

# Mykadoo

Portails pivotants



- Chic
- Sûr

Le portail pivotant Mykadoo est un portail moderne et contemporain. Ce portail apporte une distinction supplémentaire et une protection à des habitations spéciales, aux entreprises, écoles et parcs. Le portail existe en simple vantail ou double vantaux. Les barreaux soudés sur le cadre sont solides et respectent une distance de sécurité entre eux. Les vantaux peuvent pivoter à 180° et sont réglables. Ils sont toujours suspendus droits et pivotent en toute souplesse. Le dispositif de fermeture est solide et pratiquement impossible à forcer.

Le portail pivotant Mykadoo s'associe parfaitement avec le barreaudage Mykadoo.

A côté des différentes versions standards, il est possible de livrer le portail pivotant Mykadoo sur mesures et de le munir de systèmes qui facilitent la fixation aux murs et/ou de le préparer pour un motorisation ou pour un ferme-porte.



# Mykadoo

Portails pivotants



## Tableau des dimensions

Portillon et portail type Mykadoo disponibles en hauteurs standards : 1000, 1250, 1500, 1800, 2000 et 2500 mm

Simple Mykadoo		Double Mykadoo		Hauteur 1000 jusqu'à 2000		Hauteur 2500		Cadre vantail		
largeur	Passage libre	largeur	Passage libre	Poteau gonds	Poteau gâche	Poteau gonds	Poteau gâche	lisse inférieure	Montant gonds	Montant d'about/lisse supérieure
1000	1060	2000	2080	80x80	80x80	80x80	80x80	50x50		
1250	1320	2500	2600	80x80	80x80	80x80	80x80			
1500	1580	3000	3120	80x80	80x80	100x100	100x100			
2000	2100	4000	4160	100x100	100x100	100x100	100x100			
2500	2490	5000	4940	100x100	100x100	120x120	100x100			
3000	3010	6000	5980	120x120	100x100	120x120	100x100			
3500	3530	7000	7020	120x120	100x100	150x150	120x120			
4000	4050	8000	8060	150x150	120x120	150x150	120x120			
4500	4590	9000	9140	150x150	120x120	160x160	120x120	60x60		
5000	5110	10000	10180	160x160	120x120	180x180	120x120			

Mesure en mm.

## Spécifications techniques

- Portail pivotant composé d'un cadre en profil creux (cf. tableau)
- Pour chaque portail passage libre = mesure entre poteaux - 55 mm
- Vide seuil / bas du vantail = 50 mm
- Double lisses supérieure pour vantail  $\geq 3000$  mm
- Gonds soudés à partir de 4500 mm de passage
- Poteaux à sceller de 600 mm de profondeur
- Les barreaux ronds  $\varnothing 26$  mm sont soudés de part en part sur les lisses horizontales
- Vide entre barreaux maxi 110 mm

## Fermeture



Gonds réglables, ouverture 180°



Serrure Locinox avec gâche de sécurité type Secura



Verrou de sol intégré dans le montant de type Suby (Locinox)

## Gamme des couleurs

Traitement de base: galvanisation à chaud suivant normes NEN-EN-ISO 1461.

Les couleurs suivantes sont disponibles:

RAL 6005 vert lichen	RAL 6009 vert pin	RAL 7016 gris anthracite	RAL 9005 noir	RAL 9010 blanc pur
-------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------	-----------------------

Autres couleurs sur demande.

## Revêtement/plastification

Si l'on opte pour un revêtement, toutes les parties galvanisées sont pré-traitées avant d'être pourvu d'un revêtement en poudre par procédé électrostatique. Les matériaux passent ensuite au four pour que se forme la couche de revêtement.

## Options

- Ferme-porte
- Tôlage plein ou perforé
- Grillage à mailles 40x40 mm en plus
- Gâche électrique
- Trappe de visite (poteaux)
- Serrure anti-panique
- Ventouse électromagnétique
- Arrêt de porte