



F.F.I. Fer Forgé Industrie
Le Chant du Monde
477 la montée des vraies richesses
04100 MANOSQUE
tél : 08 92 700 260 - fax : 04 92 74 40 48
email: contact@fer-forge-industrie.com

Vers la boutique en ligne : www.fer-forge-industrie.org/public
Vers le site d'information : www.fer-forge.info

KIT DE PORTILLON 350-231



350-231

Ce sympathique portillon présente un haut avec chapeau de gendarme inversé. D'une hauteur maximale de 1,65m pour une largeur de 1,08m, il faut prévoir un espace entre poteaux de 1,14m environ. D'une conception large en raison de son dessin, il peut être ajustable en largeur (jusqu'à 1,30m). Livrés en pièces détachées brutes, non peintes, tous les éléments qui le composent sont d'aspect extérieur martelé 4 angles.

Attention, ce portail est fourni sans poteau.

Les poteaux représentés ci-contre peuvent être livrés en complément. Les montants verticaux extérieurs sont prévus en carré plein martelé 4 angles de 30x30mm. Les cintres sont en plats martelé 4 angles de 30x8mm. Les volutes sont en carré martelé 4 angles de 14x6mm. Le montage est prévu avec des balustres forgés martelés 4 angles de 14x14mm passant entre les cintres et fixés à chaud par rivetage.

Conditionnés en pièces détachées brutes, non peintes, tous les éléments qui le composent sont d'aspect extérieur martelé 4 angles.

En plus des pièces du portillon sont livrées, une butée basse, le pivot inférieur, le gond réglable. Le gond réglable sera fixé au pilier par quatre tirefonds.

L'ensemble des pièces détachées prévu pour ce portillon est livré par transporteur sur palettes filmées pour les accessoires et en longueurs de 2m ou 3m pour les profilés plats et carrés.

Caractéristiques techniques :

- Encombrement : hauteur 1650mm largeur 1080mm
- Distance entre poteaux : 1,14m maximum
- Sections principales des montants : 30x30mm
- Sections des balustres intermédiaires : 14x14mm

Limites de fournitures :

- pas de serrure
- pas de mécanisme d'automatisme
- pas de peinture ou protection

Poids à la livraison : 51kg

Délai de livraison : 20 jours maximum

Niveau de difficulté : 7/10

Estimation du temps de travail : 8h pour 1 personne (hors pose)

Outillage minimum nécessaire : Forge ou chalumeau pour les rivets, tronçonneuse à disque, perceuse, poste à souder, établi