

Cat



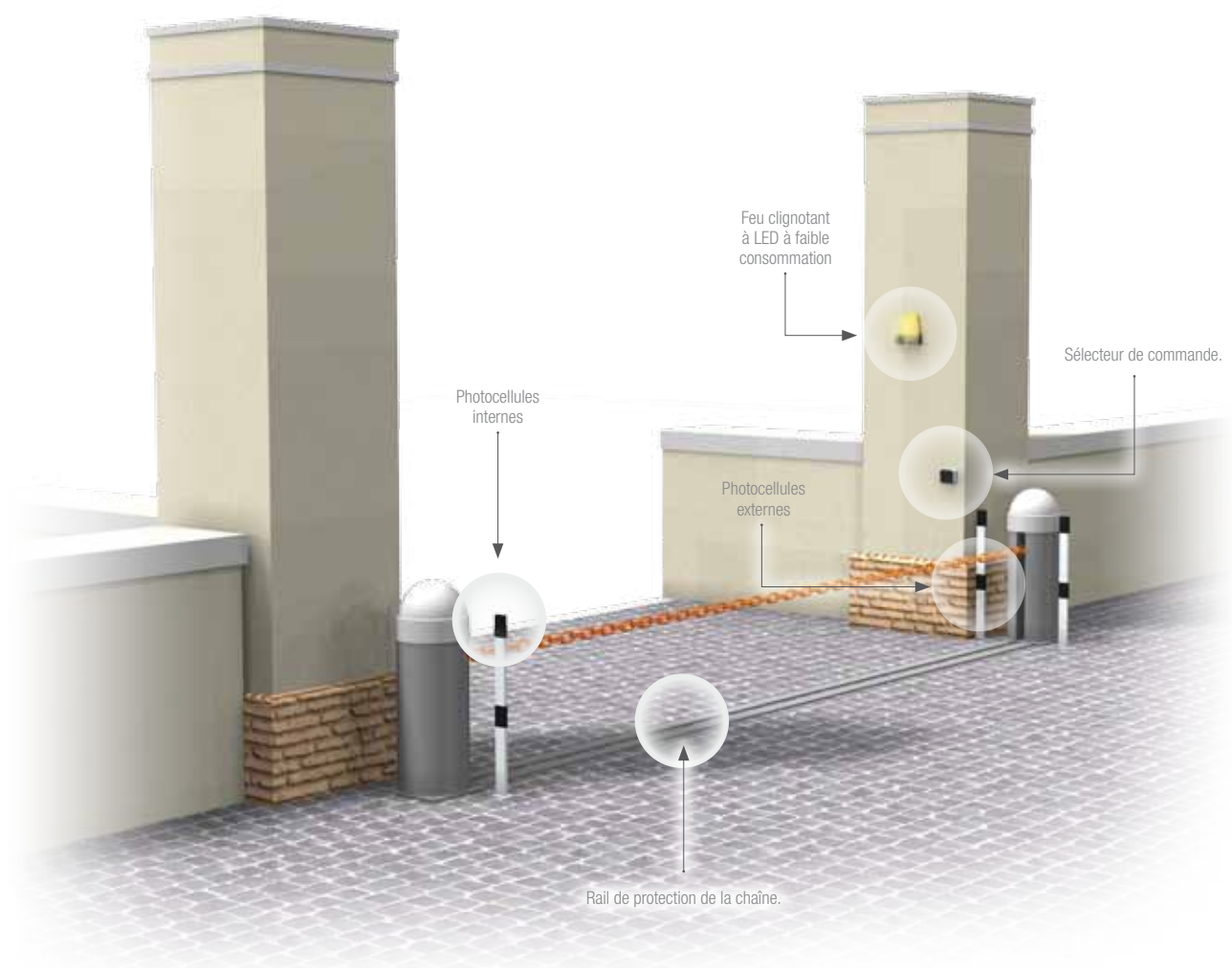
BARRIÈRE
AUTOMATIQUE
À CHAÎNE
POUR PASSAGES
JUSQU'À
16 M (52,5 FT)



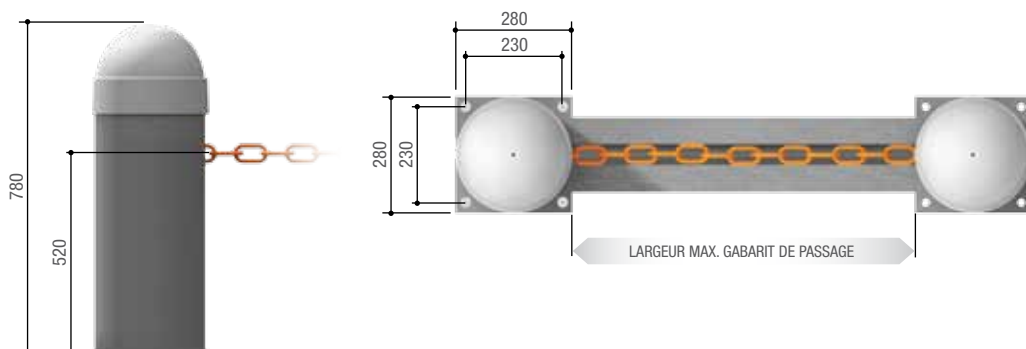
CAME

La barrière automatique à chaîne.

Cat est un brevet Came spécialement conçu pour délimiter les parkings et les espaces privés à une ou plusieurs places. La barrière peut être également installée dans les centres historiques pour le contrôle des zones piétonnes ou des zones à trafic limité. Elle permet de contrôler des passages jusqu'à 16 m (52,5 ft) de large.



Dimensions (mm)



Des avantages qui deviennent des solutions.

GRANDE POLYVALENCE D'UTILISATION

- Le moteur, l'armoire de commande, le récepteur radio et toutes les adaptations pour le fonctionnement en cas de coupure de courant sont logés dans le pilier.
- En cas de coupure de courant et dans toutes les situations d'urgence, un cadenas de sécurité spécifique à clé personnalisée permet le décrochage immédiat de la chaîne.
- L'armoire de commande, incorporée au groupe, alimente en basse tension (24 V DC) le moteur et tous les accessoires connectés sur l'installation.

CONTRÔLE GLOBAL DES ENTRÉES

La barrière à chaîne Cat peut être connectée aux différents systèmes de contrôle d'accès Came qui permettent au personnel autorisé d'identifier, de mémoriser et d'activer l'entrée ou la sortie.

L'ÉLECTRONIQUE 230 V

- Butées de fin de course mécaniques faciles à régler en ouverture et en fermeture de façon définitive.
- Fermeture automatique prévue après le temps préconfiguré réglable par trimmer.
- Commande « sans tenue automatique » qui requiert l'enfoncement du bouton de commande pendant toute la durée de la manœuvre et permet d'effectuer l'arrêt immédiat du mouvement de la chaîne.



La garantie 24 Volts

Les systèmes dotés d'un moteur 24 Volts offrent une sécurité de fonctionnement optimale ainsi qu'une grande adaptabilité aux conditions d'usage intensif comme dans le cas des applications de type collectif ou industriel. En outre, un système 24 Volts fonctionne également en cas de coupure de courant grâce aux batteries en option.



Découvrez sur [came.com](https://www.came.com) toute la gamme de produits Came !

Came est une société leader dans la production d'automatismes pour la maison, l'industrie et les grands projets technologiques d'installation.

Une gamme complète de solutions pour la maison : des automatismes pour portails et portes de garage aux moteurs pour volets roulants et stores pare-soleil, en passant par le contrôle domotique, les systèmes anti-intrusion et les interphones vidéo. Technologie et fiabilité au service de vos affaires grâce à des solutions conçues pour l'automatisation de portes industrielles, portes automatiques, barrières routières, tourniquets, contrôle d'accès et systèmes de stationnement.





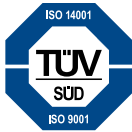
ÉLECTRONIQUE AD HOC POUR VOS EXIGENCES !

Cat est disponible dans les versions 230 V AC et 24 V DC. Le tableau suivant indique les caractéristiques principales des armoires de commande associées aux motoréducteurs.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Les produits Came sont entièrement conçus et fabriqués en ITALIE



Came S.p.A. est certifiée Qualité et Environnement UNI EN ISO 9001 UNI EN ISO 14001

ARMOIRE DE COMMANDE

	ZC5	ZL37C
FONCTIONS DE SÉCURITÉ		
PRÉCLIGNOTEMENT en phase d'ouverture et de fermeture		●
RÉOUVERTURE durant la fermeture	●	●
ARRÊT TOTAL	●	●
DÉTECTION OBSTACLE devant les photocellules		●
DÉTECTION AMPÉROMÉTRIQUE		●
FONCTIONS DE COMMANDE		
Connexion bouton OUVERTURE UNIQUEMENT ou FERMETURE UNIQUEMENT	●	●
OUVERTURE-FERMETURE-INVERSION par le biais de l'émetteur et/ou du bouton		●
ACTION MAINTENUE	●	●
FERMETURE IMMÉDIATE		●
CARACTÉRISTIQUES ET RÉGLAGES		
Connexion FEU CLIGNOTANT	●	●
Antenne	●	●
Connexion LAMPE DE SIGNALISATION OUVERT	●	●
Connexion LAMPE DE SIGNALISATION FERMÉ	●	●
AUTOAPPRENTISSAGE du CODE RADIO de l'émetteur	●	●
TEMPS DE REFERMÉTURE AUTOMATIQUE réglable	●	●
Fonctionnement par BATTERIES DE SECOURS (en option)		●
VITESSES DE MARCHÉ et de RALENTISSEMENT réglables		●

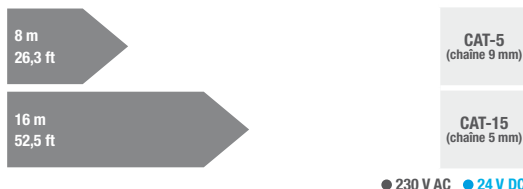
● 230 V AC ● 24 V DC

MODÈLE

	CAT-X	CAT-X24
Degré de protection IP	54	54
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC
Alimentation moteur (V)	230 AC 50/60 Hz	24 DC
Absorption (A)	2,7	20 Max.
Puissance (W)	300	240
Temps de manœuvre (s)	11	RÉGLABLE
Intermittence/Fonctionnement (%)	30	SERVICE INTENSIF
Force de traction (Kg)	50	50
Température de fonctionnement (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131
Thermoprotection moteur (°C / °F)	150 / 302	-

● 230 V AC ● 24 V DC

LIMITES D'UTILISATION (LARGEUR MAX. PASSAGE)



● 230 V AC ● 24 V DC

CERTAINES VERSIONS POURRAIENT NE PAS ÊTRE DISPONIBLES DANS VOTRE PAYS. POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS, CONTACTEZ VOTRE REVENDEUR.



© CAME SPA - KDEP#CFR07A3S114 - JAN 2014 - FR

Toute reproduction, même partielle, est interdite • Came se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document



Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dossón di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP