

**EI2 60** suivant procès-verbaux **EFFECTIS n° 13-A-041** et ses extensions  
**Ud= 1.4W/m²K - Acoustique Rw (C;Ctr) = 19 dB(-1;-1)**

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

Minimum HVM 1725 x LVM 675

Maximum HVM 2300 x LVM 1350

## **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
- Renforts internes pour accessoires
  - Pour FP côté paumelles et opposé paumelles
  - Pour AP
- Epaisseur vantail 65 mm
- Masse 34 kg/m² environ

### **DORMANT**

- Cadre Z 3 côtés à sceller ou à visser
- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 15/10°, thermolaqué texturé blanc ivoire de série, avec joint intumescent et joint fumées froides

## **EN OPTION**

### **QUINCAILLERIE**

- Antipanique de la gamme DIERRE, CISA, BKS FERCO ou ECO SCHULTE
- Gâche électrique 1 point 12-24v à émission ou rupture
- Gâche électrique 3 points 24v à émission ou rupture
- Serrure électrique 1 point 12-24v
- Serrure 3 points mécanique ou motorisée
- Serrure pour cylindre rond D.21mm
- Ferme porte encastré ou applique à bras compas ou glissière
- Béquillage inox sur plaque ou rosace
- Cylindre traversant 40/55 ou demi-cylindre 40/10
- Grille de ventilation (déclassement EI260)
- Seuil fixe

### **FINITION**

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

### **FERRAGE**

- 2 charnières acier électro zinguées invisibles (sans ressort) pour ouverture à 100°
- Pion antidegondage

### **QUINCAILLERIE**

- Serrure à mortaiser un point de fermeture prédisposée pour cylindre européen
- Béquille double sur plaque en nylon noir

### **POSE**

- Sur support béton
- Sur cloison flexible
- Sur cloison isotherme

### **FENÊTRAGE**

- Oculus rectangulaire et circulaire
- Microviseur

### **DORMANT**

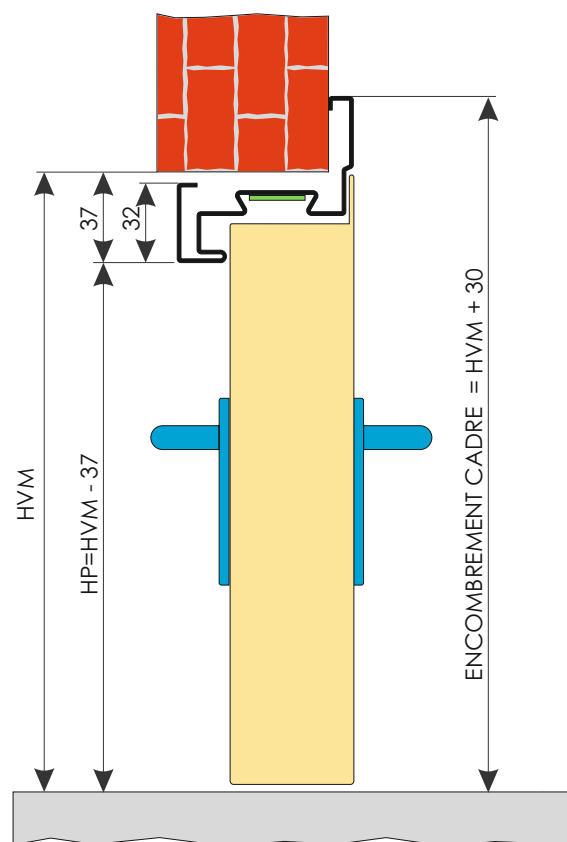
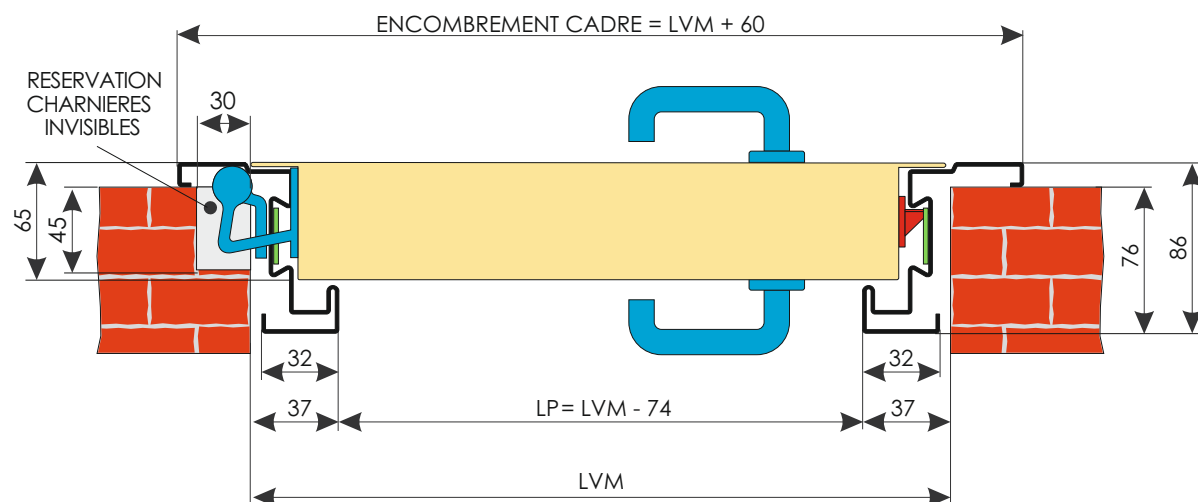
- Habillage de mur (kit imbotte)

### **ISOLATION**

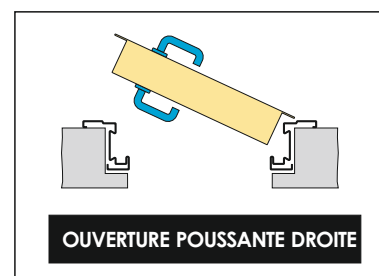
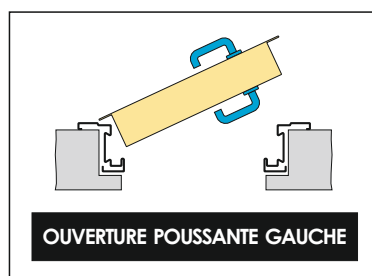
- Kit acoustique ou thermique renforcé
- Kit C4 Air et Vent

# PLANS DE RESERVATION

## New Idra 90 FIREWALL code NA7



LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)  
HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)  
LP: Largeur de passage cadre  
HP: Hauteur de passage cadre



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