

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.



CAME
PORTES AUTOMATIQUES



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 ZL90, 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 de l'Amico reconnaît automatiquement l'éventuelle absence de courant et active le fonctionnement de secours au moyen de batteries incorporées au groupe (accessoires).

L'électronique

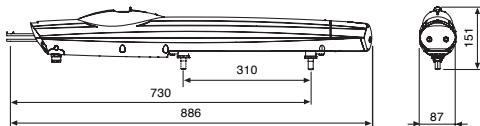
En plus des fonctions normales de commande et de sécurité, la nouvelle électronique d'Amico offre certaines particularités qui permettent d'obtenir un contrôle total de l'automatisme et une optimisation du service comme :

- > **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

- 24V D.C**
- A1824** Motoréducteur irréversible avec encodeur.
 - ZL90** Armoire de commande pour portails à 2 vantaux avec décodage radio incorporé.
 - LB90** Carte pour branchement de 2 batteries de secours 12 V - 1,2 Ah avec étrier de support pour batteries.
- 230V A.C.**
- A18230** Motoréducteur irréversible.
 - ZA3N** Armoire de commande multifonctions.

Dimensions



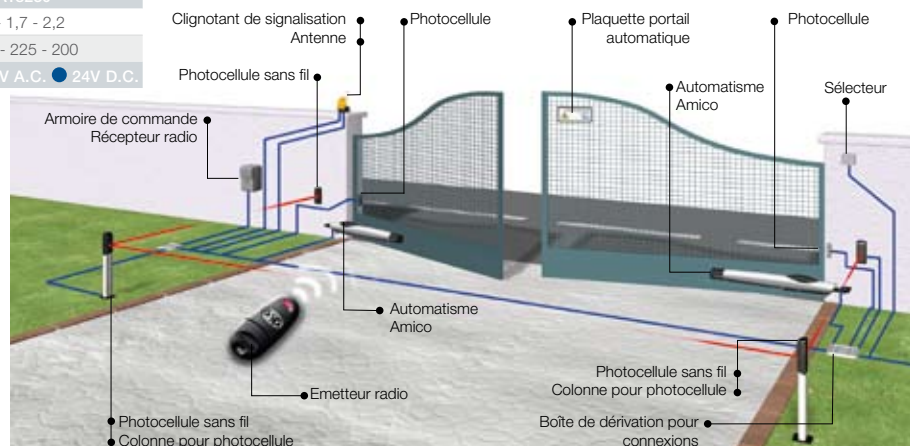
Limites d'emploi

Type	A1824	A18230
Largeur vantail (m)	1 - 1,5 - 1,8	1 - 1,7 - 2,2
Poids vantail (Kg)	250 - 215 - 200	250 - 225 - 200
		● 230V A.C. ● 24V D.C.

Informations techniques

Type	A1824	A18230
Degré de protection	IP44	IP44
Alimentation (V) (50/60 Hz)	230 A.C.	230 A.C.
Alimentation moteur (V)	24 D.C.	230 A.C.
Absorption (A)	4	1,2
Puissance (W)	100	80
Temps d'ouverture (90° - s)	einstellbar	19
Intermittence travail (%)	intensivnutzung	50
Poussée (Nm)	400 ÷ 2000	400 ÷ 2000
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Protection thermique moteur (°C)	-	150
		● 230V A.C. ● 24V D.C.

Installation type



PRODUITS



Made in Italy



Came cancelli automatici s.p.a.

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

www.came.com - info@came.it

