

# PORTE ANTI-EFFRACTION 1 VANTAIL **SYNERGY OUT PUU**

CR 3	Classe de résistance à l'effraction selon norme européenne EN 1627
A2P*	Classe de résistance à l'effraction suivant certificat CNPP n°35.324.61
Rw 46 dB (C-2; Ctr-7)	Affaiblissement acoustique suivant rapport d'essai n°4/DC/ACU/14/1
Ud= 1,3 W/m <sup>2</sup> K	Transmission thermique suivant note de calcul
A*4-E*8A-V*5	Classement AEV selon norme européenne dont EN 1026 et 12207

## PLAGES DIMENSIONNELLES DE FABRICATION (Côtes de passage cadre en mm)

 Intérieur	Minimum LNH 1 950 x LNL 500
	Maximum LNH 2 400 x LNL 1 000

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

### VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée, revêtus par panneaux MDF (**non hydrofuge**) lisses 7mm MagicWood avec imprimé bois vernissé.
- Ame isolation laine de roche et plâtre.
- Renforts internes soudés.
- Carénage périphérique en acier plastifié marron de série avec joint d'étanchéité à l'air.
- Épaisseur vantail 63 mm.
- Masse 33kg/m<sup>2</sup> environ.

### FERRAGE

- Deux charnières acier à billes avec réglage 3D.

### QUINCAILLERIE

- Serrure électrique A2P Dierre 6 points de fermeture.
- Protecteur de cylindre.
- Béquille double sur plaque finition bronze modèle Dierre Design (à spécifier à la commande).
- Microviseur grand angle H. 1440 environ.
- Seuil mobile.
- Seuil fixe.

### DORMANT

- Pré-cadre standard 3 côtés à sceller ou à visser en tôle acier électro zinguée.
- Cadre PVC avec âme en acier, thermolaqué polyester marron de série, avec joint d'étanchéité à l'air.
- 6 pions anti-dégondage et gâche réglable.
- Masse cadre 12 kg environ.

### POSE

- En neuf ou dépose totale.

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

### QUINCAILLERIE

- Ferme porte encastré ou en applique à bras compas.
- Béquillage sur rosace.
- Cylindre européen sur mesure.
- Bâton de tirage.

### FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire.
- 2ème microviseur (PMR)

### FINITION

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

### ISOLATION

- Thermique renforcé.

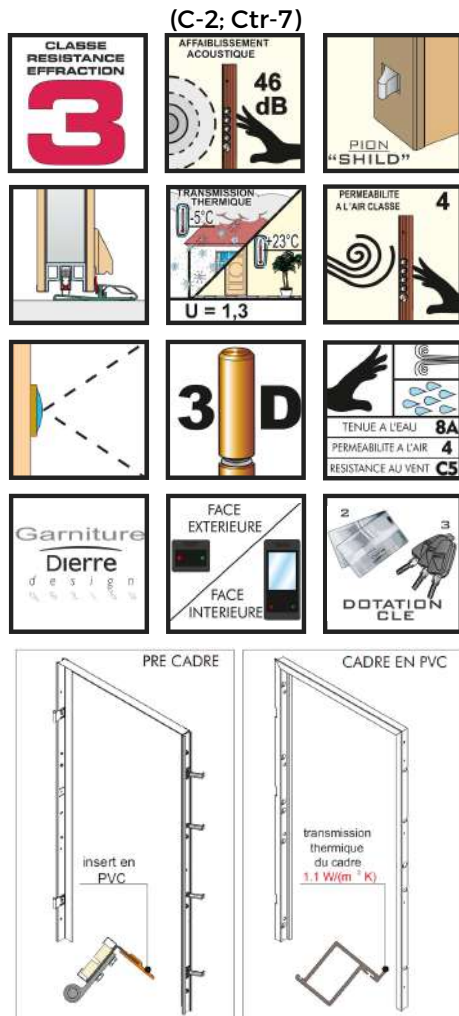
## MODÈLE PORTE

## CERTIFICATION

## CODE PORTE

## STRUCTURE PORTE

### CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



Synergy Out Hibry  
Serr. électro-mécanique A2P\*  
PUU  
Double tôle

### SCHEMA PORTE



1 : pion fixe Shield  
2 : déviateur Hook  
3 : serrure électromécanique

### SECTION HORIZONTALE

