

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/m²K	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 (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 1950 x LVM 500
Maximum HVM 2400 x LVM 1000

DESCRIPTIF TECHNIQUE

VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée, revêtus par panneaux MDF (**non hydrofuge**) lisses 7mm Magic Wood avec imprimé bois vernissé
- Ame isolation plâtre et laine de roche
- Renforts internes soudés
- Carénage périphérique en acier plastifié marron de série avec joint étanchéité à l'air
- Epaisseur vantail 63 mm
- Masse vantail 33 kg/m² environ

DORMANT

- Pré-cadre standard 3 côtés à sceller ou à visser en tôle acier électrozinguée
- Cadre PVC avec âme en acier, thermolaqué polyester marron de série, avec joint étanchéité à l'air
- 6 pions anti-dégondage et gâche réglable

- Masse cadre 12 kg 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
- Microviseur grand angle H 1445mm / sol
- Seuil mobile
- Seuil fixe

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

ISOLATION

- Thermique renforcé

FINITION

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

FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire
- 2 eme microviseur (PMR)

MODELE PORTE: **SYNERGY OUT Hibry**

SYNERGY OUT Hibry

DESCRIPTION: **serr.électro-mécanique A2P***

serr.électro-mécanique A2P*

CODE PORTE: **PUU**

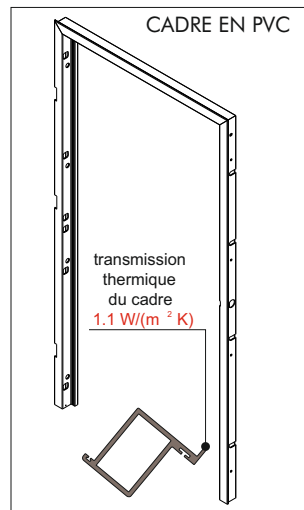
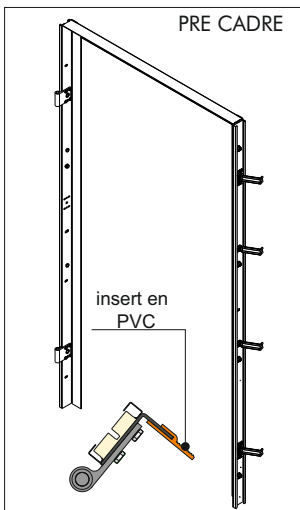
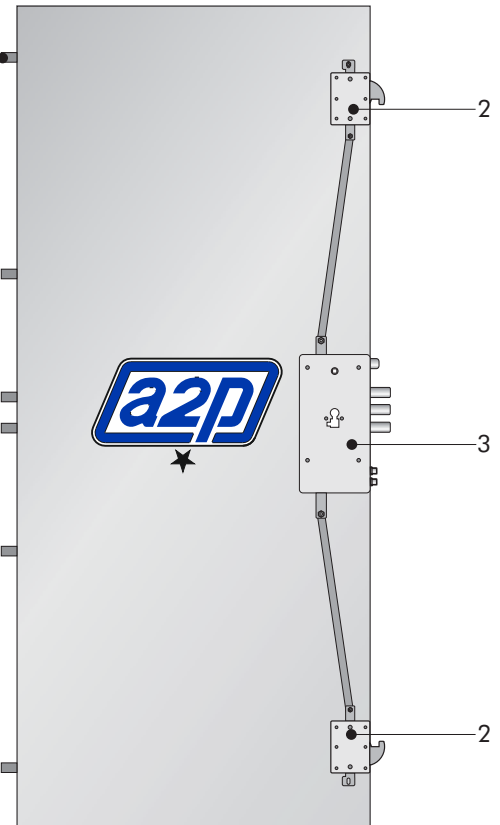
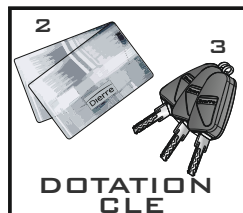
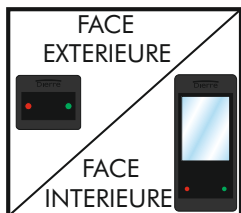
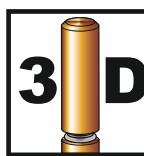
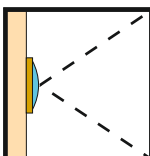
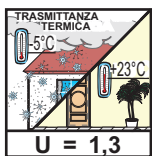
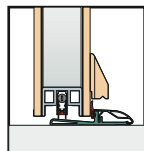
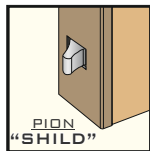
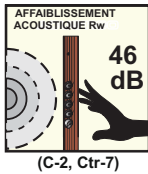
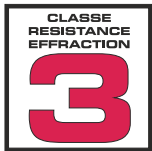
PUU

STRUCTURE PORTE: **Double Tôle**

Double Tôle

CARACTERISTIQUES DE SERIE:

SCHEMA PORTE



Garniture
Dierre
d e s i g n
9 6 2 1 8 4

- 1: pion fixe Shild
- 2: déviateur Hook
- 3: serrure électro-mécanique

SECTION HORIZONTALE

