



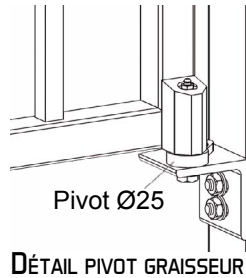
# PORTAILS BATTANTS B1 MOTORISÉS



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### DESCRIPTION

Cadre en tube d'acier carré 50x50 assemblé par soudures puis galvanisé à chaud au trempé après fabrication.  
Garnissage barreaux en tube carré, soudés sur cadre avec interpénétration des profils de section 25x25 ou 30x30 pour hauteurs supérieures à 2 mètres.  
Espacement de 110 mm.  
Poteaux acier en tube carré.  
4 Pivots à graisseurs Ø25 réglables dans les deux sens.  
Condamnation par motoréducteur



### TRAITEMENT ANTI-CORROSION

**G** : Acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.  
**GT** : Thermolaqué par poudre polyester à haute adhérence (épaisseur mini 80 microns) sur acier galvanisé à chaud au trempé après fabrication suivant norme EN 1461.

### OPTIONS

Vantaux inégaux	Gâche à sceller	Galerie lisse dentelée*
Poteaux sur platine	Gâche sur platine	Galerie pointes défensives carré de 8*
Autres garnissages	Gonds sur platine	
Ouverture extérieure	Gonds sà sceller	

\* Non préconisé pour les hauteurs hors sol inférieures 1m750

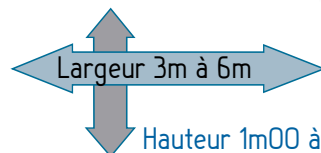
### DIMENSIONS

	Largeur Entre Poteaux	Passage libre	Hauteur Hors Sol (m)	Section Poteaux (en mm)
Portails (2 vantaux)	3,000	2,720	1,000	100x100x3 si HS < 2,00 120x120x4 si HS ≥ 2,00
	4,000	3,720	1,250	100x100x4 si HS < 2,00 120x120x4 si HS ≥ 2,00
	5,000	4,720	1,500	
	6,000	5,720	2,000	120x120x4
			2,500	140x140x4

Vide sous vantail de 10 cm

LES + PRODUIT ...

**PIVOTS GRAISSEURS  
ROBUSTESSE  
GALVANISATION À CHAUD AU TREMPÉ  
APRÈS FABRICATION**



### VERSION MOTORISÉE

Voir page 2

### COMMANDES

Voir page 3






# PORTAILS BATTANTS B1 MOTORISÉS



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### CHOIX MOTORISATION

	Largeur Entre Poteaux	B30R1	B50I3FE	B100I3
				
Portails (2 vantaux)	3,000	Compatible	Compatible	Compatible
	4,000	Compatible	Compatible	Compatible
	5,000	Compatible	Compatible	Compatible
	6,000	Compatible	Compatible	-

### DESCRIPTIONS MOTORISATIONS

#### B30R1

Motoréducteur électromécanique irréversible 24Vdc.

Ce motoréducteur est muni d'un détecteur d'effort permettant un fonctionnement du portail en toute sécurité sans utilisation de bords sensibles.

Le mouvement du vantail s'arrête et s'inverse en cas de collision avec un obstacle.

Armoire de commande : séparée avec programmateur électronique, doté d'une partie puissance, d'une logique de contrôle et d'un récepteur radio pour télécommandes.

Le déblocage du motoréducteur est protégé par une trappe de visite et permet grâce à une clé de déverrouillage l'ouverture manuelle côté intérieur en cas de coupure de courant.

#### B50I3 FE

Motoréducteur électromécanique irréversible 24Vdc, préconisé pour installations industrielles ou domestiques, résidentiels et collectifs.

Ce motoréducteur est muni d'un détecteur d'effort en cas de collision avec un obstacle, une batterie intégrée permet d'effectuer quelques manoeuvres en cas de coupure de courant.

Armoire de commande : intégrée avec programmateur électronique incorporé, doté d'une partie puissance, d'une logique de contrôle et d'un récepteur radio pour télécommandes. Le déblocage du motoréducteur permet grâce à une clé de déverrouillage l'ouverture manuelle côté intérieur en cas de coupure de courant.

#### B100I3

Motoréducteur : électromécanique irréversible 24 Vdc.

Ce motoréducteur est muni d'un capteur d'effort en cas de collision avec un obstacle.













Armoire de commande : séparée avec programmateur électronique incorporé, doté d'une partie puissance, d'une logique de contrôle et d'un récepteur radio pour télécommandes.

Le déblocage du motoréducteur permet grâce à une clé de déverrouillage l'ouverture manuelle côté extérieur en cas de coupure de courant.

### OPTIONS ORGANES DE SÉCURITÉ

Moteurs	B30R1	B50I3FE	B100I3
Désignations	Barrage cellule filaire intérieur sur <b>POTELET</b> altitude 0m50	Barrage cellule filaire intérieur sur <b>POTELET</b> altitude 0m50	Barrage cellule filaire double intérieur sur <b>POTELET</b> et extérieur sur <b>POTEAU</b> altitude 0m50 1m20
	Barrage cellule filaire double intérieur sur <b>POTELET</b> et extérieur sur <b>POTEAU</b> altitude 0m50 et 1m20	Barrage cellule filaire double intérieur sur <b>POTELET</b> et extérieur sur <b>POTEAU</b> altitude 0m50 1m20	Barrage cellule filaire intérieur sur <b>POTELET</b> altitude 0m50

Visuel	Désignation
	Emetteurs radio CARDIN S449 2 fonctions
	Emetteurs radio CARDIN S449 4 fonctions
	Mini récepteur radio CARDIN S449 (Permet de coupler par exemple, une porte de garage sur le même émetteur)
	Kit portier audio AIPHONE En applique - 1 voie - Eclairage blanc/jaune Poste de commande main libre et platine de rue -> Poteau de 120 minimum
	Casquette de protection coloris Noir Texturé
	Kit portier vidéo AIPHONE (temporisé) En applique - 1 voie - Eclairage blanc/jaune Poste de commande main libre, platine de rue, relais et alimentation -> Poteau de 120 minimum
	Casquette de protection coloris Noir Texturé
	Kit clavier code ACIE FILAIRE (temporisé) En applique - Eclairage bleu Pour utilisation ventouses et gache électrique ---> Poteau de 80 minimum
	Kit clavier code CARDIN DKS250 FILAIRE En applique - Eclairage bleu Non utilisable avec ventouses ---> Poteau de 80 minimum
	Kit clavier code CARDIN DKS250 RADIO En applique - Non éclairé Non utilisable avec ventouses ---> Poteau de 80 minimum
	Batterie de recharge pour clavier code CARDIN RADIO
	Kit lecteur badges et clavier code NORALSY (temporisé) avec alim - Eclairage bleu (Badges à commander séparément) ---> Poteau de 100 minimum
	Badges de proximité NORALSY noirs

Visuel	Désignation
	Sonnette RADIO
	Boîte à boutons O/F En applique ---> Poteau de 80 minimum
	Bouton poussoir lumineux Accès PMR marquage braille avec boîtier en applique Eclairage bleu
	Kit contacteur TRIANGLE POMPIER - En applique ---> Poteau de 100 minimum - Triangle de 11
	Kit contacteur TRIANGLE POMPIER - En applique ---> Poteau de 100 minimum - Triangle de 14
	Kit contacteur à clé O/F En applique ---> Poteau de 100 minimum
	HORLOGE 24H + 7 J 1 Canal
	HORLOGE 24H + 7 J 2 Canaux
	HORLOGE annuelle 2 Canaux programmable
	Kit boucle magnétique
	Batterie de secours moteur C30R2 et C50I5
	Potelet de commande 125x125 sur platine Texturé 9005 (Commandes non comprises)