

# Portail 2 Vantaux Motorisé KILIMANDJARO Barreaudé



Le portail motorisé 2 vantaux est robuste et convient pour tous types d'installations. Il est conçu en France et fabriqué en Europe.

**Largeur de passage : 12000 mm**

**Hauteur : 2500 mm**

## Description:

Le portail deux vantaux motorisé Kilimandjaro fait partie de la gamme des portails C'ACCESS. Ce portail se différencie des autres par sa simplicité d'installation, sa durée de vie et sa fiabilité.

Ce portail peut effectuer de très nombreux cycles par jour.

## Caractéristiques:





- Barreaudage 25 x 25 x 1,5mm - Pose droite
- 2 Poteaux sur platines - 2 Bouchons PVC
- 4 Gonds avec Roulement à billes
- 2 Trappes de visite
- 1 Câble anti-chute si H > 1500 mm et L > 2000 mm
- 2 Potelets pour cellules

## Spécifications techniques:

- Tous les tubes/tôles/fils utilisés sont en acier DX51D galvanisé Sendzimir selon la norme NFA 49-542.
- Plastification réalisée selon le process suivant : dérochage chimique, dégraissage, double rinçage eau déminéralisée résistivité 30 microsiemens, passivation chromique, séchage à 110°C, poudrage polyester par pistolet tribostatique fixé sur robot, cuisson à 200 °C durant 30 minutes (revêtement : 120 microns)
- Tests réalisés selon procédé du brouillard salin sur une durée de 800 H.



## COULEURS STANDARDS

-  RAL 6005 - Vert
-  RAL 7016 - Gris
-  RAL 9005 - Noir
-  RAL 9016 - Blanc

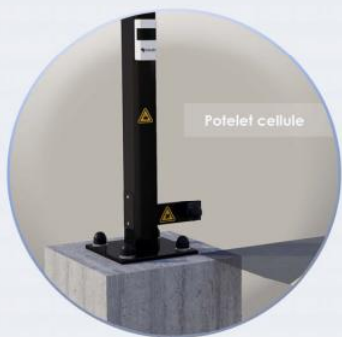
[VOIR EN 3D](#)



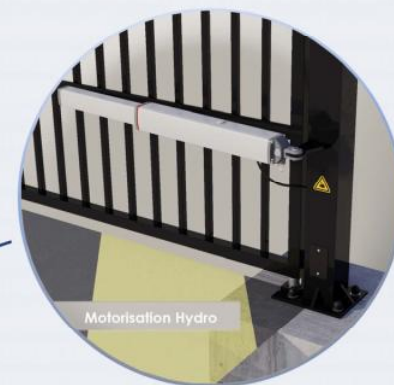
Portail 2 Vantaux Motorisé KILIMANDJARO - Barreauté

Largeur entre poteaux	Hauteur Hors Sol	Poutre Basse	Montant Côté Gonds	Montant Serrure	Poutre haute	Poteaux	Poids du Vantail
LG	HT	PB	MCG	MCS	PH	PTX	
2000	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	33
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	36
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	38
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	41
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	46
2500	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	39
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	42
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	45
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	49
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	55
3000	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	45
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	49
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	53
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	56
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	64
3500	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	51
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	56
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	60
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	64
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	73
4000	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	58
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	62
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	67
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	72
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	82
4500	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	64
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	69
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	74
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	79
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	91
5000	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	70
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	76
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	81
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	87
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	100
5500	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	76
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	82
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	89
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x3	95
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x3	109
6000	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	82
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	89
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	96
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	103
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	118
6500	1500	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	88
	1750	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	95
	2000	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	103
	2250	50x50x2	50x50x2	50x50x2	50x50x2	120x120x4	110
	2500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	127
7000	1500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	103
	1750	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	111
	2000	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	119
	2250	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	127
	2500	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	152

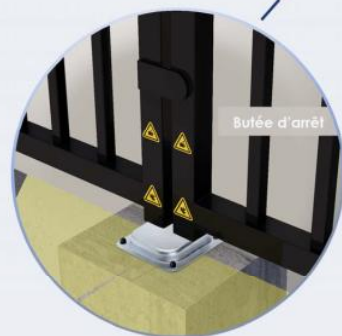
Largeur entre poteaux	Hauteur Hors Sol	Poutre Basse	Montant Côté Gonds	Montant Serrure	Poutre haute	Poteaux	Poids du Vantail
LG	HT	PB	MCG	MCS	PH	PTX	
7500	1500	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	110
	1750	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	118
	2000	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	127
	2250	60x60x2	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	136
	2500	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	161
8000	1500	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	132
	1750	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	142
	2000	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	152
	2250	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	162
	2500	60x60x4	60x60x4	60x60x4	60x60x4	120x120x4	189
8500	1500	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	140
	1750	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	150
	2000	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	160
	2250	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	171
	2500	60x60x4	60x60x4	60x60x4	60x60x4	120x120x4	200
9000	1500	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	137
	1750	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	148
	2000	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	158
	2250	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	180
	2500	60x60x4	60x60x4	60x60x4	60x60x4	120x120x4	211
9500	1500	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	144
	1750	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	155
	2000	60x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	120x120x4	166
	2250	60x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	120x120x4	189
	2500	60x60x4	60x60x4	60x60x4	60x60x4	120x120x4	221
10000	1500	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	140x140x4	164
	1750	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	140x140x4	175
	2000	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	140x140x4	187
	2250	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	140x140x4	198
	2500	120x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	140x140x4	222
11000	1500	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	140x140x4	179
	1750	120x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	140x140x4	204
	2000	120x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	140x140x4	217
	2250	120x60x3	60x60x3	60x60x3	60x60x3	140x140x4	230
	2500	120x60x3	60x60x4	60x60x4	60x60x4	140x140x4	257
12000	1500	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	150x150x4	195
	1750	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x60x2	150x150x4	208
	2000	120x60x4	60x60x3	60x60x3	60x60x3	150x150x4	252
	2250	120x60x4	60x60x3	60x60x3	60x60x3	200x200x5	266
	2500	120x60x4	60x60x4	60x60x4	60x60x4	200x200x5	295
13000	1500	120x60x4	60x60x2	60x60x2	60x60x2	150x150x4	228
	1750	120x60x4	60x60x3	60x60x3	60x60x3	150x150x4	257
	2000	120x60x4	60x60x3	60x60x3	60x60x3	150x150x4	272
	2250	120x60x4	60x60x3	60x60x3	60x60x3	200x200x5	287
	2500	160x80x3	80x80x2	80x80x2	80x80x2	150x150x4	270
14000	1500	160x80x3	80x80x2	80x80x2	80x80x2	150x150x4	286
	1750	160x80x3	80x80x2	80x80x2	80x80x2	150x150x4	302
	2000	160x80x3	80x80x2	80x80x2	80x80x2	150x150x4	302
	2250	160x80x3	80x80x2	80x80x2	80x80x2	200x200x5	318



Potelet cellule



Motorisation Hydro



Butée d'arrêt



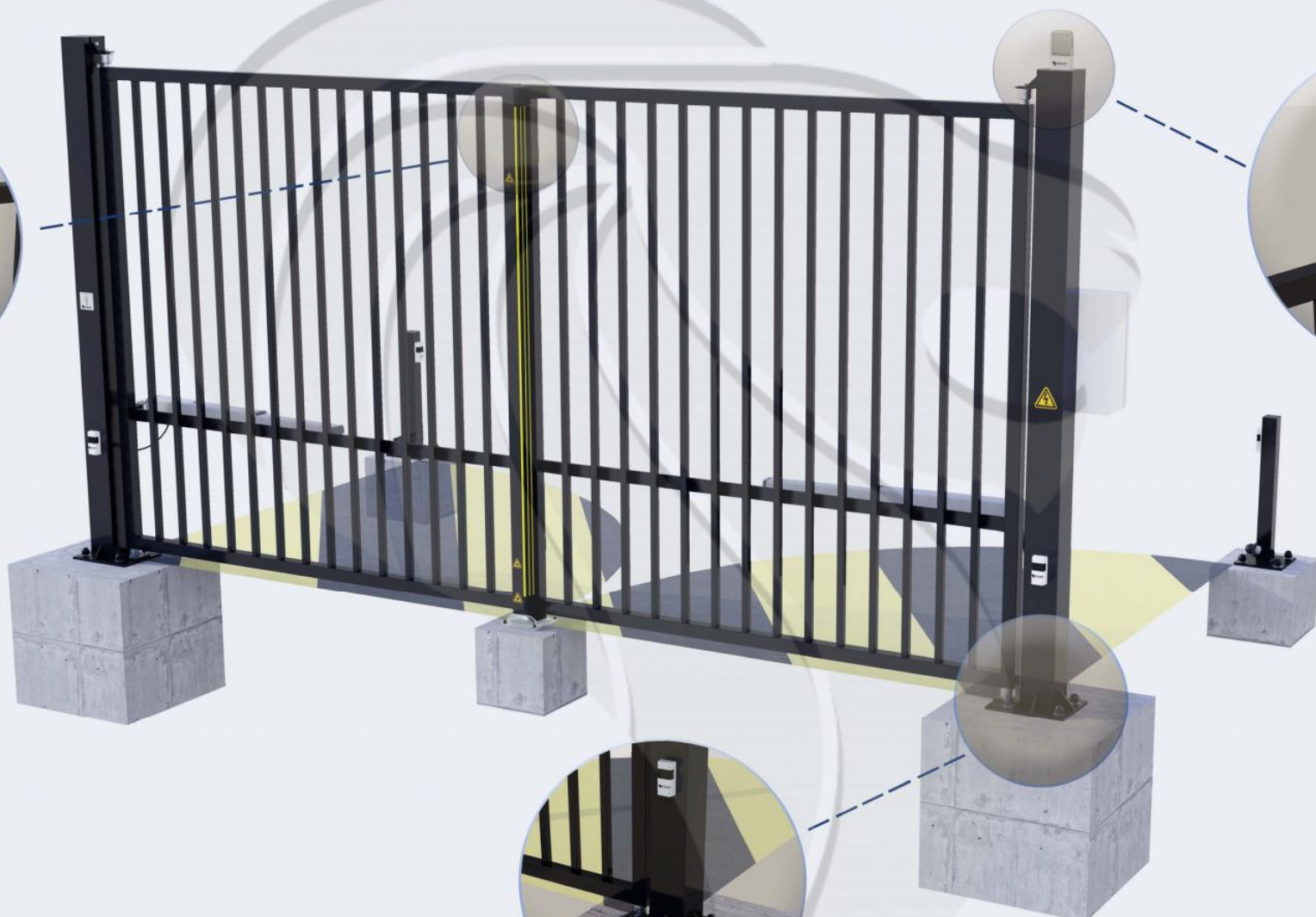
Barre palpeuse



Gond à roulement haut



Gond à roulement bas



Portail 2 vantaux motorisé - Modèle Kilimandjaro



Connaissez-vous toutes les options possibles pour ouvrir/fermer votre portail?

## Récepteur INTRATONE



### Les + de ce récepteur:

- Paramétrable en ligne
- Ouverture par téléphone
- Horloge d'ouverture/fermeture
- Abonnement prépayé 10ans
- Contrôle des ouvertures

## INTERPHONES



## CLAVIERS A CODE



## CONTACTEURS



## AUTRES ACCESSOIRES



# Moteur HYDRO

Le moteur HYDRO® nous provient de la société AFCA V2. Il équipe tous nos portails deux vantaux KILIMANDJARO.

## Description:

Le moteur HYDRO est installé sur des portails deux vantaux pivotants uniquement ! Ce moteur est composé de deux bras fixés sur les poteaux et sur les vantaux. Ils permettent l'ouverture et la fermeture rapide du portail. Ce moteur est le plus utilisé pour équiper les portails deux vantaux pivotants.

## Fonctionnement:

Cette gamme de vérin hydraulique a été développée spécifiquement pour une utilisation intensive en milieu industriel et collectif d'habitation. L'étendue de la gamme permet de motoriser des portails battants de petites et grandes dimensions pouvant atteindre une longueur de 6m par vantail ou un poids de 700 Kg.

## Caractéristiques Techniques:

ALIMENTATION (VAC-HZ) / INTENSITE (A): 230-50 / 1  
PUISSANCE (W) / CONDENSATEUR (µF): 230 / 10  
VITESSE EN SORTIE DE TIGE / EN ENTREE DE TIGE (CM/S): 1 / 1.25  
DEBIT DE LA POMPE (L/MIN) / HUILE: 0.75 / Vesta Asa  
ANGLE D'OUVERTURE (°) / T° DE TRAVAIL (°C): 110 / -10 à +90



## NORMES

