

# TRAPPES EI 60 – 1 VANTAIL (Réversible)

Usage Intérieur

Fiche : L5.IV.1-1



Perf. FEU

EI<sub>2</sub>60

Perf. Acoustique

Non mesurée

Perf. Thermique

Non mesurée

Marquage CE

Non

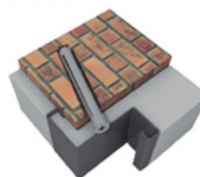
Perf. Environnement

A+

Anticorrosion

Classement  
C5

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



## Caractéristiques de base

### Bâti 4 côtés

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

### Porte :

- + Porte à Recouvrement **4 côtés** de 53 mm d'épaisseur
- + Vantail en **Acier Galvanisé** de type Skinpass, Remplissage par laine de Roche (Densité de 150 Kg/m<sup>3</sup>)
- + Ferrage par **2 Charnières** (dont 1 à bille), 2 Pions Anti-dégondages,
- + Verrouillage par une **serrure DIN 1 point** CRI axe à 65 mm
- + Fourniture d'une béquille sur plaque en Polyamide Noir Ignifuge (Pour cylindre, Carré Edf ou Gdf)

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

Le vantail est disponible en plusieurs formats, avec une **taille maximale de 350 à 1000 (lg) x 790 à 1800 (ht)** pour s'adapter aux exigences les plus larges.

### Bâti Z (MC3)

Pose en angle de Mur

Plan - PT - 009 (Page 70)



## Bâti :

- + Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé

## Vantail

- + Finition AU CHOIX par poudrage polyester texturé

## Accessoires

- + Cylindre à profil européen de 35 x 40 mm
- + Cylindre à profil européen de 35 x 40 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

