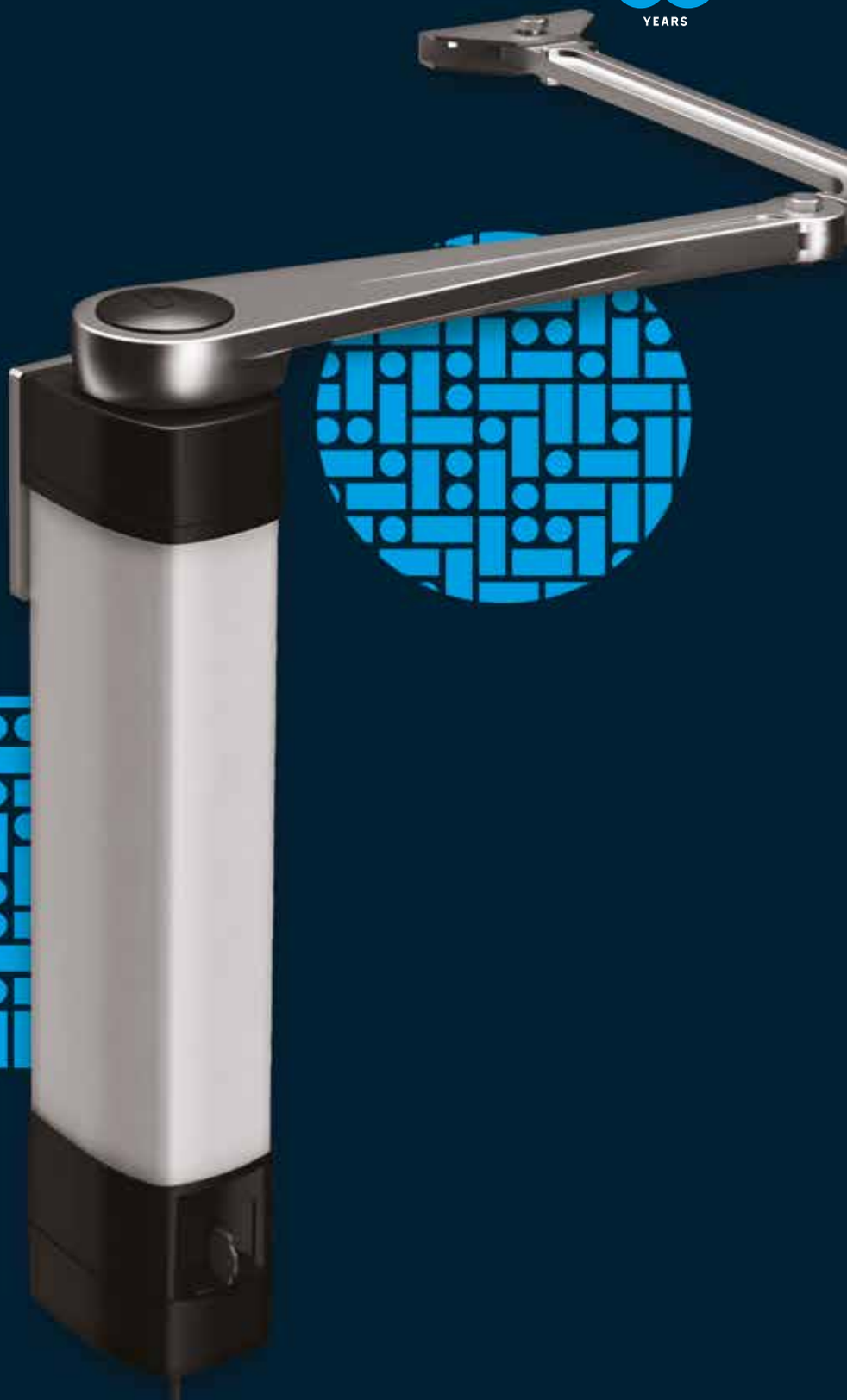


CAME 
MORE THAN TECHNOLOGY

MORE THAN
50+
YEARS



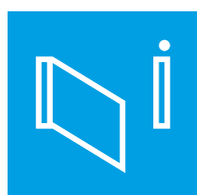
STYLO

Automatisme externe
à bras pour portails battants.





Seulement 80 mm de pilier suffisent pour installer STYLO !
L'automatisme idéal pour portails battants jusqu'à 1,8 m de longueur, à installer sur des piliers de petites dimensions ou à proximité immédiate de clôtures ou de murs.



STYLO

CARACTÉRISTIQUES

- Motoréducteur 24V avec encodeur pour la gestion de la course et de la décélération.
- Automatisme testé conforme aux NORMES EUROPÉENNES relatives aux forces d'impact.
- Bras articulé ou bras droit pour les applications avec mur ou jouxtant le pilier.
- Fonctionnement avec des batteries de secours en cas de panne de courant.
- Fiable et résistant malgré ses dimensions réduites, grâce au motoréducteur épicycloïdal avec électroverrouillage.
- Déblocage d'urgence avec clé personnalisée.
- Disponible également en version réversible.



PRATIQUE ET FIABLE

Stylo vous permet d'automatiser rapidement votre portail sans aucune opération invasive et coûteuse, même là où les adaptations spécifiques font défaut. Une largeur de pilier de 80 mm est suffisante pour assurer une installation correcte. L'esthétique du portail n'est aucunement altérée et son actionnement est moderne et efficace.

CONTRÔLE TOTAL

Motoréducteur avec encodeur pour une gestion sûre du mouvement du vantail et des phases de ralentissement : l'armoire de commande ZLX24 détecte avec précision la présence d'éventuels obstacles sur le trajet. Autodiagnostic des dispositifs de sécurité avant chaque actionnement. Afficheur intégré à l'armoire de commande pour l'affichage de la programmation des fonctions.

LA TECHNOLOGIE DE STYLO

24

LA GARANTIE 24 VOLTS

Les motoréducteurs 24 ou 36 VDC sont adaptés à un USAGE INTENSIF et garantissent le fonctionnement y compris en cas de coupure de courant. L'icône indique également que le produit est alimenté en basse tension

EN
TESTED

SÉCURITÉ EN TESTED.

Automatisme testé conforme aux NORMES EUROPÉENNES relatives aux forces d'impact.

E

ENCODEUR

Motoréducteur ou automatisme avec ENCODEUR

CXN

CXN BUS

Produit compatible avec la technologie de connexion à 2 fils CXN BUS

RIO

RIO System 2.0

Produit permettant le logement de la carte enfichable 806SS-0040 de la série RIO System 2.0

GREEN POWER
LOW VOLTAGE
ECONOM RESERVE

MODULE GREEN POWER

Une garantie de conformité avec le RÈGLEMENT (UE) 2023/826.

DÉCOUVREZ SUR CAME.COM LA GAMME COMPLÈTE DES AUTOMATISMES ET ACCESSOIRES CAME



ÉMETTEURS



PHOTOCELLULES



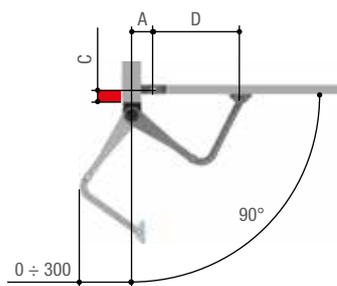
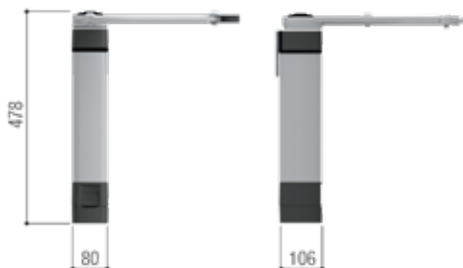
SÉLECTEURS



BRAS DROIT

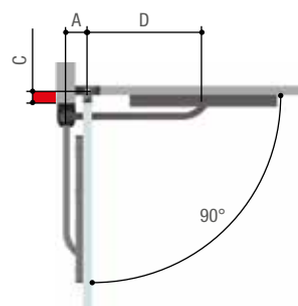
Le bras droit STYLO-BD permet des installations avec C Max. jusqu'à 200 mm, même dans des espaces très restreints, tels que des ouvertures proches d'un mur ou d'une clôture.

LA GAMME COMPLÈTE



BRAS ARTICULÉ

OUVERTURE VANTAIL (°)	STYLO-BS		
	A	D	C Max.
90	90	450	0
90	90	450	180
90	130	450	180
120	170	450	0



BRAS DROIT

OUVERTURE VANTAIL (°)	STYLO-BD		
	A	D	C Max.
90	90	400	200
90	230	300	180
135	230	300	0

LIMITES D'UTILISATION

MODÈLES	STYLO-ME • STYLO-RME		
Longueur max. vantail (m)	1,8	1,2	0,8
Poids max. vantail (kg)	100	125	150
Ouverture max. vantail (°)	120° avec bras STYLO-BS - 135° avec bras STYLO-BD		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	STYLO-ME • STYLO-RME	
Degré de protection (IP)	54	
Alimentation (V AC- 50/60 Hz)	230	
Alimentation moteur (V DC- 50/60 Hz)	24	
Absorption max. (A)	5	
Puissance (W)	48	
Temps d'ouverture 90° (s)	RÉGLABLE	
Intermittence/Fonctionnement (%)	SERVICE INTENSIF	
Couple (Nm)	100	
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	

● 24 V DC

© CAME SPA - KADITAGE25 - 2025 - FR

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

CAME 
MORE THAN TECHNOLOGY

CAME S.P.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME.COM

Nous sommes une multinationale leader dans le développement de solutions intégrées et connectées pour l'automatisation d'environnements résidentiels, publics et urbains, qui génèrent des espaces intelligents pour le bien-être des personnes.

- AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- SYSTÈMES DE VIDÉOPHONIE
- AUTOMATISMES POUR GARAGES ET SYSTÈMES DE FERMETURE INDUSTRIELS
- BARRIÈRES AUTOMATIQUES
- SYSTÈMES DE STATIONNEMENT
- TOURNIQUETS ET SPEED GATES
- BORNES ET ROAD BLOCKERS (BORNES ESCAMOTABLES)
- DISPOSITIFS DE THERMORÉGULATION
- PORTES AUTOMATIQUES
- SOLUTIONS POUR STORES ET VOLETS ROULANTS

