

**P.V. EFR-15-002296** (validité 29 septembre 2030)

**EW30**

|            |  |                  |
|------------|--|------------------|
| Ossature : | Acier Economy 50 poteau rond (Jansen)                  |                  |
| Type :     | Bloc-porte un vantail ou deux vantaux égaux ou inégaux |                  |
| Vitrage :  | Pyrobelite 9 EG  | ép. 12 mm        |
|            | Pyrobelite 10  | ép. 11 mm        |
|            | Pyrobelite 12  | ép. 12 mm        |
|            | Pyrobelite 12 EG                                       | ép. 16 mm        |
|            | Pyrobelite Iso   | ép. variable     |
| Panneau :  | BA 10 + tôle acier                                     | ép. totale 12 mm |
|            | BA 13 + tôle acier                                     | ép. totale 28 mm |
|            | BA 18 + tôle acier                                     | ép. totale 21 mm |

Dimensions passage libre : Bloc-porte à un vantail

|                                  | Largeur (mm) | Hauteur (mm) |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Minimales                        | sans limite  | sans limite  |
| Maximales                        | 1120         | 2558         |
| Surface maxi. 2.6 m <sup>2</sup> |              |              |

Dimensions passage libre : Bloc-porte à deux vantaux égaux

|                                  | Largeur (mm) | Hauteur (mm) |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Minimales                        | sans limite  | sans limite  |
| Maximales                        | 2240         | 2558         |
| Surface maxi. 5.2 m <sup>2</sup> |              |              |

Pour un bloc-porte à deux vantaux inégaux

- Hauteur maxi. vantail : 2224 mm
- Largeur maxi. vantail principal : 1000 mm
- Largeur mini. vantail semi-fixe : 487 mm
- Largeur vantail secondaire / principal > 0.4

Dimensions vitrage : Dimensions maxi. vantail  
sens du feu indifférent (jeu en fond de feuillure 5 mm)

Dimensions panneau : Dimensions maxi. la moitié de la surface de chaque vantail

|                      |   |           |
|----------------------|---|-----------|
| Dimensions ouvrage : | Hauteur maxi. bloc-porte + cloison vitrée :         | 3400 mm   |
|                      | Hauteur maxi. bloc-porte + imposte cloison légère : | 3400 mm   |
|                      | Hauteur maxi. jonction en angle :                   | 3000 mm   |
|                      | Hauteur maxi. de l'imposte :                        | 1000 mm   |
|                      | Largeur :   | illimitée |

Quincaillerie :

*Bloc-porte un vantail*

- Vantail
  - o Sans verrouillage
  - o Avec gâche TV 600
  - o Avec serrure 2 points (haut et bas) référence 550.111

*Bloc-porte deux vantaux*

- Vantail principal
  - o Sans verrouillage
  - o Avec gâche TV 600
  - o Avec serrure 2 points (haut et bas) référence 550.111
- Vantail semi-fixe
  - o Sans verrouillage
  - o Avec gâche TV 600
  - o Avec serrure 2 points (haut et bas) référence 550.111
- En partie haute
  - o Penture 550.298 modifiée + 550.676
- En partie basse
  - o Bras 550.673
- Pivot de sol
  - o BTS 80F
  - o BTS 80EMB
  - o BTS 75V
  - o BTS 84

Sens du feu : Indifférent pour la structure

Remarque :  
 Intégration dans cloison EW30 Economy 50  
 Intégration dans cloison EI30 Janisol 2  
 Intégration dans cloison EI60 Janisol C4  
 Intégration dans cloison EI90 Janisol C4  
 Joint difficilement combustible  
 Parcloses à contour angulaire  
 Double parclosage  
 Bâton de maréchal en acier

Construction support : Béton armé 2200 kg/m<sup>3</sup>, ép. mini. 200 mm

