

KOLOSS®



pièces de l'automatisme garanties

24 mois

garantie contre la corrosion jusqu'à

10 ans

CONDITIONS D'ENTENTION : www.garantie.lippi.fr

produit marqué



conforme norme

NF EN 13241-1

TECHNOLOGIE RAPIDE®
LIPPI

Portail KOLOSS Technologie Rapide®

Un portail ultra rapide

Bénéficiant d'une technologie laser rapide particulièrement performante, le portail KOLOSS® Technologie Rapide® répond aux problématiques et contraintes de sécurisation des sites sensibles. Il permet de gérer de manière rapide et efficace des flux très fréquents sur site et évite le recours à la surveillance humaine.

Un transport et une pose facilités

Pour lever les contraintes de transport, le vantail du portail Koloss® Technologie Rapide® est livré en 1 ou 2 parties. L'assemblage est ensuite simple et rapide sur le chantier : Koloss® Technologie Rapide® ne nécessite pas de moyen de transport exceptionnel ni d'engin de levage particulier.

Facile à entretenir

Toutes les pièces sont facilement accessibles et l'électronique est placée à hauteur d'homme pour un meilleur contrôle lors de la mise en route et de l'entretien grâce à son armoire technique intégrée.

Conseils et mises en garde

Les tirants du vantail permettent de régler la flèche du portail. Pour plus de précisions, veuillez consulter la notice technique de pose du portail KOLOSS®.

Le portail Koloss® Technologie Rapide® doit être installé par des professionnels possédant une habilitation électrique et ayant suivi une formation spécifique à l'installation de la Technologie Rapide® LIPPI®.



Descriptif :

Description :	Les portails automatisés KOLOSS® autoportants sur roller s'ouvrent par refolement latéral (à droite, par défaut). Ils sont prévus pour des grands passages et pour une pose à visser uniquement sur massif béton (plan fourni). Le portail KOLOSS® est uniquement disponible en version automatisée avec piles à visser.	
Matériau :	- Tube acier galvanisé - Galvanisation 275g/m ²	
Normes :	- Portail conforme à la norme EN 13241-1 - Certification CE	
Revêtement :	Après traitement de surface, thermolaquage au polyester (environ 100 microns)	
Remplissage :	Remplissage par barreaux 50x25x1.5 soudés – Espacement entre barreaux 110mm	
Composition du portail :	- 1 vantail en 1 ou 2 parties assemblées à queue triangulée réglable - 1 portique guide à visser avec armoire technique intégrée fermée à clef - 1 pile double de réception - 2 rollers sur platine à visser pour l'autoportant	
Composants de la motorisation :	- moteur SIREM 2T avec platine électronique déportée - platine de gestion SIREM - Alimentation électrique du moteur : 230V - Puissance électrique du moteur : 650W	- Vitesse du vantail : 50 cm/seconde - 1000 cycles / jour - Déblocage mécanique par manœuvre manuelle - Fonction passage piéton
Accessoires de série sur le portail :	- 4 télécommandes radio - 1 carte radio - 4 détecteurs immatériels (laser) de sécurisation de part et d'autre du vantail - 1 clignotant	- 1 spot éclairage de zone - 1 barre palpeuse active sur le vantail - 1 transmetteur - Crémaillère acier module 4
Options :	- Télécommande 4 voies - Boucle magnétique 6m avec relais - Contacteur à clé + canon serrure - Clavier codé anti-vandalisme filaire (monté sur portique) - Lecteur de badge filaire avec badges (lot de 10) (500 unités maximum/lecteur de badge) - Badges supplémentaires (lot de 10)	- Boucle magnétique - Soubassement tôle - Lisse défensive - Trappe de visite - Bavolet - Horloge annuelle avec jours fériés
Services :	- Forfait de mise en route du portail hors option complexe - Installation Option complexe (Horloge annuelle, boucle à induction...) - Contrat d'entretien par chantier 1 an - 2 visites	
Applications :	Zones industrielles, sites sensibles, ou de hautes sécurités	
Garanties :	Le portail est garanti : - 24 mois sur les pièces mécaniques et l'automatisme à partir de la date de livraison ou jusqu'à 500 000 cycles. - Garantie jusqu'à 10 ans contre la corrosion. Les garanties contre la corrosion sont accordées automatiquement dès livraison à réception des produits. Pour connaître les conditions de garanties et obtenir un certificat de garantie : www.garantie-lippi.fr .	

Dimensions

Hauteur (m)	Passage auto portant (m)	Poutre (mm)	Portique (mm)	Pile réception (mm)	Cadre (mm)
2.00	5.00	200 x200 x4	854x670 x2224	150 x150 x4	100 x100 x3
	6.00				
2.25	7.00				
	8.00		854x670 x2474		
	9.00				
	10.00				
2.50	11.00	854x670 x2724			
	12.00				
	13.00				
	14.00				
	15.00				

10 couleurs disponibles

