



BUNGALOW CONTAINER NEUF QUALITÉ STANDARD

✓ ISOLATION COMPLÈTE DE QUALITÉ

(VOIR LES DETAILS TECHNIQUE SUR LA PAGE SUIVANTE)



1 PORTE 90 + 2 FENÊTRES 80X100
CLÉS EN MAIN

5990€ HT SOIT 7 188€ TTC

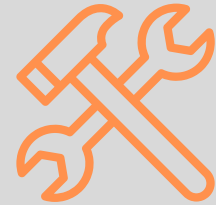
- TVA 20% RÉCUPÉRABLE
- DÉPART DÉPÔT BORDEAUX (33)

NOTRE PREMIER PRIX PEUT-ÊTRE, MAIS UNE QUALITÉ IMBATTABLE À CE PRIX
LÀ, NOS STRUCTURES MODULAIRES SONT FAITES POUR DURER !

OPTIONS :

- CLIMATISATION RÉVERSIBLE : 1690€ HT
- BARDAGE BOIS : 3990€ HT
- ETC

DÉTAILS TECHNIQUES :



✓ ISO9001 - ISO14001 - ISO45001

✓ Structure métallique

- Structure **profilée à froid** d'une épaisseur de **1,5 mm**
- **Galvanisation ultra complète** des ensembles métalliques

✓ Protection contre la corrosion

- Type d'acier utilisé **S235JR** avec traitement anti corrosion en accordance **BDS 10025-2**

✓ Peinture du cadre

- Le cadre en métal est peint avec une peinture **longue durée**
- L'épaisseur de la couche de peinture après séchage est d'au moins 80 microns

✓ Toiture

- **Isolation de qualité** avec une **toiture scellée** grâce à une tôle **H12** de 0,5 mm soudée au châssis supérieur
 - **Traverses / longerons** d'une épaisseur de **2,5 mm**
 - **Laine minéral** de qualité **ISOVER** avec feuille aluminium anti condensation
 - **Laine minéral** d'une épaisseur de **10 cm minimum**
 - Conductivité thermique $\lambda = 0,33\text{w/mk}$
- Isolation acoustique 33-34 db, selon ISO L40 / V, degré de **résistance au feu B1**



✓ Murs

- **Panneaux sandwichs 40 mm** de qualité en **mousse Polyuréthane Expansée Haute Densité hydrofuge et imperméable + galvanisation recto-verso**
 - Conductivité thermique $\lambda = 0,33\text{w/mk}$
- Isolation acoustique 33-34 db, selon ISO L40 / V, degré de **résistance au feu B1**
 - Isolation thermique liée aux portes et fenêtres $k = 2,8 \text{ w / mpk}$

✓ Sol

- Tôle **anti-rongeur galvanisée H12** fixée au châssis inférieur
 - **Longerons** d'une épaisseur de **2,5 mm**
- **Laine minéral** de qualité **ISOVER** avec feuille aluminium anti condensation
 - **Laine minéral** d'une épaisseur de **10 cm minimum**
- Panneaux de particules épais **hydrofuge et imperméable** de **19 mm**
 - Revêtement de sol **PVC vinyle**

✓ Installation électrique

- Tension de fonctionnement **220 V**
 - **Tableau électrique**

