



MODULOC.RE

Posez, c'est plié.

# CATALOGUE

*Bienvenue*

**Moderne,  
rapide et  
durable**



## 7 (PART 07)

Informations générales sur le bâtiment :

Le bâtiment comprend 5 unités :

- Flat Pack soudé 20 ft,
- Dimensions : 6000 × 2438 × 2791 mm

Détails de charge :

- Résistance au vent : 260 km/h
- Charge d'exploitation du plancher : 2,00 kN/m<sup>2</sup>





## Paramètres des matériaux :

Paramètres des matériaux :

### 1. Structure :

- Tous les profilés utilisent de l'acier galvanisé haute résistance SGH440, avec un revêtement poudre de 100  $\mu\text{m}$ .
- Épaisseur des colonnes et poutres principales : 3,0 mm.
- Poutres secondaires du plancher : 14 pièces, avec poutres compatibles chariot élévateur.

### 2. Toiture :

- 60 mm de mousse PU (densité 50  $\text{kg/m}^3$ )
- + 40 mm de laine de roche (densité 100  $\text{kg/m}^3$ )
- Deux faces en tôle d'acier colorée 0,40 mm, galvanisée aluminium-zinc-magnésium AZM100  $\text{g/m}^2$ 
  - revêtement PE 20/5  $\mu\text{m}$

### 3. Mur extérieur :

- Panneau en laine de roche 100 mm (densité 100  $\text{kg/m}^3$ )
- Double tôle d'acier colorée 0,40 mm, galvanisée AZM100  $\text{g/m}^2$  + revêtement PE 20/5  $\mu\text{m}$

### 4. Mur intérieur :

- Panneau en laine de roche 50 mm (densité 100  $\text{kg/m}^3$ )
- Double tôle d'acier colorée 0,40 mm, galvanisée AZM100  $\text{g/m}^2$  + revêtement PE 20/5  $\mu\text{m}$





## Paramètres des matériaux :

### 5. Plancher :

- Sol PVC 1,8 mm
  - panneau ciment 18 mm
  - laine de roche 100 mm
  - tôle d'acier colorée 0,5 mm
- Salle de bain : remplacement par un bac SMC

### 6. Portes et fenêtres :

- MQ1 : 2180×2460 mm – Mur rideau aluminium double vitrage, 2 fenêtres oscillo-battantes (RAL 7015)
- D1 : 2280×2375 mm – Porte coulissante aluminium double vitrage (4 pièces, RAL 7015)
- D2 : 920×2035 mm – Porte acier simple avec groom (1 pièce)
- D3 : 840×2035 mm – Porte acier simple avec groom (2 pièces)
- D4 : 800×2000 mm – Porte aluminium pliante (1 pièce)
- W1 : 930×1100 mm – Fenêtre coulissante aluminium double vitrage + moustiquaire (RAL 7015, 2 pièces)
- W2 : 612×600 mm – Persiennes verre rotatives + grille inox de sécurité (RAL 7015)





## Paramètres des matériaux :

### 7. Électricité :

- 220 V, 50 Hz
- Prises, interrupteurs, luminaires
- Coffret électrique NFC15100
- Prises industrielles extérieures

### 8. Salle de bain :

- Conforme aux normes CE
- Mitigeur de douche + rideau PVC + barrière anti-éclaboussures
- Lavabo, toilette
- Tuyaux d'alimentation et d'évacuation (avec siphon extérieur en P)

### 9. Cuisine :

- Meuble 1,4 × 0,6 m
- Comprenant une plaque à induction
- Évier inox + robinet
- Tuyaux d'alimentation et d'évacuation

### 10. Décoration :

- Finitions en PVC

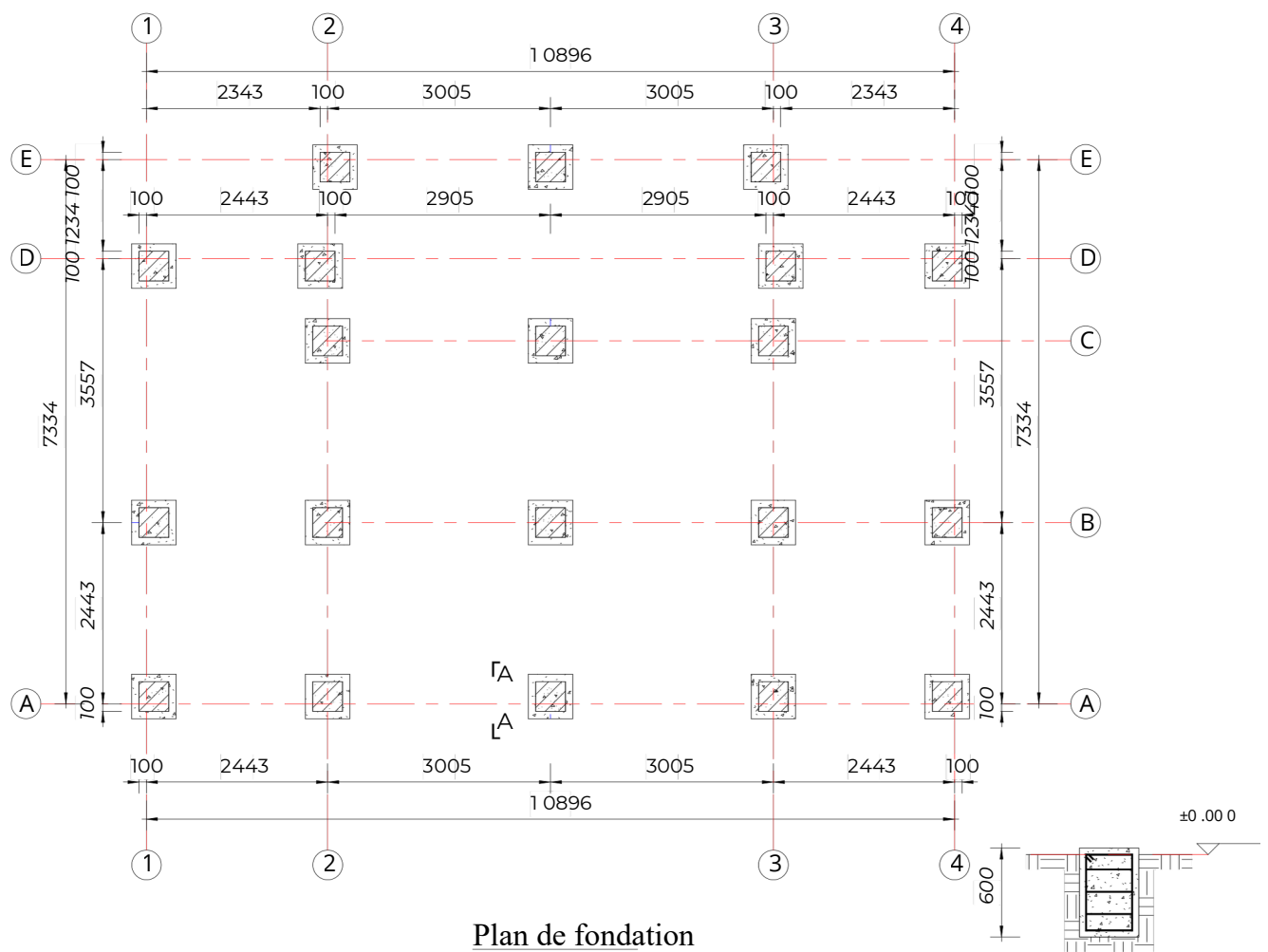










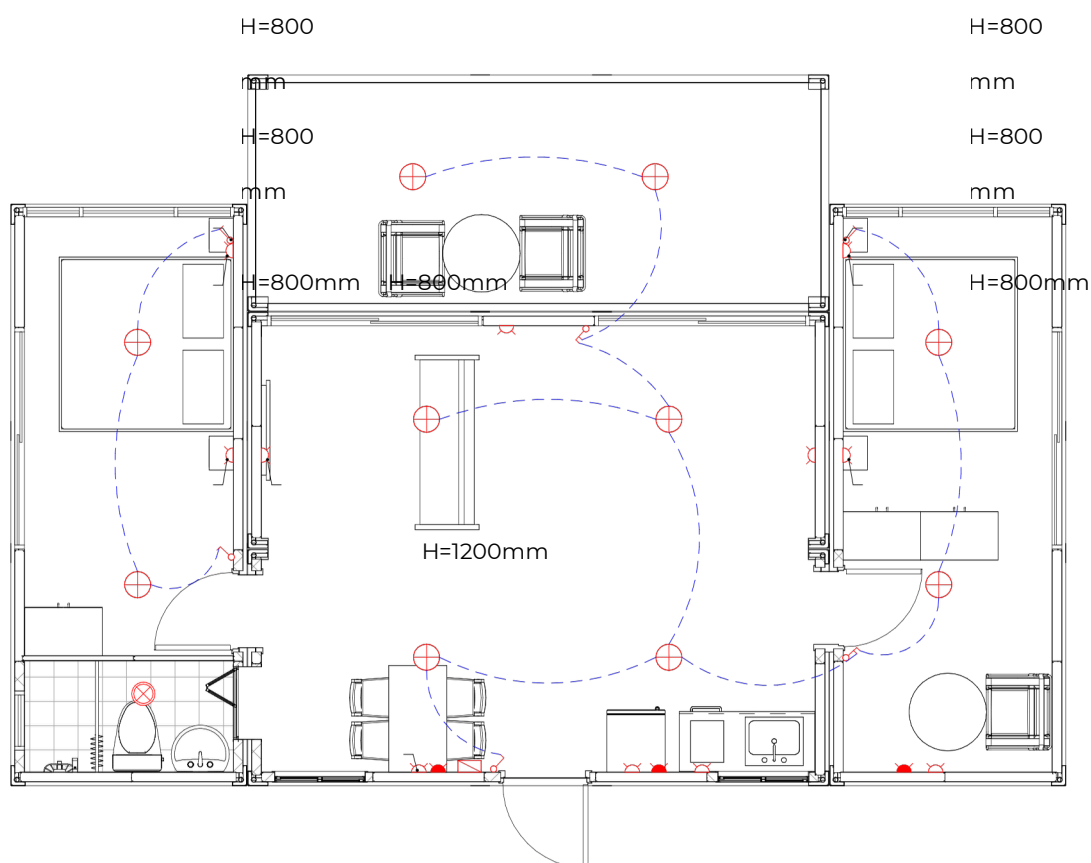


Plan de fondation

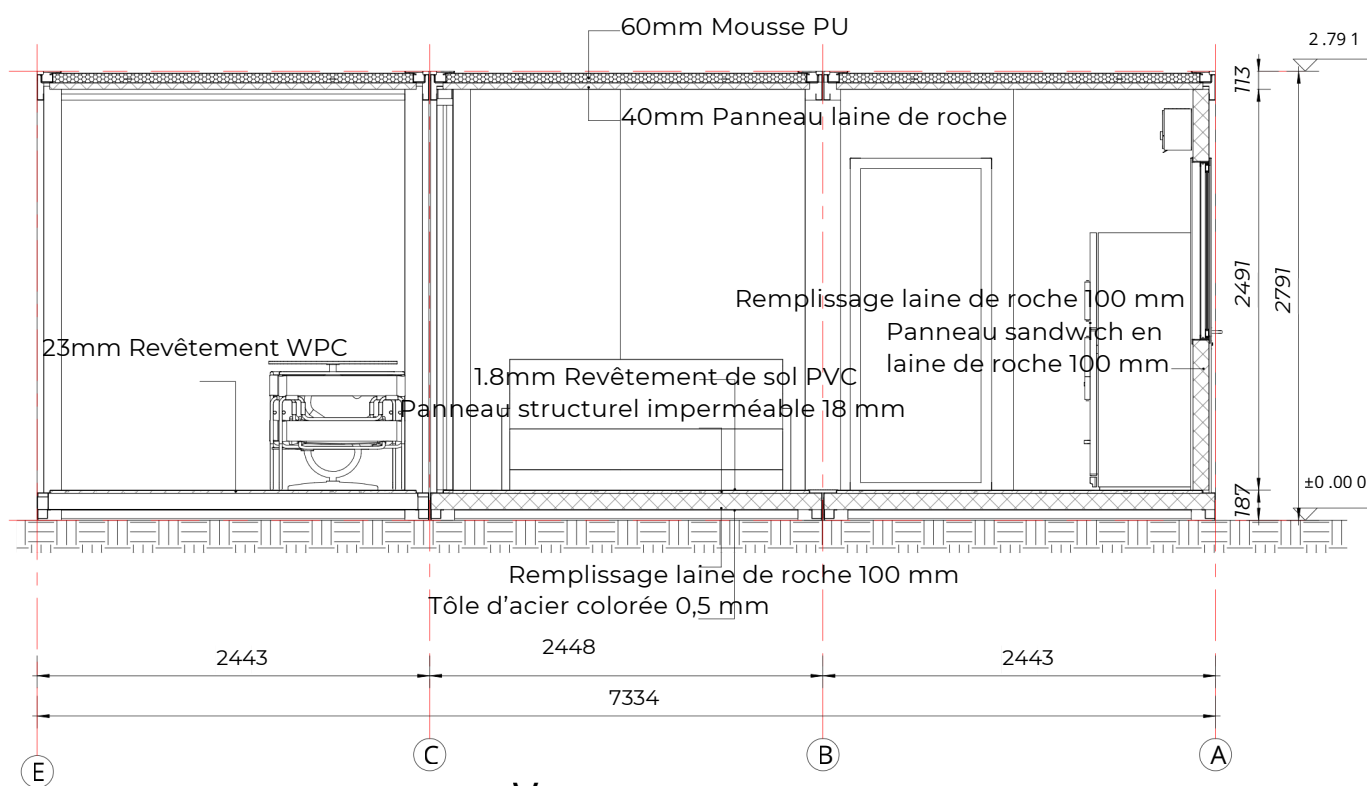
A-A



- Coffret de distribution, H = 1400 mm
- Plafonnier rond
- Luminaire à capteur automatique (salle de bain)
- Interrupteur, H = 1200 mm
- Prise double, H = 300 mm
- Prise pour climatiseur, H = 2000 mm



Plan électrique



Vue en coupe




# INFORMATIONS

## Contact

 **NUMÉRO TÉLÉPHONE**  
+ 0262 66 69 65

 **SITE WEB**  
[www.moduloc.re](http://www.moduloc.re)

 **ADRESSE**  
15 L avenue Michel Debré,  
97427 L'Etang-Salé

 **FACEBOOK**  
Moduloc

SCANNEZ-MOI

