

# PORTE ANTI-EFFRACTION 1 VANTAIL **WALL SECURITY 30 PPU**

CR 3	Classe de résistance à l'effraction selon norme européenne EN 1627
A2P*	Classe de résistance à l'effraction suivant certificat CNPP n°35.245
EI 30 intérieur	Résistance au feu suivant procès verbal EFEKTIS n° EFR-14-001813
EI 30 extérieur CE	Résistance au feu suivant certificat RINA n°0474-CPR-2050 (portes extérieures pour piétons)
Rw 38 dB (C-1; Ctr-3)	Affaiblissement acoustique suivant rapport d'essai n°4155/RP/06 config. 7 du 1er échan.
Ud= 1,4 W/m²K	Transmission thermique suivant note de calcul
Classe 3	Perméabilité à l'air selon norme européenne EN 1026 et 12207

## PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUÉES FEU (Côtes de passage cadre en mm)

 Intérieur	Minimum LNH 1 880 x LNL 500 Maximum LNH 2 400 x LNL 1150 avec surface maximale de 2,52m <sup>2</sup>
 Extérieur CE 	Minimum LNH 1 880 x LNL 500 Maximum LNH 2 400 x LNL 1150

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

### VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 15/10e mm, revêtus par panneaux MDF lisses 7mm MagicWood avec imprimé bois vernissé.
- Ame isolation laine de roche et plâtre.
- Renforts internes soudés.
- Carénage périphérique en aluminium anodisé de série avec joint intumescence interne et étanchéité à l'air.
- Épaisseur vantail 63 mm.
- Masse 40kg/m<sup>2</sup> environ.

### DORMANT

- Cadre et précadre 3 côtés à sceller ou à visser.
- En tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20 et 18/10e thermolaqué argent de série, avec joint intumescence et étanchéité à l'air.
- 4 pions anti-dégondage et gâche électrique.
- Masse cadre 12 kg environ.

## EN OPTION (liste non exhaustive - nous consulter)

### QUINCAILLERIE

- Gâche électrique 1 point 12v émission.
- Ferme porte encastré ou en applique à bras compas.
- Béquillage sur rosace.
- Cylindre européen sur mesure.
- Seuil fixe standard ou PMR.

### FINITION

- Cadre avec thermolaquage suivant nuancier RAL réalisé par poudre polyester cuite au four. Aspect mat.
- Revêtements mélaminés Nobilwood, contreplaqués, RAL, pantographe 14 mm et massif 21 mm, aluminium et tôle suivant nuancier Dierre.

### FERRAGE

- Deux charnières aluminium avec réglage 3D.

### QUINCAILLERIE

- Serrure A2P Dierre 7 points de fermeture.
- Protecteur de cylindre.
- Béquille double ou béquille / bouton fixe sur plaque finition bronze / argent modèle Dierre Design (à spécifier à la commande).
- Microviseur grand angle H. 1440 environ.
- Seuil mobile.

### POSE

- En neuf sur support béton ou cloison flexible SAA-SAD.

### FENÊTRAGE

- 2ème microviseur (PMR)

### DORMANT

- Habillement aluminium Secret et Top Secret

### ISOLATION

- Kit fumées chaudes.
- Thermique renforcé.
- Acoustique renforcé 40 dB.

## MODÈLE PORTE

## CERTIFICATION

## CODE PORTE

## STRUCTURE PORTE

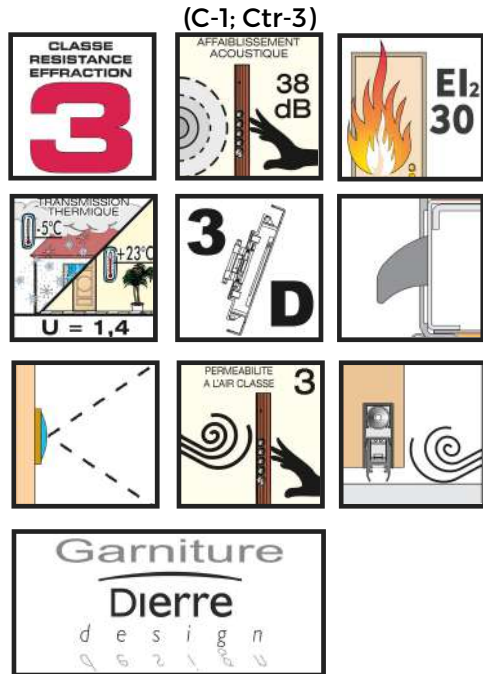
Wall Security 30

Serrure A2P\*

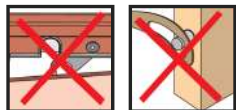
PPU

Double tôle

## CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



N.B : PAS D'ENTREBAILLEUR



## SCHEMA PORTE



1 : pion fixe  
2 : déviateur Hook  
3 : serrure à cylindre A2P\*  
4 : charnière invisible

## SECTION HORIZONTALE

Face extérieure

