

AQUILON®

FABRICATION
FRANÇAISE

Anti-corrosion

Garantie jusqu'à
10 ans

Pièces de l'automatisme

Garanties jusqu'à
3 ans
ou 30 000 cycles

Conforme à la norme

NF
NF EN 13241-1

Produit marqué

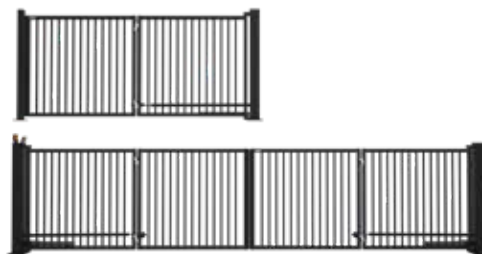
CE

NOUVEAU

Portail AQUILON® pliant automatisé

Dimensions

	Hauteurs (m)	Passages utiles (m)	Répartition des vantaux
Portails pliants 2 vantaux	1.50 1.75 2.00	3.00	1.50m x 2
		3.50	1.75m x 2
		4.00	2.00m x 2
Portails pliants 4 vantaux		6.00	1.50m x 2 x 2
		7.00	1.75m x 2 x 2
		8.00	2.00m x 2 x 2



Caractéristiques

Portail prêt à poser et à démarrer

Compatible à la manutention (chargement, déchargement et levage) par un engin de levage tout en garantissant la sécurité des équipes et la protection du matériel.

Assemblé, câblé et testé en usine, le portail pliant AQUILON® est livré prêt à poser et à démarrer. Le temps de pose est alors optimisé.

Compatible avec le chargement et l'arrimage dans les camions

Portail à faible encombrement

Le portail pliant est conçu pour les espaces restreints : il permet une gestion des passages sans contraintes grâce à son encombre réduit.

Conditionnement zéro déchet

Portail livré dans un emballage consigné (palette mécanosoudée et housse) : zéro déchet en fin de chantier.

Descriptif :

Description :	Les portails AQUILON® pliants sont équipés de 2 ou 4 vantaux articulés. Ce sont des portails prêts à poser et à démarrer dont les conditions de livraison sont optimisées. Ils permettent la gestion des accès et libèrent le maximum d'espace pour le passage utile. Ces portails ont besoin de très peu d'espace de refoulement et répondent ainsi à la problématique des sites en terme d'encombrement. Grâce à leur cinématique d'ouverture spécifique, les portails pliants AQUILON® s'ouvrent deux fois plus rapidement qu'un portail autoportant.	
Matériau :	Tube galvanisé S275 suivant norme EN 10305-5	
Revêtement :	Après traitement de surface, thermolaquage au polyester (environ 160 microns)	
Remplissages :	- Barreaudé	
Structure :	Lisse et montant 60x80mm, pile 180x180x4mm, barreaux sect 30x20mm	
Composants des portails :	Portail AQUILON® pliant 2 vantaux - 1 moteur électromécanique CARDIN (BLESOL) 24V à vis sans fin - 1 feu clignotant à led - 1 éclairage de zone - 2 barres palpeuses - Jeux de cellules (1 sur potelets pour sécurité arrêt en ouverture, 1 sur piles pour sécurité arrêt obstacle sur passage) - 2 télécommandes 4 canaux - 1 horloge hebdomadaire avec gestion des jours fériés - Batterie de secours	Portail AQUILON® pliant 4 vantaux - 2 moteurs électromécaniques CARDIN (BLESOL) 24V à vis sans fin - 1 feu clignotant à led - 1 éclairage de zone - 4 barres palpeuses - Jeux de cellules (1 sur potelets pour sécurité arrêt en ouverture, 1 sur piles pour sécurité arrêt obstacle sur passage) - 2 télécommandes 4 canaux - 1 horloge hebdomadaire avec gestion des jours fériés - Batterie de secours
Options :	- Jeu de cellules poids lourds - Contrôle d'accès en applique (clavier codé, lecteur de badges, interphones) - Télécommandes supplémentaires 4 canaux - Boucle magnétique + relais	
Services :	- Forfait de mise en route du portail hors option complexe - Installation Option complexe (Horloge annuelle, boucle à induction...) - Contrat d'entretien par chantier entre 1 et 5 ans - 2 visites annuelles - Intervention SAV - Formation vendeurs - Assistance à la pose	
Applications :	Les portails AQUILON® pliants sont préconisés pour la sécurisation des zones administratives et économiques.	
Normes :	- Portails conformes à la norme EN 13241-1 - Marquage CE	
Garanties :	- Automatisation garantie 3 ans ou 50 000 cycles à partir de la date de livraison - 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 : garantie.lippi.fr La garantie contre la corrosion ne s'applique que sur les portails installés en France métropolitaine.	

12 couleurs disponibles

