
CR 3	Classe de résistance à l'effraction selon norme européenne EN 1627
Rw 35 dB (C-1 ; Ctr-4)	Affaiblissement acoustique suivant rapport d'essai n° 2008.07.07.166 configuration 7
Ud= 2.2 W/m²K	Transmission thermique suivant note de calcul
Classe 2	Perméabilité à l'air selon norme européenne EN 1026 et 12207

PLAGES DIMENSIONNELLES DE FABRICATION (cotes maçonnerie en mm)

Minimum HVM 1900 x LVM 600 (400+200)
Maximum HVM 2900 x LVM 2400 (1200+1200)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

VANTAIL

- Parements en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 9/10° mm, revêtus par panneaux MDF lisses 7mm Magic Wood avec imprimé bois vernissé
- Ame isolation polystyrène
- Renforts internes soudés
- Carénage périphérique en acier plastifié marron de série avec joint étanchéité à l'air
- Gâche réglable sur le semi-fixe
- Epaisseur vantail 63 mm
- Masse vantail 33 kg/m² environ

DORMANT

- Cadre et précadre 3 côtés à sceller ou à visser en tôle acier électro zinguée d'épaisseur 20 et 18/10°, thermolaqué polyester marron de série, avec joint étanchéité à l'air
- 6+6 pions anti-dégondage
- Masse cadre 17 kg environ

EN OPTION (liste non exhaustive – nous consulter)

QUINCAILLERIE

- Ferme porte encastré ou en applique à bras compas
- Cylindre européen sur mesure
- Seuil fixe standard ou PMR
- Bâton de tirage

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

FERRAGE

- Deux charnières acier à billes avec réglage 3D

QUINCAILLERIE

- Serrure motorisée Dierre 7 points de fermeture
- Protecteur de cylindre
- Bouton de manoeuvre sur plaque finition bronze modèle Dierre Design
- Microviseur grand angle H 1445mm / sol
- Entrebâilleur
- Seuil mobile

POSE

- En neuf sur support béton ou cloison flexible SAA-SAD
- En rénovation sur huisserie métallique ou bois existante
- En feuillure, en tunnel, en applique ou tapée d'isolation

FENÊTRAGE

- Oculus rectangulaire
- 2 eme microviseur (PMR)
- Microviseur électronique

DORMANT

- Cadre réduit, cadre et précadre super réduit, cadre extra réduit, pré-cadre banche
- 3eme charnière
- Habillage de mur (kit imbotte)
- Imposte et latéraux pleins ou vitrés

ISOLATION

- Thermique renforcé

MODELE PORTE: **Sentry Bi-Elettra Detector Double Battant**

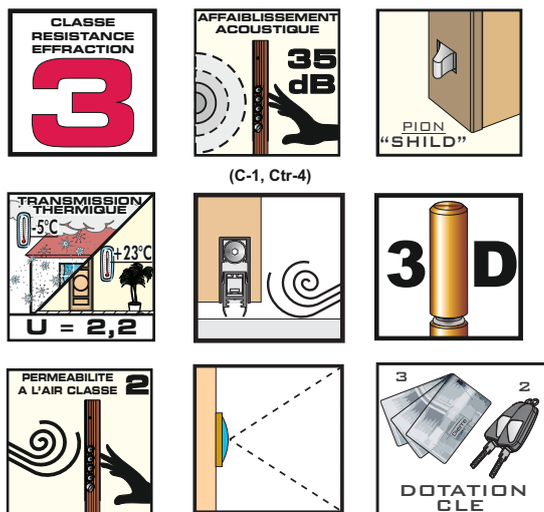
CERTIFICATION: -

CODE PORTE: **PZ4**

STRUCTURE PORTE: **Double Tôle**

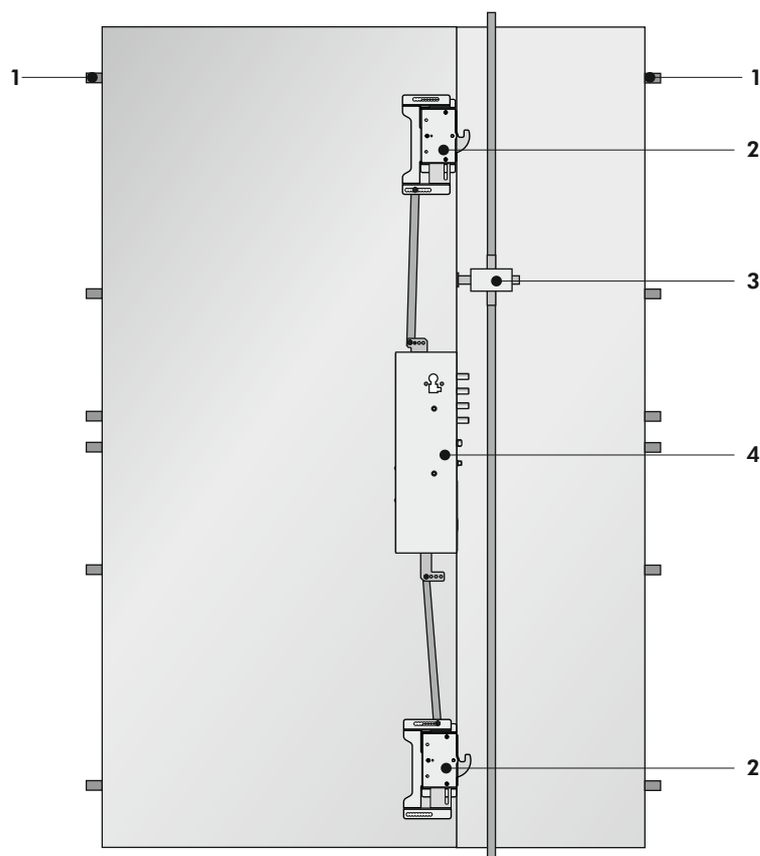
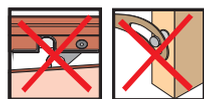
CARACTERISTIQUES DE SERIE:

SCHEMA PORTE



Garniture
Dierre
design
9 6 2 1 8 4

N.B.: PAS D'ENTREBAILLEUR



- 1: pion fixe Shild
- 2: déviateur Hook
- 3: dispositif de verrouillage vantail semi-fixe
- 4: serrure électro-mécanique à déverrouillage manuel commandée par cylindre

SECTION HORIZONTALE

