

# Porte coulissante CF 1 vantail ROLLING 60 GD

SF2

EI2 60 suivant procès-verbaux EFECTIS n° 12-A-755 et leurs extensions DAS suivant dimensions des procès-verbaux EFECTIS n°10-M-153

#### PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUEES FEU (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 2025 x LVM 1250

Maximum HVM 5000 x LVM 6000

#### **DESCRIPTIF TECHNIQUE**

#### **VANTAIL**

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 7/10<sup>e</sup> mm, pré-peint lisse blanc ivoire de série
- Ame isolation laine de roche et plâtre
- Chicanes vantail en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20/10<sup>e</sup> mm, thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent
- Epaisseur vantail 80 mm
- Masse totale 102 kg/m² environ
- Masse vantail 33 kg/m² environ

#### **DORMANT**

 En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20/10<sup>e</sup> mm pour les chicanes murales et 27/10<sup>e</sup> mm pour le rail, ensemble thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent

#### **QUINCAILLERIE**

- Joints intumescents posés d'usine
- Poignées encastrées
- Chariots supérieurs
- Câble acier pour l'auto fermeture
- Contrepoids réglable (rail droit)
- Thermo-fusible
- Amortisseur de fin de course
- Régulateur de vitesse (si surface > 12m² et ou LVM>3100 ou DAS)

#### **POSE**

• Sur support béton

#### **EN OPTION**

#### **QUINCAILLERIE**

- Ventouse DAS 50 kg 24v à rupture
- Détecteur optique
- DAD (Détecteur Autonome Déclencheur)
- Boitier de connexion DAS CMSI / abaisseur de tension 48/24v avec anti-réarmement
- Portillon avec serrure béquille / béquille ou anti panique
- Serrure 1 point sur vantail coulissant
- Motorisation
- Grille de protection

#### **FINITION**

 Thermolaquage satiné suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect texturé

#### FENÊTRAGE

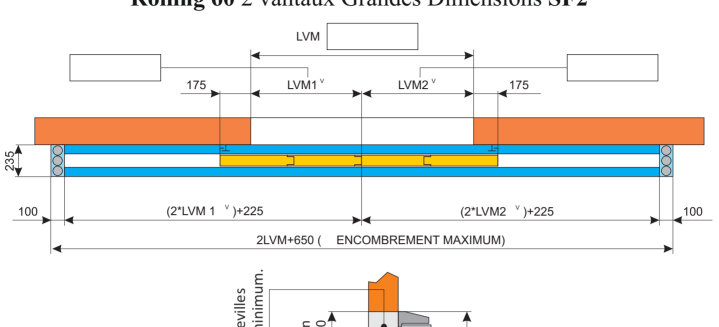
- Oculus 300 x 400 sur module
- Oculus 300 x 400 sur portillon

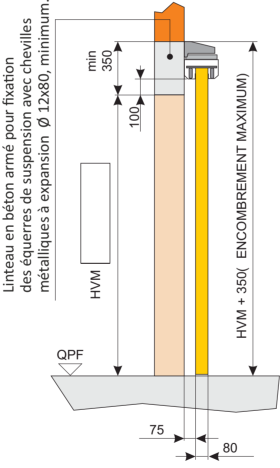
#### CERTIFICATION

• Marquage NF Portes résistant au feu

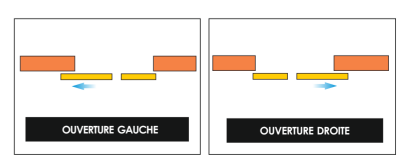
## PLANS DE RESERVATION

# Rolling 60 2 vantaux Grandes Dimensions SF2





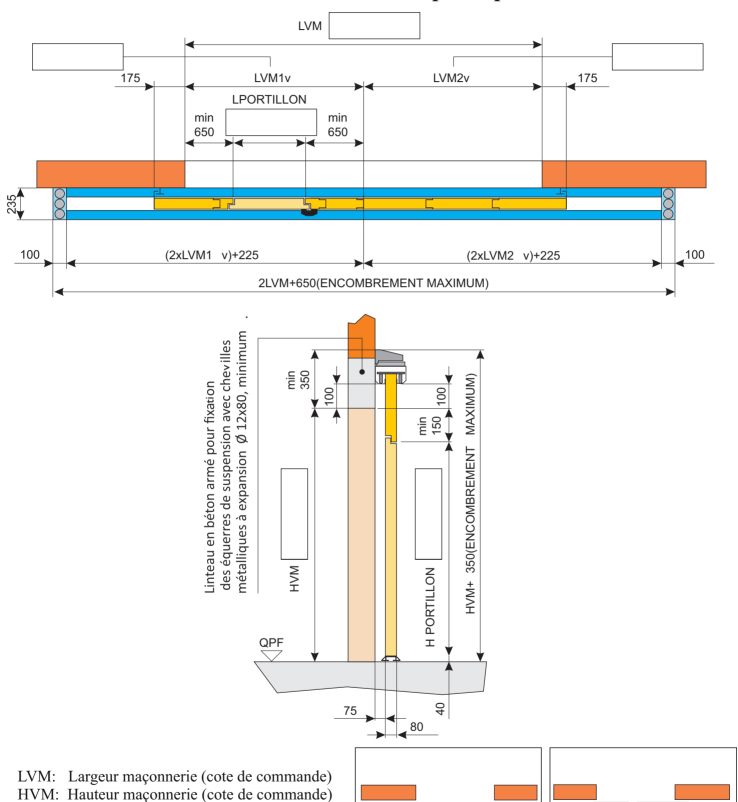
LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande) HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)



## PLANS DE RESERVATION

## Rolling 60 2 vantaux Grandes Dimensions SF2

## Portillon sur vantail principal



Les dessins sont à titre d'exemple et hors-échelle Dierre se réserve le droit de changer la présente fiche sans aucun préavis Les dimensions sont exprimées en millimètres

**OUVERTURE GAUCHE** 

**OUVERTURE DROITE** 

# PLANS DE RESERVATION

## Rolling 60 2 vantaux Grandes Dimensions SF2

### Portillon sur vantail secondaire

