

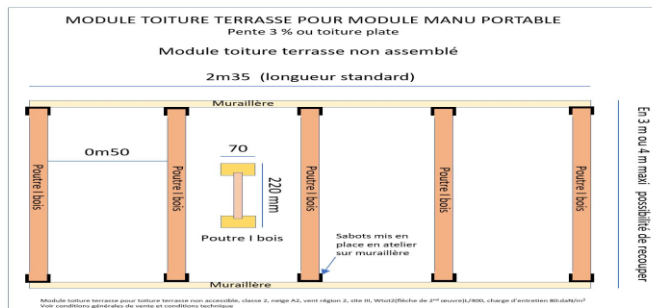
## TABLEAU QUANTITATIF DE MODULE MANUPORTABLE

|               |           |        |  |
|---------------|-----------|--------|--|
| Nom :         | Adresse : | Date : |  |
| Entreprise :  |           |        |  |
| Date projet : | Mail :    | Tél :  |  |

|  |   |
|--|---|
| <b>AVEC REHAUSSE BETON</b><br>prévue pour toiture terrasse | <b>SANS REHAUSSE BETON</b><br>prévue pour fermette et toiture plate |
|--|---|

### GRILLE MODULE OSSATURE BOIS DE 145 MM

|  | REF          | Module                                 | Dim         | Descriptif  | Qté |
|--|--------------|--|-------------|---|-----|
|  |              |  | larg x ht   |   |     |
|  | M1           | Module de base                         | 1200 x 2800 | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement ( compris lisse chaînage, bande étanchéité, )                             |     |
|  | M1R          | Module d'angle réversible              | 1200 x 2800 | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12mm de contreventement ( compris lisse chaînage, bande étanchéité)                                |     |
|  | M2PE         | Module porte d'entrée                  | 1200 x 2800 | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord ( compris lisse chaînage)                      |     |
|  | M3F          | Module fenêtre                         | 1200 x 2800 | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord ( compris lisse chaînage, bande étanchéité)    |     |
|  | M3FC         | Module complément pour fenêtre cuisine | 1020 x 200  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord  |     |
|  | M4Fsd        | Module fenêtre SDB                     | 1200 x 2800 | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement ( compris lisse chaînage, bande étanchéité)                               |     |
|  | M5           | Module complémentaire                  | 600 x 2800  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement ( compris lisse chaînage, bande étanchéité)                               |     |
|  | M6           | Module complémentaire                  | 200 x 2800  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement ( compris lisse chaînage, bande étanchéité)                               |     |
|  | M7-LPG-2500  | Module linteau porte de garage         | 778 x 2548  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort ( compris: 2 montants renfort, lisse chaînage)                 |     |
|  | M8-LPF-1200  | Module linteau pour porte fenêtre      | 1200 x 833  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord ( compris: 2 montants renfort, lisse chaînage) |     |
|  | M9-LPF-1800  | Module linteau pour porte fenêtre      | 1800 x 833  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord ( compris: 2 montants renfort, lisse chaînage) |     |
|  | M10-LPF-2000 | Module linteau pour porte fenêtre      | 1900 x 833  | Ossature en bois du nord 45 mm classe 2, OSB 12 mm de contreventement et renfort en bois du nord ( compris: 2 montants renfort, lisse chaînage) |     |



**Exemple: longueur intérieure 4m70  
Largeur 3 m ou 4 m**



|  |     |  |  |  |  |
|--|-----|--|--|--|--|
|  | 3 m |  |  |  |  |
|  | 4 m |  |  |  |  |

**OUI    NON**

|     |           |  |  |  |
|-----|-----------|--|--|--|
| LIV | LIVRAISON |  |  |  |
|-----|-----------|--|--|--|

**Règles de construction à respecter :**

1 mur de refend tout les 9 m au plus - Si plus de 6 panneaux, au moins 4 panneaux pleins par façade ( M1 / M1R ) - L'ensemble doit être impérativement contreventé par un plancher fixé aux murs sur les chaînages ou par une charpente formant un plan rigide - Modules non prévu une mise en œuvre en étage - Les modules sont prévus pour être mis en œuvre sur une réhausse béton de 200mm (pour les pavillons) - Fixation verticale tous les 30 cm par boulon et 50 cm horizontale par cheville métallique selon les DTU - Modules régie par les normes, DTU 31.2 et 41.2 en vigueur et nos conditions générales de vente - Toutes descentes de charge devront être calculées par le client - Possibilité de modules sur-mesure - (Toutes reproductions interdites sans accord écrit de la Sté MUR AU'BOIS)