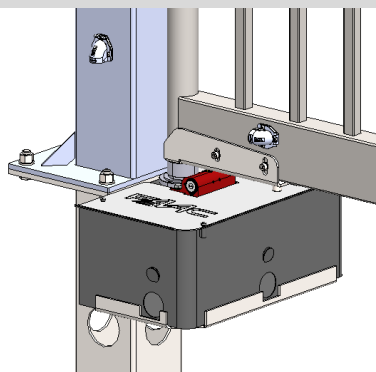


# MOTORISATION ALLIX® PIVOTANT MOTEUR ENTERRÉ



L'opérateur enterré à technologie hydraulique existe en deux versions : autobloquant ou réversible.

Conçu pour être associé au Portail **Pivotant ALLIX**, il offre **confort, sécurité et discrétion**. Grace à sa motorisation, ce portail est particulièrement adapté avec des remplissages design.



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Version autobloquant ou réversible
- Technologie hydraulique permettant un nombre de cycles élevé
- La puissance de cet opérateur lui permet un usage intensif.
- Encodeur magnétique absolu qui permet de réaliser une détection d'obstacle

### Fonctionnement

2 types de motorisation selon les besoins d'accès spécifiques à chaque site :

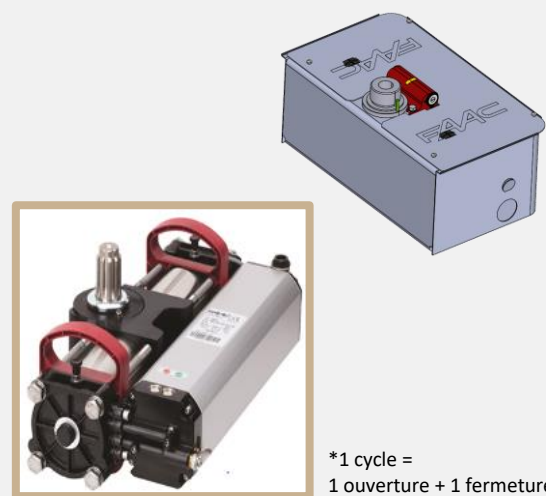
► **Opérateur autobloquant** : le portail reste verrouillé même en cas de coupure de courant. Un déblocage par clé est nécessaire pour ouvrir le portail → Idéal pour les sites industriels.

► **Opérateur réversible** : en cas de coupure de courant, le portail est automatiquement manœuvrable sans clé → Recommandé pour les sites collectifs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### MOTEUR

**S800 CBAC / SBW**



\*1 cycle =  
1 ouverture + 1 fermeture.

Longueur maxi du vantail (m)	3
Fréquence d'utilisation (cycles*/heure)	50
Temps de réalisation d'un cycle*	50 secondes
Angle maxi d'ouverture vantail	110°
Verrouillage hydraulique	Oui (CBAC) : Opérateur Autobloquant Non (SBW) : Opérateur réversible
Verrouillage supplémentaire nécessaire	CBAC : si vantail lg >2m25 SBW : Toujours
Alimentation	230 Vac (+6% - 10%) / 50 Hz
Température ambiante	-20°C +55°C
Indice de protection	IP67 (prévoir drainage)

## OPTIONS ET ACCESSOIRES



Baïonnette électrique



Ventouse électromagnétique



Ventose sur potelet



Serrure électrique