

# GAMME EI 120 – 2 VANTAUX

Usage Intérieur & Extérieur

INNOVA 2 6C EI<sub>2</sub> 120 (Code 6 CV si Oculus)

Fiche : D3.2V.4-1



Perf. FEU

**EI<sub>2</sub>120**

Perf. Acoustique

**34 dB (-2; -6)**  
Avec kit acoustique

Perf. Thermique

**1,4W/m<sup>2</sup>K**  
avec joint KS-F361-1  
KAZ + plinthe

Marquage CE

**Oui**  
Sur demande

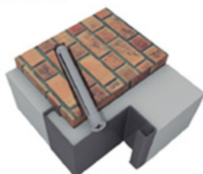
Perf. Environnement

**A+**

Anticorrosion

Classement  
**C5**

Bâti Z (MC3) en 12/10ème  
Pose en Angle (Scellée ou Vissée)



Bâti TUNNEL (Tipo B) en 15/10ème  
Pose en Tunnel



## Caractéristiques de base



### Bâti

- + En **Acier Galvanisé** fixation selon la mise en œuvre/ Finition texturée RAL 7035

### Porte :

- + Porte à Recouvrement **3 côtés** de 63 mm d'épaisseur, Feuillure centrale de battement,
- + **2 Faces Tôlées de 7/10ème** Finition texturée RAL 7035,
- + Âme Feu & Acoustique
- + Ferrage par **2 Charnières** (dont 1 à bille), 2 Pions Anti-dégondages,
- + Verrouillage par une **serrure DIN 1 point** axe à 65 mm
- + Verrouillage semi-fixe par crémonne encastrée à réenclenchement automatique (Manœuvre dans la feuillure)
- + Sélecteur de fermeture invisible intégré (Uniquement sur Bâti MC 3)

## Dimensions Standard :



**Dimensions Standard Vantaux EGAUX :** 750+740, 800+790, 890+880 ou 990+980 (lg) x 2050 ou 2140 (ht)



**Dimensions Standard Vantaux INEGAUX :** 990+500, 990+600, 990+700 ou 990+800 (lg) x 2050 ou 2140 (ht)

## Dimensions MAXIMALES autorisées au PV : (Au pas de 10 mm)

Les vantaux sont disponibles en plusieurs formats, avec une **taille maximale de (1270 + 1270) x 2530 mm** pour s'adapter aux exigences les plus larges.

### Bâti Z (MC3)

Pose en angle de Mur

Plan - PM - 006 (Page 67)

### Bâti TUNNEL (Tipo B)

Pose en Tunnel

Plan - PM - 008 (Page 69)



## Bâti :

- + Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé
- + Joint Acoustique à Coller
- + Avec Seuil PMR PPI
- + Avec Seuil Extra-Plat PMR GS1

## Vantail

- + Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé
- + Joint confort fourni et à coller dans le recouvrement de la porte,
- + Avec Plinthe Automatique
- + Parement en 10/10 ème

## Ferrage

- + Charnières inoxydables pour usage extérieur
- + 3 Charnières à partir de 2400 mm de hauteur (ou sur demande pour inférieure à 2400 mm)
- + 4 ème charnières (sur demande)



## Verrouillage

- + Serrure 1 point d' Urgence Sortie Libre
- + Kit de Barre Anti-panique 1 point Encastré AVEC ou SANS manœuvre Extérieur
- + Crémone pompier en applique 1 point PAD INFILARE (sur semi-fixe)

## Fermes Portes :

- + Bras à Compas
- + Bras à Coulisse

## Contrôle d'accès :

- + Serrure électrique 1 point en 12 ou 24 Volts à Emission ou Rupture
- + Serrure électrique 1 point anti-panique en 12 ou 24 Volts à Emission ou Rupture
- + Ventouse électromagnétique de verrouillage de 300 ou 500 Kg

## Oculus

### Dimensions Standards

- Diamètre 280 mm
  - Rectangulaire de 300 X 400 mm
  - Rectangulaire de 400 X 600 mm
  - Rectangulaire de 200 X 1200 mm
- Des formes d'oculus variées sont disponibles et peuvent être adaptées sur demande selon vos besoins spécifiques.

## Accessoires

- + Cylindre à profil européen de 40/10/35 mm
- + Cylindre à profil européen de 40/10/35 mm à Bouton
- + Béquille double Nylon Noir sur plaque Acier
- + Béquille double sur plaque en Aluminium ou Inox
- + Béquille double sur rosace en Aluminium ou Inox