

**EI2 120** suivant norme feu **EN 16034** et norme produit **EN 13241** (portes industrielles)

**CE** suivant rapport de classement **RINA n°0474-CPR-2061**

**DAS** suivant dimensions des procès-verbaux **EFFECTIS n°10-M-153**

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

Minimum HVM 1750 x LVM 1000 (500+500)

Maximum HVM 4725 x LVM 5000 (3120+1880)

## **DESCRIPTIF TECHNIQUE**

### **VANTAIL**

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 7/10° mm, pré-peint lisse blanc ivoire de série
- Ame isolation laine de roche et plâtre
- Chicane vantaail en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20/10° mm, thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent
- Epaisseur vantaail 80 mm
- Masse totale 102 kg/m<sup>2</sup> environ
- Masse vantaail 33 kg/m<sup>2</sup> environ

### **DORMANT**

- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20/10° mm pour les chicanes murales et 27/10° 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 > 12m<sup>2</sup> 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)
- Boîtier de connexion DAS CMSI / abaisseur de tension 48/24v avec anti-réarmement
- Portillon avec serrure béquille / béquille ou anti panique
- Motorisation
- Grille de protection

### **FINITION**

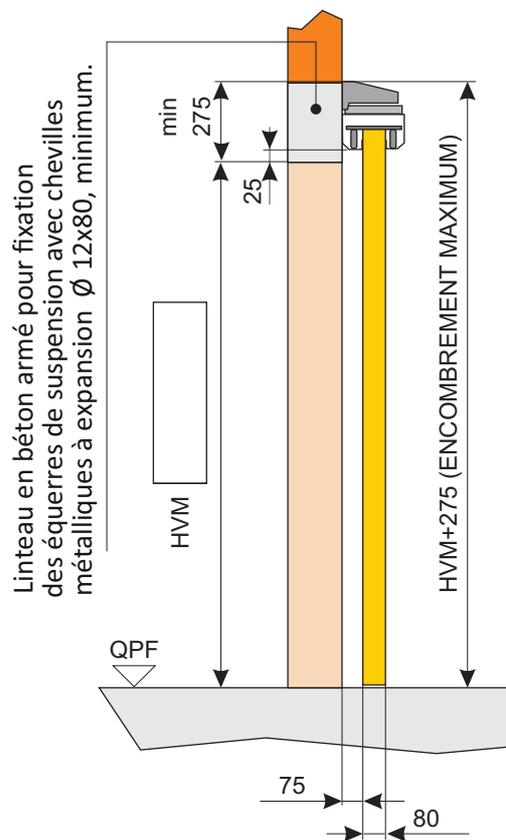
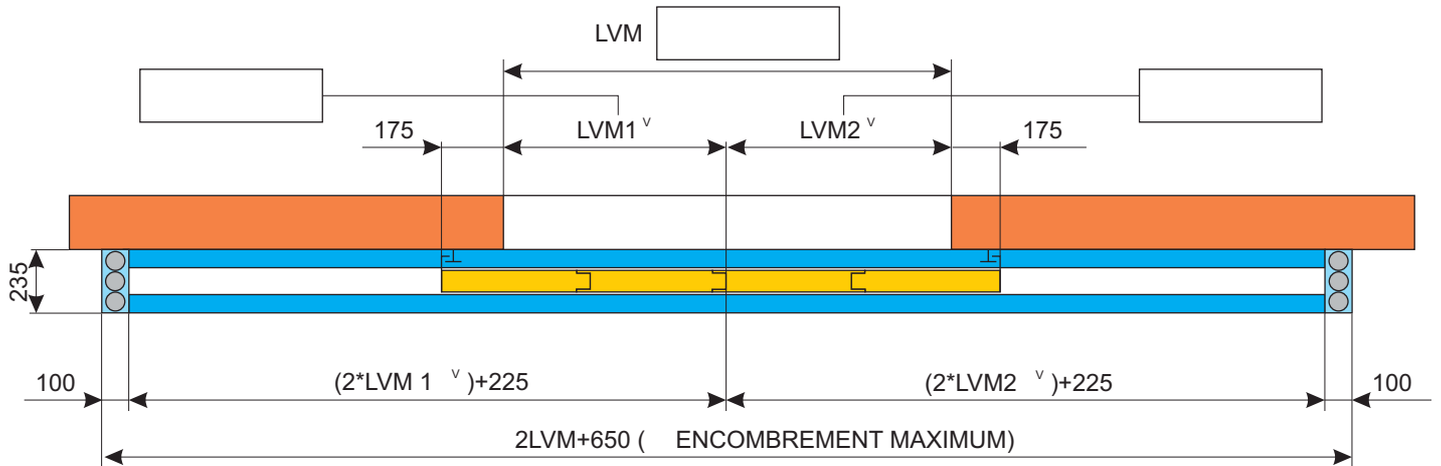
- Thermolaquage satiné suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect texturé

### **CERTIFICATION**

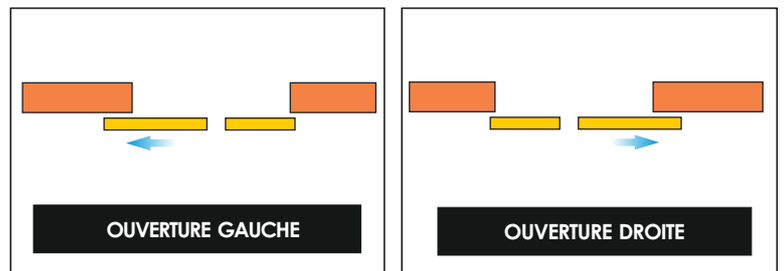
- Marquage NF Portes résistant au feu

# PLANS DE RESERVATION

## Rolling 120 2 vantaux S02



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



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