



Ensemble neuf de deux bungalows dim. 12,09 + 6,09 x 2,42 x h 2,77 m (h int. 2,40 m) série ISO PLUS

Ossature galvanisée, laquée couleur gris RAL 7016

Profils du toit en tôle zinguée ép. 2/3 mm - H 250 mm avec descentes d'eau pluviale et 4 points d'élingage

Toiture en panneaux sandwich à mousse rigide de polyuréthane ép. 80 mm

Parois et cloisons en panneaux sandwich à mousse rigide de polyuréthane ép. 80 mm (RAL 9010)

Plancher en panneaux de bois aggloméré ép. 18 mm recouvert d'un sol en PVC imitation bois + plinthes noires

Revêtement extérieur en aluminium amandé ép. 3 mm

Isolation sous plancher en laine de verre ép. 80 mm sur tôles de protection

Profils du soubassement en tôle zinguée ép. 2/3 mm - H 160 mm

Menuiserie en aluminium laqué gris RAL 7016 : les menuiseries intérieures sont blanches

- * 1 bloc d'entrée dim. 204 x 220 cm composé d'une porte centrale toute vitrée et de 2 baies fixes, vitrage feuilleté clair ép. 4+4 mm, serrure 3 points
- * 1 porte intérieure pleine dim. 104 x 210 cm (90 cm de passage)
- * 1 porte toilette dim. 78 x 210 cm (64 cm de passage) pleine
- * 4 baies fixes obliques dim. 98 x 220 cm vitrage feuilleté clair ép. 4+4 mm
- * 1 baie vitrée fixe dim. 184 x 220 cm vitrage feuilleté clair ép. 4+4 mm
- * 1 vasistas dim. 58 x 58 cm double vitrage moulé
- * 1 vasistas dim. 104 x 58 cm double vitrage moulé

Equipement sanitaire raccordable : (la pression ne doit pas dépasser 3 bars)

- * 1 lavabo en céramique dim. 36 cm avec robinet eau froide et miroir
- * 1 WC à l'anglaise en céramique équipé d'un réservoir pvc et porte-papier
- * Arrivée d'eau en paroi (A), évacuations raccordées en une seule sortie en paroi (E)

Installation électrique en 220 V :

- * 4 interrupteurs dont 2 va-et-vient
- * 1 plafonnier LED 10 w + 6 dalles LED 60x60 cm 40 w
- * 12 prises de courant
- * 6 prises RJ45 non câblées
- * 1 convecteur 2000 w + 2 convecteurs 1500 w
- * 2 tableaux électriques incluant interdifférentiel et disjoncteurs (6 KW maximum)
- * 2 boîtes extérieures de raccordement

Ces modules doivent être assemblés par vos soins sur des plots ou longrines préparés par vos soins et parfaitement de niveau, conformes au plan que nous vous fournissons.

 Tous nos modules sont certifiés CE



