

Automatisme  
externe pour  
portails battants  
jusqu'à 1,8 m  
par vantail



Force d'impact de  
l'automatisme  
répondant aux  
exigences de  
conformité de la  
norme européenne.

# Amico

## Un nouveau concept de sécurité.

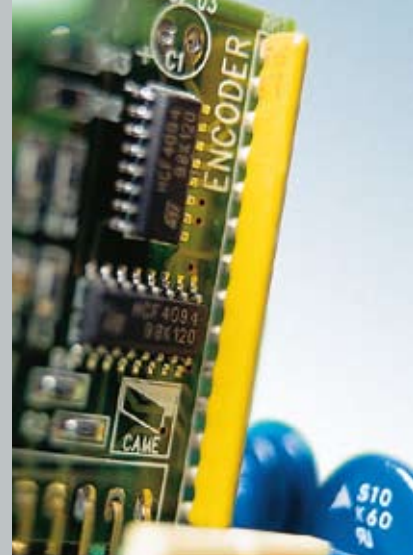
Amico est l'automatisme révolutionnaire pour portails battants, à usage résidentiel et collectif, qui offre le maximum de sécurité active grâce aux essais qui le rendent conformes aux Normes Européennes en matière de forces d'impact.



# Amico

La sécurité qui plaît

Amico est un automatisme sûr, innovant, mais avec quelque chose en plus : le contrôle des forces au moyen d'un encodeur. Associé à l'armoire de commande, il permet de réaliser des installations qui sont toujours conformes aux spécificités techniques des Normes européennes en ce qui concerne les forces d'impact maximales générées par le mouvement de l'automatisme.



### Conformité EN 12445 - EN 12453

L'armoire de commande spécifique contrôle constamment le mouvement des vantaux au moyen de l'encodeur et permet d'obtenir une poussée sûre, en conformité avec les normes européennes actuelles.



### Un design qui ne passe pas inaperçu.

La structure portante en aluminium rend l'Amico extrêmement robuste. Le design étudié et le soin apporté aux détails, en plus de lui donner une ligne exclusive, le préserve des agents atmosphériques.

### Jamais plus de panne!

L'électronique en 24 V DC de l'Amico reconnaît automatiquement l'éventuelle absence de courant et active le fonctionnement de secours au moyen de batteries incorporées au groupe (accessoires).

## Les fonctions électroniques

> **Leds de signalisation** intégrées dans la carte électronique pour un diagnostic aisé des fonctions de l'installation.

> **Contrôle des butées** au moyen d'un encodeur pour avoir une gestion facile du mouvement et du ralentissement.

> **Installation simplifiée** au moyen d'un seul câble à trois conducteurs pour la gestion de l'alimentation et des ralentissements.

## La gamme complète

### 001A1824

Motoréducteur irréversible avec encodeur pour portails jusqu'à 1,8 m par vantail.

### 002ZLJ14

Armoire de commande multifonctions pour portails à un vantail, avec écran de signalisation, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et prédisposition décodage radio.

### 002ZL92

Armoire de commande pour portails à deux vantaux, avec afficheur de fonctions, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et prédisposition décodage radio.

### 002ZLJ24

Armoire de commande multifonctions pour portails à deux vantaux, avec écran de signalisation, autodiagnostic des dispositifs de sécurité et prédisposition décodage radio.

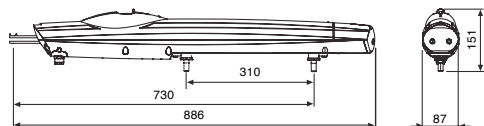
### 002LB90

Carte pour branchement de 2 batteries de secours 12 V - 1,2 Ah (pour 002ZLJ14 et 002ZL92).

### 002LB180

Carte pour branchement de 2 batteries de secours 12 V - 1,2 A (pour 002ZLJ24).

## Dimensions



## Limites d'emploi

Type	A1824	
Largeur vantail (m)	1	1,8
Poids vantail (Kg)	250	200

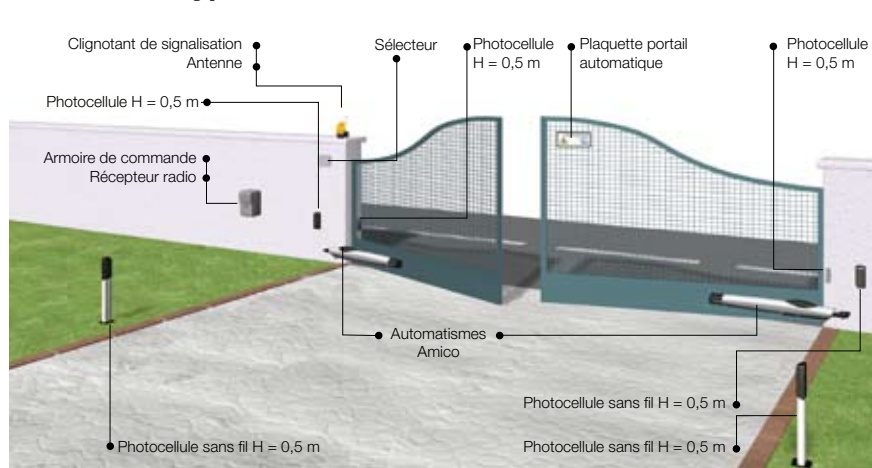
● 24 V DC

## Informations techniques

Type	A1824
Degré de protection (IP)	IP44
Alimentation (V) (50/60 Hz)	230 AC
Alimentation moteur (V)	24 DC
Absorption (A)	4
Puissance (W)	100
Temps d'ouverture (90° - s)	RÉGLABLE
Intermittence travail (%)	SERVICE INTENSIF
Poussée (Nm)	400 ÷ 2000
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55
Protection thermique moteur (°C)	-

● 24 V DC

## Installation type



Came cancelli automatici S.p.A.

via Martiri della Libertà, 15  
31030 Dosson di Casier - Treviso - Italy

www.came.com - info@came.it

