

# Premafeu VV GD 2V pivot Linteau EI30

E/EI 30

Porte feu

Mode 1 - 2 vantaux - Double action

La Premafeu VV GD 2V Pivot Linteau EI 30 apporte une solution technologie innovante, économique et des procès verbaux permettant tous les types de configurations et de dimensions sur chantier.



**FEU**

E/EI 30

- CERIB 0147 13
- Recto Verso



**ENVIRONNEMENT**



- FDES N°5 (HB) / FDES N°11 (HM)

Feu

## 3 familles de designs



Isoplane

Gravée

Stratifiée

## Mise en œuvre

**TUNNEL**  
Pose en tableau et entre murs

**SANS MONTANT**

**OSSATURE BOIS** **NEW**  
Nous consulter

## Nos +

- + Grandes dimensions
- + Crapaudine réglable en hauteur
- + Huisserie étroite pour gain de passage libre
- + Pose tunnel sur cloison plaque de plâtre
- + Jeux résiduels de 15 mm en traverse basse possible
- + Huisserie sans montant : passage libre important par rapport à la largeur hors-tout

## Descriptif de base

**Huisserie** - Type : Bois dur qualité à peindre - Section : mini 120x47 - Mise en œuvre : Selon liste ci-dessous - Intumescent collé sur les montants et la traverse

**Vantail** - Epaisseur : 50 mm - Cadre : Bois dur qualité à peindre - Ame : Composite coupe-feu - Parement : Plan en MDF prépeint - Chants : Droit chanfreiné côté articulation - Battement 2V : A chants droits - Etanchéité au feu : Intumescent en traverse haute et basse de vantail - Joint intumescent à lèvres côté battement - Poids (format 2040 x 930) : 62 kg - Articulation : Pivot linteau - Pivot linteau dans traverse haute, crapaudine réglable en bas de porte

## Dimensions et mises en œuvre standards

| Dimensions max                                  | Performance max | Huisserie bois |                 | Huisserie mixte |                 | Huisserie mixte extra plate |                 | Huisserie sans montant |                 |
|---|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
|   |                 | Parallèle      | Perpendiculaire | Parallèle       | Perpendiculaire | Parallèle                   | Perpendiculaire | Parallèle              | Perpendiculaire |
| 2460x<br>(1230+1230)<br>ou 2700x<br>(1030+1030) | EI30            | PB-100-S       | PB-101-S        | PB-103-S        | PB-104-S        | PB-135-S                    | PB-136-S        | PB-130-S               | PB-131-S        |

## Variantes & options

### Finitions du vantail - Stratifié

**Décors du vantail** - Rainuré ligne Beaux Arts en prépeint, stratifié

**Huisserie** - Bois dur qualité à vernir - Huisserie mixte (Montants métalliques à épaisseur réduite, traverse bois) - Huisserie sans montant

**Vantail** - Joint APD : Anti-pince doigts côté battement (PB-106, PB-107, PB-133 et PB-137)

**Contrôles d'accès\*** - Gâche électrique DAS pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV) - Verrous motorisés encastrés à rupture pour issues de secours (conforme NFS 61 937 Fiche XIV)

### Oculus\*

| Vitrage E 30 ou EI 30 posé avec parclozes bois |  |
|--|--|
| Formats standards                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : D 300, D 400, 400x300, 800x200 ou 1200x400</li> <li>• Parclozes acier : D 279, D 432, 432x279</li> </ul> |
| Formats Maxi hors standard                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parclozes bois : 1700x450, triangulaire 600x400</li> </ul>  |
| Nombre maxi                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 par vantail</li> </ul>  |
| Position                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• distance mini bord du vantail ou entre oculi précisée en annexe</li> </ul>  |

**Accessoires\*** - Protection de porte PVC

\* Références homologuées par Keyor et modifications induites dans les fiches correspondantes en ANNEXE

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

|  | Performance | Huisserie bois |   | Huisserie mixte |                 | Huisserie mixte extra plate |                 | Huisserie sans montant |                 | Dissymétrie « rapport semi fixe / ouvrant > ou = à » |                                     |
|--|-------------|----------------|---|-----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|--|-------------------------------------|
|  |             | Parallèle      | Perpendiculaire   | Parallèle       | Perpendiculaire | Parallèle                   | Perpendiculaire | Parallèle              | Perpendiculaire |  |                                     |
|  |             | PB-100-S       | PB-101-S  | PB-103-S        | PB-104-S        | PB-135-S                    | PB-136-S        | PB-130-S               | PB-131-S        |  |                                     |
|  | 2VE         | EI30           | H2460xLVP(430/1230)+LVSF(430/1230)  |                 |                 |                             |                 |                        |                 |  | -                                   |
|  | 2VE         | EI30           | H2700xLVP(430/1030)+LVSF(430/1030)  |                 |                 |                             |                 |                        |                 |  | -                                   |
|  | 2VI         | EI30           | H2460xLVP(430/1230)+LVSF(430/1229), 4.58 m² maxi<br>(Ex : 2460x(1030+830)<br>ou 2040x(1230+930))  |                 |                 |                             |                 |                        |                 |  | 0.51<br>(Ex:1230+615<br>ou 860+430) |
|  | 2VI         | EI30           | H2700xLVP(430/1030)+LVSF(430/1029) (1), 4.21m² maxi<br>(Ex : 2700x(930+630)<br>ou 2461x(930+730)) |                 |                 |                             |                 |                        |                 |  | 0.51<br>(Ex:1230+615<br>ou 860+430) |

H : hauteur, LVP: Largeur vantail principal, LVSF : largeur vantail semi fixe