



En accord
avec la grille

Une solution pour combiner le design unique VERTICALIA™ avec les qualités d'un ouvrant pivotant. Existe aussi dans la version portail roulant.

Largeur	Nbr vantaux	Passage utile (mm)	Vide entre porteurs (mm)	Ht hors sol (m)	1,50	1,75	2
					Lg porteur (mm)	2 100	2 350
1 m	1	875	995	SECTION PORTEUR	120 x 80 mm		
1,50 m	1	1 485	1 605		120 x 120 mm		
3 m	2	2 960	3 200		150 x 150 mm		
4 m	2	3 840	4 080		200 x 200		
5 m	2	4 740	4 980				

VERSIONS

- Manuel et motorisé (MP400 p.144 ou MP500 p.146)

VANTAUX

- **Remplissage** : barreaux trapézoïdaux 100 x 40 x 20 mm soudés sur le cadre - Vide entre barreaux 110 mm
- **Vide sous porte** : 50 mm
- **Cadre** : montant côté gond : 50 x 50 à 80 x 50 mm - Montant côté serrure et lisse haute : 50 x 50 mm - Lisse basse : 50 x 50 à 80 x 50 mm - Raidisseur : 50 x 50 mm
- **Orientation** : l'orientation des trapèzes (grande section vers extérieur ou vers intérieur) est à préciser lors de votre demande

POTEAUX

- **Porteur** : 2 unités à sceller. Chapeau en tôle soudé et plastifié

ACCESSOIRES

- **Serrure et gâche** : Locinox à canon européen livré avec 3 clés
- **Verrou de pied** : Ø 20 en acier galvanisé
- **Gondage** : réglable. Ouverture à 180° - Ø 16, 20 ou 24 mm selon porteur
- **Butoir central** : pour les 2 vantaux. À sceller
- **Arrêt de porte** : pour les 2 vantaux. À sceller Galvanisé Sendzimir - Section 50 x 30 mm - Lg 300 mm

FINITIONS

- Acier galvanisé Sendzimir Z275 + double thermopoudrage primaire epoxy finition polyester architectural