

AQUILON®



pièces de l'automatisme garanties

24 mois

produit marqué



conforme **norme**

NF EN 13241-1

garantie contre la corrosion jusqu'à

10 ans

CONDITIONS D'ORIENTATION : www.garantie-lippi.fr

FAAC
Simply automatic

Portail AQUILON battant automatisé



Opérateur hydraulique FAAC S450H

Opérateur hydraulique FAAC 400SB

Passage portillon ⁽¹⁾ (m)	Passage portail (m)	Hauteur (m) >	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50
			1.50	2.50	Cadre : 60x60x2mm Gonds : Pivot Piles : 150x150x4mm				
	3.00								
1.75	3.50								
2.00	4.00	Cadre : 80x80x2mm Gonds : Pivot Piles : 180x180x4mm							
2.25	4.50								
2.50	5.00								
2.75	5.50								
3.00	6.00								
3.25	6.50								
3.50	7.00	Cadre : 80x80x3mm Gonds : Pivot Piles : 150x150x4mm	Cadre : 80x80x3mm Gonds : Pivot Piles : 180x180x4mm						
	7.50								
4.00	8.00								

⁽¹⁾ Un seul vantail

Descriptif :

Description :	Les portails pivotants AQUILON® s'ouvrent par rotation automatique des vantaux sur les piles pivots, à l'aide de 2 opérateurs hydrauliques. Ils sont prévus pour une pose à sceller dans le sol. Les vantaux des portails battants AQUILON® automatisés s'ouvrent vers l'intérieur avec un angle maximum de 110°. Ils intègrent un déverrouillage d'urgence à clef. Ils sont préconisés pour des sites dont le passage est intensif (le portail pivotant AQUILON® automatisé peut effectuer jusqu'à 600 manœuvres par jour).	
Matériau :	Tube galvanisé E220 + Z275 suivant norme EN 10305-5	
Norme :	- Portails conformes à la norme EN 13241-1 - Marquage CE	
Revêtement :	Après traitement de surface, thermolaquage électrostatique au polyester (environ 100 microns)	
Remplissages :	Remplissage par barreaux 50x25mm soudés - Espacement entre barreaux 110 mm	
Composants des portails :	<ul style="list-style-type: none"> - 1 vantail pour les passages de 1.50 à 4.00m et - 2 vantaux de 2.50m à 8.00m - 2 piles - 2 verrous de sol pour portails supérieurs à 5m de passage - 1 opérateur hydraulique pour les portillons et 2 opérateurs hydrauliques pour les portails - 1 butée de sol - Gaine DVK 	
Composants des motorisations :	<p>Portillon 1 vantail</p> <ul style="list-style-type: none"> - Passage 1.50m à 2.00m : opérateur hydraulique FAAC S450H+ encodeur (vérin autobloquant) : 300 manœuvres/jour, tension d'alimentation 230V, alimentation moteur 24V, puissance 70W, fréquence d'ouverture en continu, arrêts mécaniques en ouverture et fermeture - Passage 2.25m à 4.00m : opérateur hydraulique FAAC 400SB + verrou de sol : 600 manœuvres/jour, Tension d'alimentation 230V, alimentation du moteur 230V, puissance 220W, 70 cycles/heure, dispositif de déverrouillage d'urgence à clef 	<p>Portail 2 vantaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Passage 2.50m à 5.00m : opérateur hydraulique FAAC S450H + encodeur (vérins autobloquants) : 300 manœuvres/jour, tension d'alimentation 230V, alimentation moteur 24V, puissance 70W, fréquence d'ouverture en continu, arrêts mécaniques en ouverture et fermeture - Passage 4.00m à 8.00m : opérateur hydraulique FAAC 400SB + verrous de sol : 600 manœuvres/jour, Tension d'alimentation 230V, alimentation du moteur 230V, puissance 220W, 70 cycles/heure, dispositif de déverrouillage d'urgence à clef
Options :	<ul style="list-style-type: none"> - Poignée D22 - Gonds pivots (x2) (ouverture à 90°) - Gond sur platine (x1) - Gond M20 interdit sur vantail > 3m - Protection gond en tôle a riveter (x1) - Platinas décalées - Serrure a code mécanique - Plaque pour serrure Deny - Boîte à clef pompier - Gâche électrique Locinox à rupture ou à impulsion - Serrure à rupture électrique avec gaine DVK - Serrure Deny 11752 béquille faux canon - Triangle pompier Locinox - Serrure antipanique vachette 6810 1 point lg 1.00M avec ou sans accès extérieur - Ventouses électromagnétiques - Pattes cadenas - Verrou transversal - Kit bouton 3006 KR - Kit Push 3006 - Ferme porte Samson 	
Services :	<ul style="list-style-type: none"> - Anneaux soudés - Remplissage tôle pleine (pliée en pointe diamant ; sans barreaux) - Remplissage tôle perforée (sans barreaux) - Remplissage tôle pleine en applique sur les barreaux - Remplissage bas tôle (tôle Encadrée) grillagé ou barreau-dé - Remplissage bas tôle (tôle en applique sur barreaux) - Remplissage Grillagé en panneau KOLOSS® 444 - Remplissage Grillagé Panneau AQUILON® 656 ou KOLOSS® 88, 868 - Remplissage Grillagé panneau serrurier maille 40x40, maille 50x50 - Autres remplissages (sur demande) - Galvanisation à chaud - Portail pivotant hors côtes ou avec vantaux inégaux - Bavolets droits avec 3 demi anneaux soudés pour remplissage ronce ou avec feuillure rivetée pour panneaux (non compris) - Lisse défensive soudée 	
Services :	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	
Applications :	En zone urbaine, industrielle (usine, entrepôt) et de sécurité (site militaire, zone aéroportuaire).	
Garanties :	<p>Le portail est garanti :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 mois sur les pièces mécaniques et l'automatisme à partir de la date de livraison - Garantie jusqu'à 10 ans contre la corrosion : <p>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</p>	

10 couleurs disponibles

