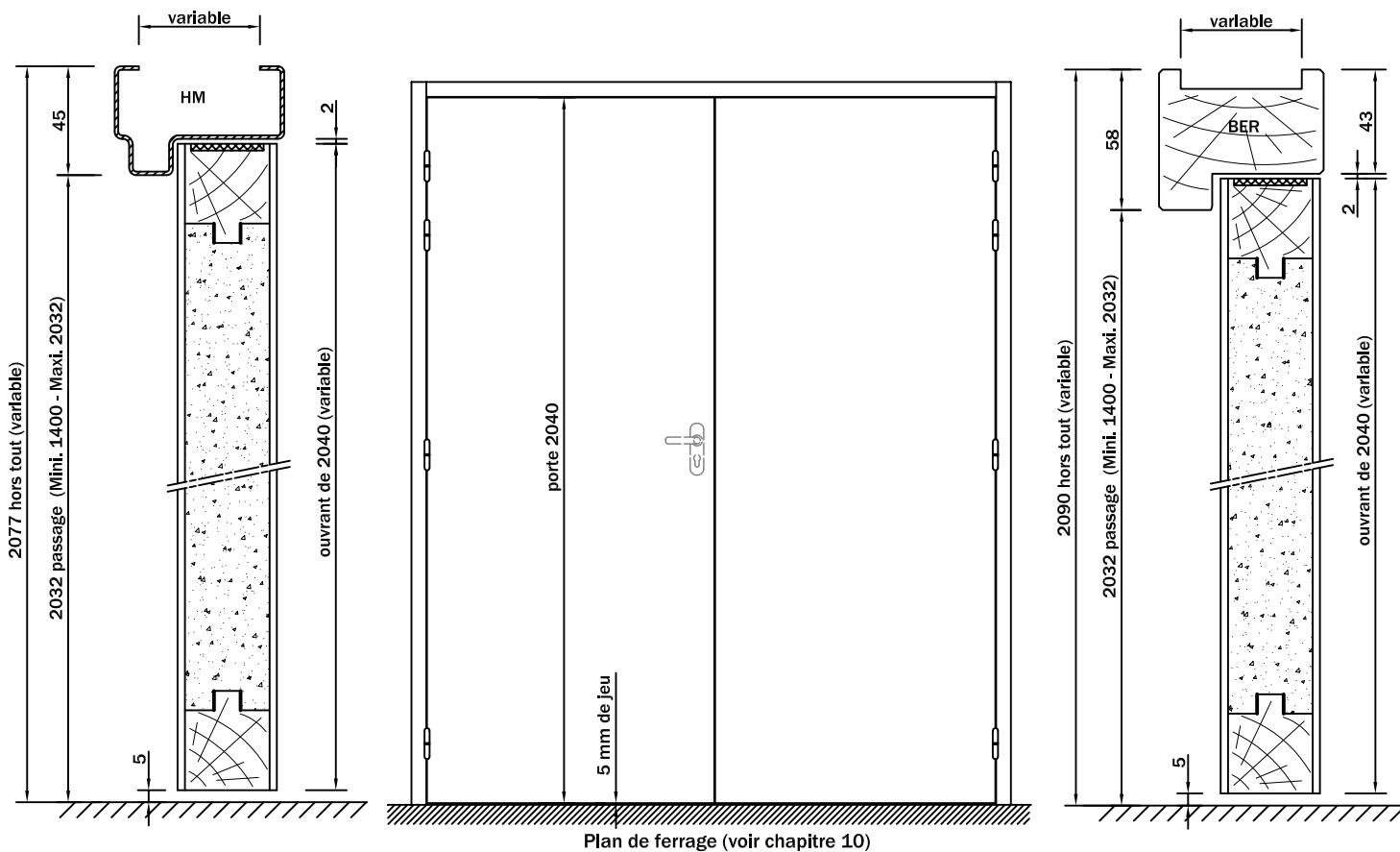


Bloc porte Coupe-Feu 1/2h

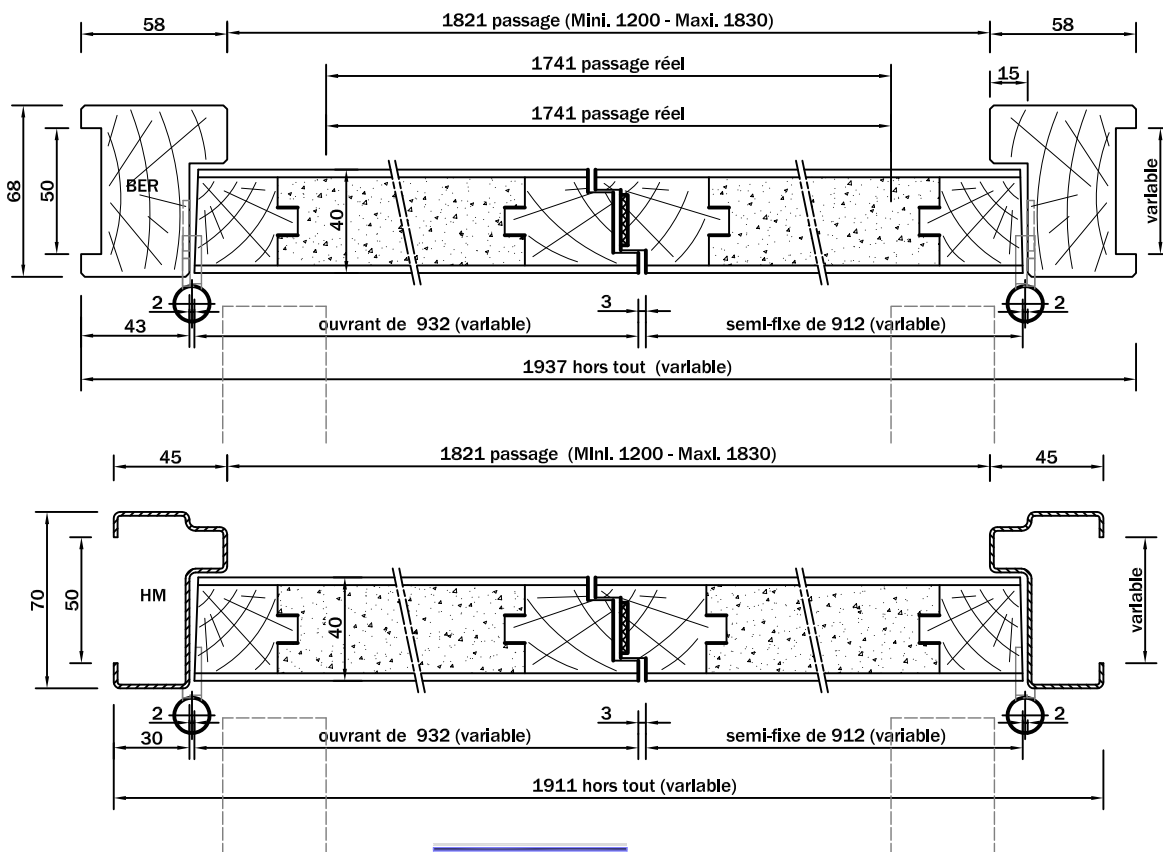
2 vantaux égaux
grande largeur

Gamme | **CF 30**
Référence | **P30 2V GL**



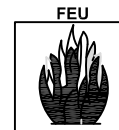
Plan de ferrage (voir chapitre 10)

2.202



Tél.: 02 41 63 36 36 - Fax: 02 41 63 40 31

Sens du feu : côté opposé aux paumelles



PV CSTB
n°92-U-223
Ext. 94/1

DETAIL TECHNIQUE DU BLOC PORTE

Huisserie

- Bois exotique rouge section 68x58 à 230x58 mm avec feuillure de 43x15 (CECMI Chap. IV).
- Métallique traditionnelle ou banchée, profil standard du commerce (CECMI Chap. IV).

Paumelles

- Montage sur huisserie bois par 4 paumelles 140x70 acier.
- Montage sur huisserie métallique par 4 paumelles universelles 130 acier.

Portes

- Cadre en bois exotique rouge.
- Ame intérieure en panneau de particules.
- Finition des parements fibres dures avec couche de pré peinture.
- Joint intumescent de 30 mm en traverse haute.
- Feuillure de jonction tiercée avec joint intumescent de 20 mm.
- Hauteur porte de 1408 à 2040.
- Largeur porte de 622 à 936.

Serrure et blocage semi fixe

- Fermeture par serrure type bec de cane ou sûreté avec canon à pêne dormant et demi-tour (CECMI Chap. IX-4).
- Blocage du semi fixe par 2 verrous à onglet.

ACOUSTIQUE



THERMIQUE



STABILITE



EFFRACTION



2.202

Options de finition

- Revêtement stratifié toutes marques (CECMI Chap. V-5).
- Revêtement placage bois toutes essences (CECMI Chap. V-5), finition à vernir ou vernis usine.

Options générales

- Montage d'oculus pare flammes ou coupe-feu 30 minutes suivant fiche n° 10.040 (CECMI Chap. VIII)
- Ferme-porte agréé coupe-feu 30 minutes et conforme à la norme EN 1154 (CECMI Chap. IX-4).
- Remplacement des verrous par une crémone en acier (CECMI Chap. IX-8)