

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

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		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)