrupteur différentiel 63A / 0,03A bipolaire (230V)
Tableau de distribution avec 1 rangée
Câblage en RO2V
Circuit : Lumière 10 A, bipolaire, 3 x 1,5 mm²
Prises disjoncteur, 13A, bipolaire 3 x 2,5 mm²
2 prises de courant
1 interrupteur lumière
Éclairage : 1 rampe néon avec vasque de protection et tube néon
1 boîte de dérivation extérieure
1 convecteur électrique 1000W

 06.11.24.00.49

 www.sigma-solutions-modulaires.fr

 yannick.fosses@sigma-solutions-modulaires.fr

Siège Social : 14 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 67640 FEGERSHEIM

Ateliers : Rue du Ried - 67850 HERRLISHEIM

SARL Capital 15000€

SIRET 84945621500011





06.11.24.00.49

www.sigma-solutions-modulaires.fr

yannick.fosses@sigma-solutions-modulaires.fr

Siège Social : 14 rue du Maréchal de Lattre de Tassigny - 67640 FEGERSHEIM

Ateliers : Rue du Ried - 67850 HERRLISHEIM

SARL Capital 15000€

SIRET 84945621500011

