



V6000













**AUTOMATISME
POUR PORTES
BASCULANTES ET
SECTIONNELLES**







CAME













La gamme V6000

Système complet avec motoréducteur à 24 V DC testé selon les normes EN 12453 - EN 12445 AVEC GUIDE-CHAÎNE

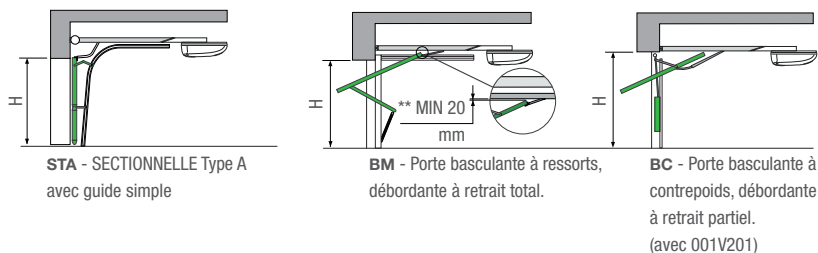
001 U4610	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-chaîne L = 3,02 m. *Hauteur max. porte : BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
001 U4611	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-chaîne L = 3,52 m. *Hauteur max. porte : BM = 2,75 m STA = 2,6 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
001 U4612	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-chaîne L = 4,02 m. *Hauteur max. porte : BM = 3,25 m STA = 3,1 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	

Système complet avec motoréducteur à 24 V DC testé selon les normes EN 12453 - EN 12445 AVEC GUIDE-COURROIE

001 U4621	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-courroie L = 3,02 m. *Hauteur max. porte : BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m.	

N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
001U4622	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-courroie L = 3,52 m. *Hauteur max. porte : BM = 2,75 m STA = 2,6 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
001U4623	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-courroie L = 4,02 m. *Hauteur max. porte : BM = 3,25 m STA = 3,1 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
Système complet avec motoréducteur à 24 V DC testé conformément aux normes EN 12453 - EN 12445 AVEC GUIDE-CHAÎNE EN TROIS PARTIES		
001U4630	Automatisme doté d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes à contrepoids et à ressorts (force de traction 500 N).	   
N. 1	Guide-chaîne L = 3,02 m en trois parties. *Hauteur max. porte : BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m.	
N. 1	Émetteur 2 canaux multi-utilisateurs 4 096 combinaisons avec autoapprentissage (001TOP-432EV)	
Accessoires		
001V121	Dispositif de déblocage par câble et renvoi L = 3 m pour application sur la poignée de la porte.	
001V201	Bras adaptateur pour portes basculantes à contrepoids partiellement débordantes avec une hauteur max. de la porte de 2,4 m.	

Application (mm)



REMARQUES

* H = Hauteur max. porte

** À mesure à environ 2/3 de l'ouverture

V6000

L'automatisme complet pour les portes de garage.

Came présente le nouvel automatisme V6000 pour les portes basculantes et sectionnelles à usage résidentiel. Un design complètement rénové, une installation extrêmement simple avec la fiabilité et la praticité de toujours !





Pourquoi choisir V6000



DESIGN ERGONOMIQUE ET DE NOMBREUSES FONCTIONS.

Les nouveaux modèles offrent un design raffiné et élégant, obtenu grâce à l'utilisation de matériaux de premier ordre, tel que le polycarbonate brillant, et à l'adoption d'une technologie fiable et testée. Les différents guide-chaînes disponibles permettent d'adapter l'automatisme à tout type de porte.

À LA FOIS ÉVOLUÉ ET POLYVALENT POUR TOUS LES TYPES DE PORTES.

Le nouvel automatisme V6000 a été conçu pour l'automatisation de tous les types de portes de garage dans les contextes résidentiels. Les portes basculantes à contrepoids, à ressorts et les portes sectionnelles sont facilement manœuvrables et présentent une installation simple et rapide.

V6000 est à 24 V CC et garantit à l'utilisateur le maximum des performances en combinant la technologie EN TESTED aux traditionnelles fonctions de sécurité disponibles dans l'électronique Came.

Un système complet qui satisfait la plupart des exigences d'installation.

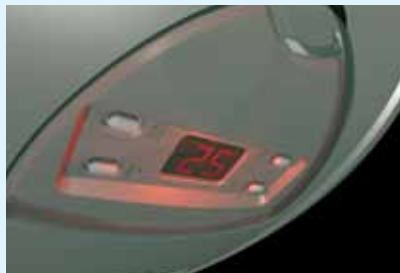
VASTE GAMME D'ACCESSOIRES DISPONIBLES.

Le bras adaptateur V201 d'automatisation des portes à contrepoids et le système V121 pour la connexion du bloc de série de la porte au guide du système sont des dispositifs mécaniques qui permettent d'exploiter au maximum les potentialités du système.

Une vaste gamme d'accessoires de commande et de sécurité permet de compléter l'installation en optimisant sa praticité et sa sécurité.

L'AFFICHEUR DE SIGNALISATION

La carte électronique embarque un afficheur de signalisation des fonctions permettant de faciliter en outre les opérations de mémorisation. Le système est également doté d'une lampe d'accueil pour éclairer le local et faciliter les déplacements.



LES ACCESSOIRES MÉCANIQUES

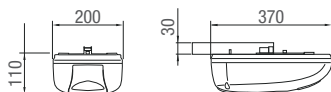
Le bras adaptateur V201 permet de résoudre les problèmes de manœuvrabilité des portes basculantes à contrepoids en garantissant un mouvement fluide et sans oscillations.



Le levier de transmission spécial par câble V121 permet d'utiliser la poignée de série de la porte afin de débloquer, de l'extérieur comme de l'intérieur, le motoréducteur en cas de coupure de courant.



Dimensions (mm)



Limites d'utilisation

MODÈLE	V6000
Force de traction max. (N)	500

● 24 V CC

Informations techniques

Type	V6000
Degré de protection IP	IP40
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230 CA
Alimentation moteur (V - 50/60 Hz)	24 CC
Absorption (A)	6 MAX.
Puissance (W)	130
Vitesse de manœuvre (m/min)	6
Intermittence/Fonctionnement (%)	50
Temp. de fonctionnement	-20 ÷ +55
Protection thermique du moteur (°C)	-

● 24 V CC

DÉCOUVREZ LES NOUVEAUTÉS CAME

chez votre distributeur ou sur came.com

© Came - KDEP#CFR2/IE112 - 09/2012 rev1



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



CAME