

## Chants à recouvrement

## Huisserie Bois

Coefficient thermique T garanti à 1.0 W/m<sup>2</sup>.K sur huisserie Bois  
Coefficient thermique T garanti à 1.5 W/m<sup>2</sup>.K sur huisserie métallique



### DESTINATION DU PRODUIT ET FONCTION

Bloc porte de communication séparatif de 2 pièces à différentiel de température et d'humidité. Essentiellement posé dans les logements entre une pièce chauffée et une pièce non chauffée :

- en maison individuelle : entre la cuisine et le garage, entre la cuisine et le cellier, en accès à la cave ou au sous-sol, etc...
- en immeuble collectif : entre la cuisine et le cellier.

En aucun cas ce bloc porte ne doit être posé en contact avec l'ambiance extérieure, même abrité. Une utilisation dans ces conditions dégrègerait totalement notre responsabilité.

| COMPOSITION DU VANTAIL      | PAROI  | AME                          | CADRE  | CHANTS |
|-----------------------------|--|------------------------------|--|--------|
|                             |  | panneaux de fibre postformés | composite                                    | sapin  |
| PLAGE DE DIMENSIONS VALIDEE | EPAISSEUR  | LARGEUR                      | HAUTEUR                                      |        |
|                             | 46 mm  | 630 à 975 mm                 | 1850 à 2135 mm                               |        |
| HUISSERIE                   | MATERIAUX  | SECTION MINIMALE             | DIMENSIONS FEUILLEURE                        |        |
| BOIS                        | sapin du nord, méranti, lauan ou framiré                             | section minimale : 67x57 mm  | 30x17 mm                                     |        |
| METALLIQUE                  | métallique 15/10 <sup>e</sup>  | section minimale : 102x58 mm | 30x15 mm                                     |        |
| QUINCAILLERIE               | FERRAGE  |                              | SERRURE                                      |        |
|                             | 4 fiches de 70 mm et diamètre 13 mm sur huisserie bois ou métallique |                              | serrure 3 points à rouleaux                  |        |
| JOINTS D'ETANCHEITE A L'AIR | HUISSERIE BOIS   | HUISSERIE METAL              | SOUS VANTAIL                                 |        |
|                             | FRANCEM 10777  | HELIOS CLA/HB                | DUAL MN 20                                   |        |
| JEUX DE MONTAGE             | HORIZONTALS  |                              | VERTICAUX                                    |        |
|                             | haut : 1 mm<br>bas : 5 mm  |                              | côté serrure : 2 mm<br>côté paumelles : 1 mm |        |

Coefficient thermique

HUISSERIE BOIS

1.0 W/m<sup>2</sup>.K

HUISSERIE METALLIQUE

1.5 W/m<sup>2</sup>.K

DESCRIPTIF

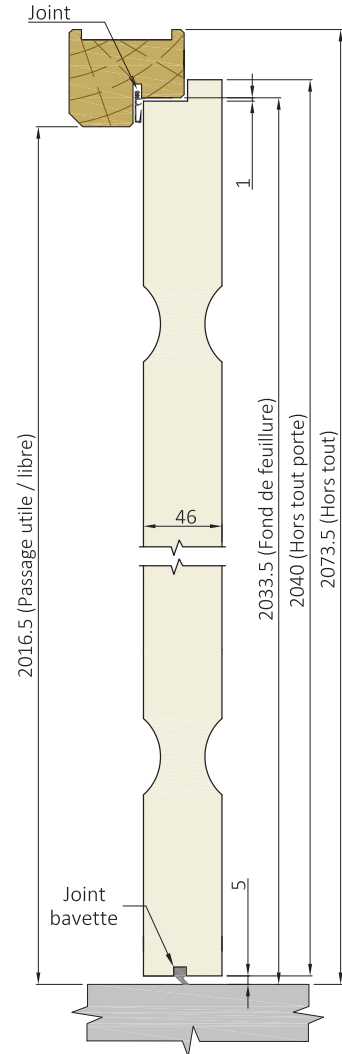
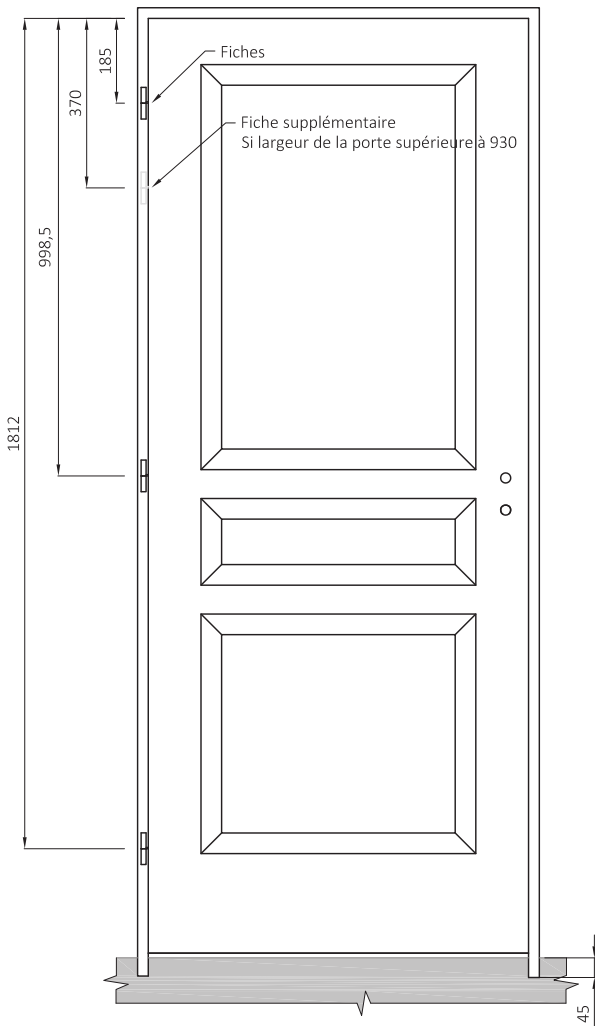
VARIANTES ET OPTIONS POSSIBLES

|                           |  |
|---------------------------|--|
| PAREMENT                  | - Prépeinture  |
| SERRURES                  | - serrure 5 pènes 3 coffres<br>- serrure 3 points automatique                                  |
| FERME-PORTE               | Posé côté paumelles :<br>- DORMA TS 72, TS90, TS 91, TS92, TS93<br>- GROOM GR150, GR200, GR300 |
| EQUIPEMENT TRAVERSE BASSE | - Pose d'une plinthe automatique   |

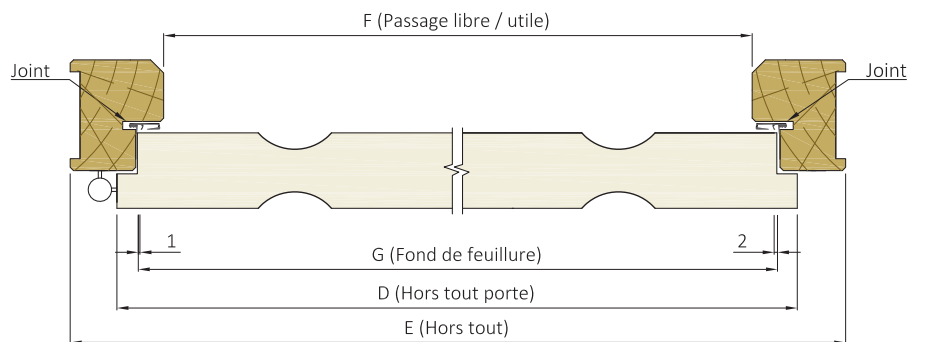


## Chants à recouvrement

## Huissierie Bois



|   |     |     |     |     |      |      |
|---|-----|-----|-----|-----|------|------|
| D | 630 | 730 | 830 | 930 | 1030 | 1130 |
| E | 688 | 788 | 888 | 988 | 1088 | 1188 |
| F | 574 | 674 | 774 | 874 | 974  | 1074 |
| G | 608 | 708 | 808 | 908 | 1008 | 1108 |



|     |     |     |
|-----|-----|-----|
| A   | B   | C   |
| 68  | 53  | 7.5 |
| 72  | 53  | 9.5 |
| 88  | 73  | 7.5 |
| 100 | 83  | 8.5 |
| 120 | 103 | 8.5 |
| 140 | 123 | 8.5 |

