

# Jardin 1V

Logement individuel

Usage extérieur - 1 vantail

SELON DTU  
EN VIGUEUR

La porte acier, aspect nervuré, assure l'accès entre votre garage et votre jardin.



**STABILITÉ**  
suivant DTU



**ENVIRONNEMENT**  
FDES N°5



## 1 famille de designs



Porte, côté recto



Porte, côté verso



Détail rainurage

## Mises en œuvre



## Nos +

- + Porte traditionnelle de type serrurier, entièrement métallique
- + Design typé qui personnalisera votre porte
- + Porte économique
- + Adaptation à tous types de murs

## Descriptif de base

**Huisserie** - Bâti Z revêtu d'un primaire à peindre sur chantier, en acier galvanisé 20/10ème avec seuil en acier à double pente de 19mm

**Vantail** - porte à chants droits de 45mm d'épaisseur - Parement 1 face tôle avec rainures verticales en acier galvanisé Z 225 75/100e avec primaire blanc époxy à peindre sur chantier, tôle pliée à double retours, rivée sur 3 traverses de renfort - ferrage 3 paumelles universelles - serrure de sûreté 1 point à pêne sortant axe à 50

## Dimensions et mises en œuvre standards

- Hauteurs standards : 2015 - Largeurs standards 1V : 828 ou 928

Dimensions max	Performance max	Huisserie métal	Bâti métal Z
		Tunnel	Scellée ou vissée
2015x928	Stabilité	PM-66	PM-65

## Variantes & options

### Finitions du vantail

- finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR
- autre RAL sur demande

### Finitions huisserie

- huisserie métallique finition haute qualité par poudrage polyester satiné, sablé, ou métallisé selon nuancier KEYOR

### Huisserie

- huisserie revêtue d'un primaire à peindre sur chantier, en acier galvanisé 15/10ème avec seuil en acier à double pente de 19mm, fixation adaptée à la mise en œuvre - Hauteur hors standard huisserie avec imposte tôle lisse sans traverse intermédiaire

### Accessoires\*

- cylindre à profil européen 30 x 40
- cylindre à profil européen 30 x 40 à bouton
- béquille double sur plaque entraxe 165

\* Références homologuées par Keyor

## Dimensions et performances maximales détaillées par mise en œuvre

		Performance	Huisserie métal	Bâti métal Z
			Tunnel	Scellée ou vissée
			PM-66	PM-65
	1V	Stabilité suivant DTU	2015x(828/928)	