



Myto

AUTOMATISME
ENTERRÉ ET
EXTÉRIEUR POUR
PORTAILS
BATTANTS



CAME

Myto

**L'automatisme
"disparaît",
la facilité
d'installation et les
fonctionnalités
apparaissent.**

Came présente Myto, la nouvelle solution enterrée facile, flexible, rapide, prête à automatiser les portails battants à un seul vantail mesurant jusqu'à 1,8 mètre de large. Idéal pour les portails déjà existants, il simplifie le travail de l'installateur car il n'a pas besoin de préparations préalables.



Les raisons pour choisir Myto

INVISIBLE, ADAPTABLE, PEU ENCOMBRANT.

Facile à installer, même sur des portails déjà existants, Myto est la réponse concrète aux demandes variables du marché de l'automatisme, l'occasion unique pour proposer à l'utilisateur final une solution facile et flexible, sans coûts supplémentaires ni modifications compliquées du portail.

En effet, il suffit de 10 cm de fondation pour installer ce motoréducteur révolutionnaire, qui cache une mécanique fiable, résistante et sûre.

LES ATOUTS

Pour l'installateur : il ne doit pas enlever le vantail ni faire d'ouvrage de maçonnerie, une économie importante sur les temps d'installation. La technologie avancée EN Tested facilite l'accès au Certificat de conformité, en réduisant les procédures et en garantissant la sécurité d'un automatisme testé selon les critères les plus stricts des Normes Européennes.

Un excellent argument de vente, un "plus" au travail du Professionnel qui pourra offrir à l'utilisateur final l'exclusivité du service ainsi que la plus grande crédibilité et fiabilité.

Pour l'utilisateur : la possibilité d'automatiser son portail en toute sécurité, avec de minimes interventions peu coûteuses et de plus sans préparations préalables. En outre il est possible de placer Myto même en superficie, sans creuser de trou pour le logement de la caisse au cas où le lieu d'application le demanderait.

Encore plus simple !

LE BRAS QUI VOUS AIDE DANS VOTRE TRAVAIL !

Mince et très compact, le bras de transmission spécial de Myto a été conçu pour pouvoir être placé et adapté dans les applications où l'espace est réduit, surtout en présence de murs latéraux ou de clôtures. Le patin de coulissage et les fins de course mécaniques incorporés permettent de régler facilement et exactement la position d'arrêt des vantaux, que ce soit en ouverture ou en fermeture.

TOUTE LA FLEXIBILITÉ DE MYTO POUR UNE RÉPONSE CONCRÈTE AUX DIFFÉRENTES EXIGENCES D'INSTALLATION.



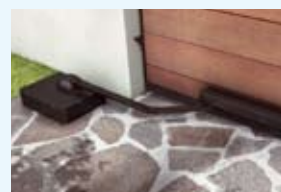
Moteur escamotable en position latérale (pour encombrements réduits).



Moteur à vue en position latérale (pour encombrements réduits).



Moteur escamotable en position standard.



Moteur à vue en position standard.

AVEC MYTO, LES PETITS ESPACES NE SONT PLUS UN PROBLÈME.



électronique et technologie de Myto

Outre les normales fonctions de commande et de sécurité, la nouvelle électronique de Myto présente de nombreuses caractéristiques qui permettent d'obtenir un contrôle complet de l'automatisme et une optimisation unique du service.

Afficheur pour visualiser la programmation des fonctions.

Leds de signalisation incorporés dans la carte électronique, pour un diagnostic rapide des fonctions de l'installation.

Auto-diagnostic des dispositifs de sécurité.

Gestion électronique à ENCODEUR, pour la détection d'obstacles.

Contrôle des fins de course par ENCODEUR, pour gérer facilement le mouvement et les phases de ralentissement.

Installation simplifiée : un seul câble à trois conducteurs suffit pour gérer l'alimentation et les ralentissements.

Mise en mémoire des émetteurs avec des codes différents (jusqu'à 250 usagers).

QUALITÉ ITALIENNE AUTHENTIQUE.

La Marque d'origine 100% Made in Italy est la garantie que Myto, comme toute la gamme des automatismes Came, est le résultat d'un processus de production de qualité, étudié pour créer des produits fiables au point de vue technique et en parfait état de fonctionnement, testés avec des essais d'usure équivalents à 10/15 ans d'activité intense, des essais de résistance aux températures extrêmes (pics de -40°C à $+80^{\circ}\text{C}$), des contrôles spécifiques de fonctionnement en conditions d'interférence électromagnétique. C'est justement pour cela que Myto, lorsqu'il est installé correctement, dure plus longtemps et sans problèmes même dans des situations climatiques difficiles. Tout cela procure notoriété et prestige à l'installateur, sécurité et tranquillité à l'utilisateur.

USAGE INTENSIF, PLUS JAMAIS DE PANNE DE COURANT.

Le moteur en 24 VDC est parfait pour l'usage intensif. Mais de plus : l'électronique en 24 V de Myto peut être complétée avec une carte avec batteries de secours qui, en cas de panne, reconnaît automatiquement l'absence de courant électrique et active les batteries supplémentaires en option qui sont logées dans le groupe.












EN TESTED : LA SÉCURITÉ SANS COMPROMIS.

Myto est un automatisme qui porte la marque EN Tested : c'est-à-dire qu'il a été fabriqué et testé selon les critères stricts des Normes Européennes en matière de forces d'impact, par conséquent il est prêt pour être facilement certifié sur le lieu de l'installateur. En la matière, l'armoire de commande fournie avec Myto contrôle constamment le mouvement des vantaux par ENCODEUR et permet d'obtenir une poussée sûre, en conformité avec les normes techniques actuelles EN 12445 et EN 12453. Si l'automatisme entre en contact avec des obstacles éventuels, un circuit électrique spécial intervient en déclenchant l'arrêt et l'inversion des vantaux.



La gamme Myto

Motoréducteur extérieur en 24 V DC et armoires de commande testés selon les normes EN 12453 - EN 12445

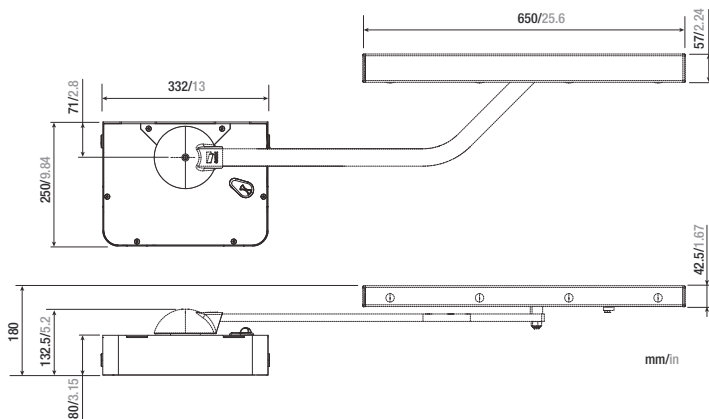
| | | |
|---|--|---|
| 001MYTO-ME | Motoréducteur avec encodeur pour vantaux mesurant jusqu'à 1,8 m. |    |
| 002ZLJ14 | Armoire de commande multi-fonctions pour portails battants à un vantail avec afficheur de signalisation, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et décodage radio incorporé. |   |
| 002ZL92 | Armoire de commande pour portails battants à deux vantaux avec afficheur de programmation des fonctions, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et décodage radio incorporé. |   |
| 002ZLJ24 | Armoire de commande multi-fonctions pour portails battants à deux vantaux avec afficheur de signalisation, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et décodage radio incorporé. |   |
| Accessoires pour : 002ZL92 et 002ZLJ14 | | |
| 002LB90 | Carte pour branchement de 2 batteries de secours 12 V - 1,2 Ah. |  |
| Accessoires pour : 002ZLJ24 | | |
| 002LB180 | Carte pour branchement de 2 batteries de secours 12 V - 1,2 Ah. |  |
| Accessoires | | |
| 001MYTO-C | Caisse pour fixation extérieure ou à enterrer. | |
| 001MYTO-BD | Bras de transmission et rail de guidage | |



Limites d'emploi

| MODELE | MYTO-ME |
|--------------------------------|---------|
| Largeur maximale vantail (m) | 1,8 |
| Poids maximale vantail (Kg) | 200 |
| Ouverture maximale vantail (°) | 125 |

● 24 V DC

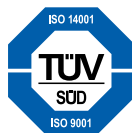


Informations techniques

| Type | MYTO-ME |
|------------------------------------|--------------------|
| Degré de protection | IP67 |
| Alimentation (V - 50/60 Hz) | 230 AC |
| Alimentation moteur (V - 50/60 Hz) | 24 DC |
| Absorption (A) | 10 MAXV |
| Puissance (W) | 240 |
| Temps d'ouverture 90° (s) | REGOLABILE |
| Intermittence travail (%) | SERVIZIO INTENSIVO |
| Couple (Nm) | 260 |
| Température de fonctionnement (°C) | -20 ÷ +55 |
| Thermoprotection moteur (°C) | - |

● 24 V DC

**DÉCOUVREZ LES
NOUVEAUTÉS CAME**
chez votre grossiste
ou sur came.com



Came cancelli automatici s.p.a.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - Italy
Tel. (+39) 0422 4940
Fax (+39) 0422 4941
info@came.it
www.came.com

