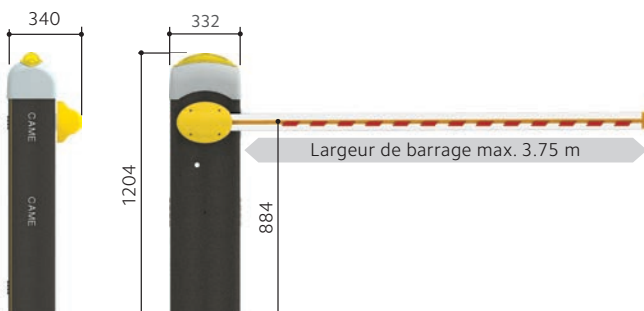




## Barrière automatique Gard 4



” *Les barrières automatiques sont un moyen simple et économique de gérer des espaces et de limiter leur accès. Elles sécurisent les voies d'accès (surtout pour les piétons) et apportent de la fluidité au trafic.*



### Caractéristiques principales

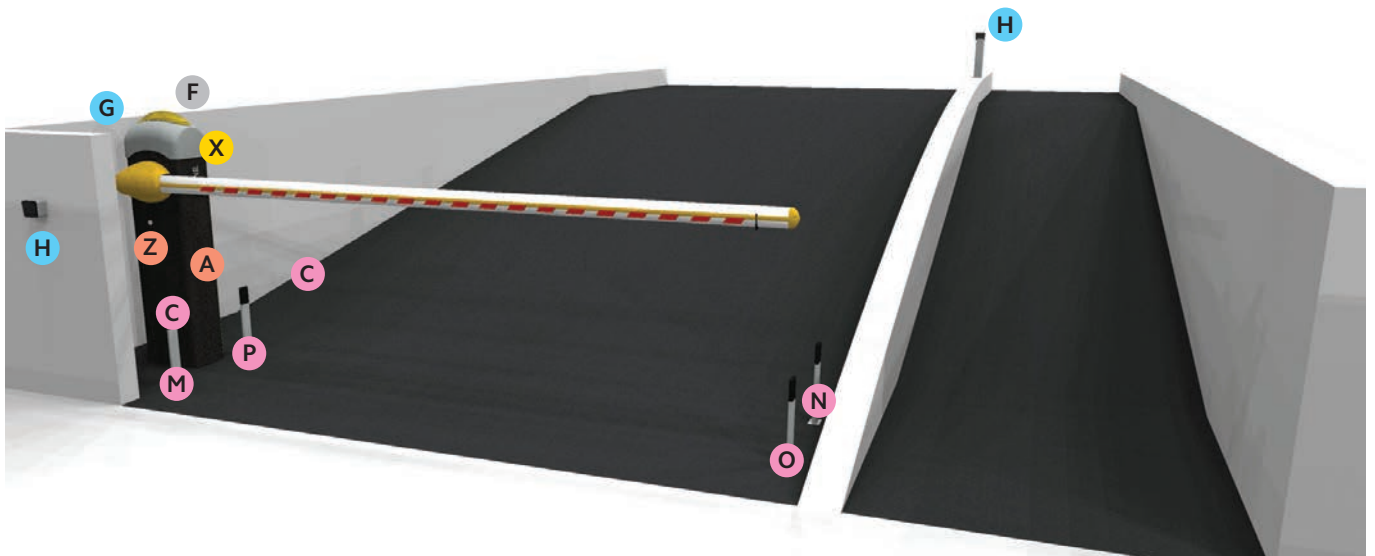
- Les barrières automatiques délimitent des espaces et bloquent l'accès à certaines zones
- Elles servent à sécuriser des périmètres et à contrôler les accès
- **Largeurs de barrage maximales : 3.75 m**
- Design élégant et discret
- Fonctionnement possible avec divers éléments de pilotage
- En cas de panne de courant, la barrière peut être déverrouillée d'urgence à l'aide d'une clé
- La robustesse de l'entraînement électromécanique donne au produit une plus grande longévité
- La barrière est conçue pour un fonctionnement en continu et une forte sollicitation
- Automatisation d'ouverture et de fermeture activable
- Vitesse d'ouverture et de fermeture activable
- Contrôle électronique du mouvement du longeron avec reconnaissance d'obstacle (fonction anti-écrasement)
- Mode secours possible en cas de panne de courant
- Peut s'utiliser en combinaison avec des boucles d'induction
- Le bras de la barrière peut être équipé en mode optionnel d'un éclairage
- Un treillage suspendu assure un barrage supplémentaire sous le bras de la barrière
- Montage simple et rapide sur des fondations prévues à cet effet
- En cas d'utilisation d'un appui, le bras de la barrière est soutenu de manière optimale
- Longeron rétractable (en option)
- Une installation à lisse articulée permet un fonctionnement dans des zones basses, comme par ex. des parkings souterrains
- Fonction Soft-Stop en fin de course
- Commande placée de manière optimale (au-dessus)
- Possibilité de montage en parallèle et de montage éclusé
- Entraînement 24V DC
- ISO 9001 et 14001
- Type de protection : IP 54
- Satisfait aux directives 2006/42/CE et 2004/108/CE

## Structure

- Boîtier stable en acier galvanisé qui protège les parties intérieures de toute détérioration
- Fixation à l'aide d'une plaque de fond qui est coulée dans les fondations
- Couvercle de protection et de révision, pré-équipé pour le montage d'une lampe clignotante
- Bras de la barrière en aluminium, optimisé pour résister au vent
- Disponible en blanc avec des bandes réfléchissantes rouges
- Protection contre les manipulations sur l'axe de pivot
- Bras de barrière adapté pour intégrer une bande LED clignotante sur les deux faces
- Teinte : Boîtier de la barrière en RAL 7037 (gris cendré)
- Teinte : Partie supérieure RAL 7035 (gris clair)
- Disponible aussi en acier inox AISI 304

## Accessoires disponibles

Article	Désignation
001G03750	Longeron 4 m en aluminium semi-circulaire laqué blanc
001G03752	Longeron 4 m en aluminium ovale laqué blanc
001G02801	Lampe LED clignotante à 4 m
001G028401	Bande LED clignotante
002LB38	Circuit électronique pour les cas d'urgence
001G0465	Grillage de longeron en aluminium laqué (module L = 2 m)
001G02807	Appui fixe
001G02808	Appui mobile
001G04003	Fixation pour longeron rétractable BASE
001G04002	Fixation pour longeron rétractable PLUS
001DIR10	Paire de barrières photoélectriques de 10 m de portée
001DIR-LN	Pilier pour barrières photoélectriques en Eloxal laqué noir
001DIR-PN	Prolongation en Eloxal laqué noir pour pilier
001TOP-A433N	Antenne adaptée 433.92 MHz



## Composants

- A** Barrière
- F** Lampe clignotante
- G** Antenne
- H** Générateur d'ordres  
(clé, code, Bluetooth ou transpondeur)
- M** Barrières photoélectriques TX
- N** Barrières photoélectriques TX
- O** Barrières photoélectriques RX
- P** Barrières photoélectriques RX
- X** Module radio enfichable
- Z** Unité de déverrouillage

## Caractéristiques techniques

Dimensions L x l x h	332 x 340 x 1204 mm
Type de protection	IP 54
Commande/moteur	230V AC / 24V DC
Courant absorbé	max. 15 A
Fusible	10 A
Puissance	300 W
Moment de rotation	600 Nm
Temps d'ouverture ou de fermeture	env. 2-6 s
Rapport de réduction (i)	1/202
Largeurs de barrage maximales	3.75 m
Température de fonctionnement (°C)	-20 / +55
Poids (kg)	55



Fourniture et montage dans toute la Suisse  
avec des équipes de montage de l'entreprise



Service & garantie



Showroom  
à Spreitenbach et Villars-Ste-Croix et exposition en plein air à Dornach