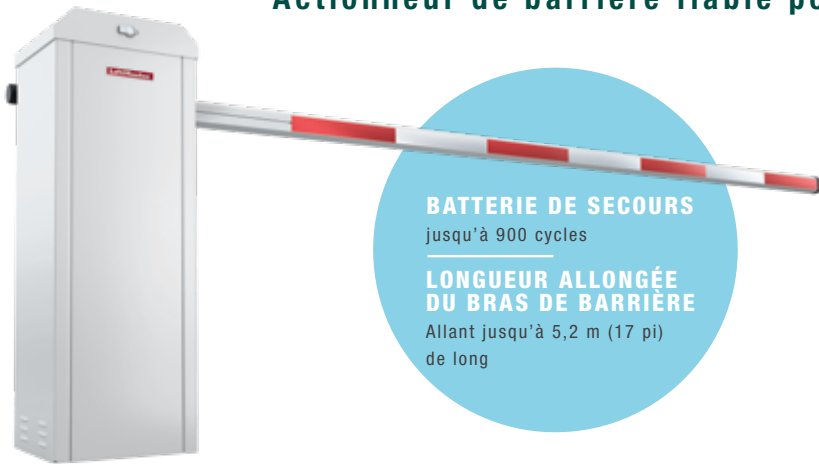


# M A / M A T ACTIONNEUR DE BARRIÈRE C. C. POUR TRAFIC INTENSE

Actionneur de barrière fiable pour les applications de trafic intense.



MAT

## BATTERIE DE SECOURS

jusqu'à 900 cycles

## LONGUEUR ALLONGÉE DU BRAS DE BARRIÈRE

Allant jusqu'à 5,2 m (17 pi)  
de long

## FIABLE

**MOTEUR C. C. À SERVICE SÉVÈRE** QUI FONCTIONNE DANS LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES.

**BATTERIE DE SECOURS** PROTÈGE VOTRE PROPRIÉTÉ EN FOURNISSANT 900 CYCLES LORS D'UNE PANNE DE COURANT.

**FONCTIONNEMENT À DÉMARRAGE ET ARRÊT PROGRESSIF** QUI PROLONGE LA VIE DE L'ACTIONNEUR.

**CAPTEURS MAGNÉTIQUES DE FIN DE COURSE** CONÇUS POUR LES APPLICATIONS À CYCLES ÉLEVÉS.

**PARASURTENSEUR** QUI FOURNIT UNE PROTECTION DE QUALITÉ INDUSTRIELLE CONTRE LES SURTENSIONS ET LA FOUDRE.

**GARANTIE** DE 10 ANS SUR LE CADRE EN ALUMINIUM ET DE 2 ANS SUR LES PIÈCES.

## INTELLIGENT

**LE SAMS (SEQUENCED ACCESS MANAGEMENT SYSTEM)** FOURNIT UN CONTRÔLE ENTRE LA BARRIÈRE ET L'ACTIONNEUR DE BARRIÈRE COULISSANTE/PIVOTANTE POUR MAXIMISER LA CIRCULATION.

**RELAIS AUXILIAIRE PROGRAMMABLE** POUR FACILITER L'AJOUT D'ACCESSOIRES.

**MÉMOIRE MULTI-VÉHICULES** QUI PERMET AU BRAS DE LA BARRIÈRE DE RESTER OUVERT JUSQU'À CE QUE TOUS LES VÉHICULES PRÉAUTORISÉS SOIENT PASSÉS.

## SÉCURITAIRE ET SÉCURISÉ

**CONFORME AU SERVICE DES INCENDIES** PERMET L'OUVREMENT AUTOMATIQUE DE LA BARRIÈRE EN CAS DE PERTE DE COURANT C. A. OU D'ÉPUISEMENT DE LA BATTERIE.

**LE BRAS DE RUPTURE RAPIDE** PEUT ÊTRE RÉINSTALLÉ FACILEMENT S'IL EST HEURTÉ.

**ANTI-TALONNAGE** QUI PROTÈGE RAPIDEMENT LA PROPRIÉTÉ EN EMPÊCHANT L'ACCÈS NON AUTORISÉ.

**SECURITY+ 2.0®** QUI PROTÈGE L'ACCÈS PAR UN SIGNAL CHIFFRÉ À TROIS BANDES DE FRÉQUENCES POUR ÉLIMINER PRATIQUEMENT TOUT BROUILLAGE ET OFFRIR UNE PLUS GRANDE PORTÉE.

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS :



MALED12/MALED17

### BRAS DE BARRIÈRE À DEL

Bras en aluminium avec éclairage à DEL rouge intégré et ruban DOT fournissant une visibilité exceptionnelle 24 heures sur 24.

### CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE- RÉTRORÉFLÉCHISSANTE DE SERVICE SÉVÈRE

Homologuée pour une distance de détection allant jusqu'à 12 m (40 pi) et 24-240 V c. a./c. c., non surveillée.



A0MIRON

### FEU DE CIRCULATION ROUGE/VERT

Assure une entrée et une sortie sécuritaires en indiquant l'état de la porte.



RGL24LY

### BOUCLES DE DÉTECTION À FAIBLE PUISSANCE

Réglages automatiques de sensibilité pour faciliter la détection des véhicules. À économie d'énergie pour un nombre maximal de cycles sur l'alimentation par batterie de secours.



LD7LP

### RÉCEPTEUR DE CONTRÔLE D'ACCÈS COMMERCIAL

Récepteur commercial autonome avec Security+ 2.0 et boîtier IP44 conçu pour les environnements extérieurs; peut programmer jusqu'à 1 000 télécommandes pour vos applications commerciales ou de stationnement.



STAR1000

## ACCESSOIRES EN OPTION :

### PORTAIL D'ACCÈS CONNECTÉ, HAUTE CAPACITÉ

Contrôle d'accès infonuagique pour résidents et invités.



CAPXL

### PORTAIL D'ACCÈS CONNECTÉ, CONTRÔLEUR DE 2 PORTES

Contrôle d'accès infonuagique à identifiant.



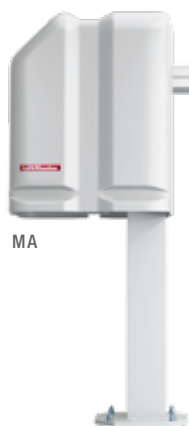
CAP2D

GUIDE DE PRODUIT MA/MAT

ACTIONNEUR DE BARRIÈRE C. C. POUR  
TRAFIC INTENSE

LiftMaster®

# UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

**MA/MAT**ACTIONNEUR DE BARRIÈRE C. C.  
POUR TRAFIC INTENSE

MA

## DIMENSIONS DE BASE :

<b>MA</b>	104,2 cm (41,03 po) H x 41,6 cm (16,37 po) L x 34,3 cm (13,50 po) P
<b>MAT</b>	106,6 cm (41,95 po) H x 36,7 cm (14,46 po) L x 35,03 cm (13,79 po) P

## POIDS DE L'ACTIONNEUR (SANS LE BRAS) :

<b>Socle Mega Arm (MADCBB3)</b>	40 kg (89 lb)
<b>Tour Mega Arm (MATDCBB3)</b>	51 kg (113 lb)

## ALIMENTATION

- 120 V Applications
- 220 V Facultatif
- Alimentation des accessoires : 24 V c. c. 500 mA

## CONCEPTION DE CATÉGORIE COMMERCIALE

- **Couvercle :**
  - MA—UV-Polyéthylène résistant aux UV
  - MAT—Armoire en aluminium massif
- **UL® 325 et UL 991 :** Classes I, II, III et IV
- **Capacités recommandées :**
  - Longueur max. du bras — 2,7 à 5,2 m (9–17 pi)
  - Bras en aluminium ou PVC Cycles—6 000/jour

**2,5**secondes  
pour  
ouvrir**VITESSE****2,5**secondes  
pour  
fermer

## MÉCANIQUE



- **24V c. c./800 tr/min** Moteur à service continu
- **équivalent à 1/2 HP**
- **Démultiplication :** Démultiplicateur de 60:1 dans un bain d'huile synthétique
- **Châssis :** Alliage d'aluminium de 6,35 mm (1/4 po) thermolaqué

## SPÉCIFICATIONS DU BRAS DE BARRIÈRE À DEL



- **Matériau du bras :** Aluminium
- **Tension de service :** 12 V c. c.
- **Type de lampe :** DEL 2528 IP68 remplie de gel de silice
- **Couleur :** Rouge/blanc
- **Alimentation :** 14,4 W/m
- **Homologué UL :** UL 325 et UL 991—Classes I, II, III et IV
- **Garantie :** Limitée de 6 mois

## SPÉCIFICATIONS DE TEMPÉRATURE

-25 °C (-13 °F) à 60 °C (140 °F)

<b>MALED12</b>	3,05 m x 7,6 cm x 5,7 cm (12 pi x 3 po x 2 1/4 po); 7,7 kg (17 lb) (3,25 m [10 pi 9 3/4 po] installé)
<b>MALED17</b>	5,2 m x 7,6 cm x 5,7 cm (17 pi x 3 po x 2 1/4 po); 11 kg (25 lb) (4,27 m [14 pi] installé)

## OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES DE BRAS.

**ALUMINIUM**

- MA024-10RDOT—Bras articulé rayé rouge/blanc (bras de 3,05 m [10 pi] de long)
- MALED12—Bras à DEL rouge/blanc (bras de 3,6 m [12 pi] de long)
- 50-ALMARMDOT—Rayé rouge/blanc (bras de 4,6 m [15 pi] de long)
- MALED17—Bras à DEL rouge/blanc\* (bras de 5,2 m [17 pi] de long)
- MA116RDOT—Rayé rouge/blanc\*\* (bras de 5,2 m [17 pi] de long)

**PVC**

- MA034RDOT—Bras articulé rayé rouge/blanc (bras de 2,7 m [9 pi] de long)

\*Nécessite le contrepois MALEDCW  
\*\*Nécessite le contrepois MA117

## CARACTÉRISTIQUES.

**STANDARD**

### PRISE INTÉGRÉE PRATIQUE DE 110 V

- Simplifie l'ajout ou la mise sous tension des accessoires et vous épargne les frais et l'effort d'ajouter une prise de courant supplémentaire

### CONTRÔLEUR UNIVERSEL À 8 ENTRÉES

- Permet de connecter une gamme complète de dispositifs externes en option

**FACULTATIF -**

### DÉBRAYAGE (MA005C)

- Permet de pousser manuellement le bras en position d'ouverture sans endommager l'engrenage ou les goupilles de cisaillement; le bras se réinitialise à la position normalement fermée après avoir été activé

### FONCTIONNEMENT À MAIN DROITE OU MAIN GAUCHE

- Fournit la souplesse nécessaire pour s'adapter à votre application et faciliter l'installation

### RÉCEPTEUR RADIO 850LM

- Récepteur universel pour applications commerciales
- Élimine pratiquement tout brouillage et améliore la portée d'accès à votre résidence ou installation

### APPAREIL DE CHAUFFAGE(MA201/UN201)

- Maintient une température convenable à l'intérieur de l'actionneur lorsque la température chute sous 0 °C (32 °F); 150 W (MA uniquement) ou 500 W (MAT uniquement)



## ASSISTANCE.



Pour des outils et des vidéos d'assistance, aller à [LiftMasterTraining.com](http://LiftMasterTraining.com)

Pour plus d'information sur les actionneurs de barrière, aller à [LiftMaster.com/UL325Gates](http://LiftMaster.com/UL325Gates)

Pour trouver la solution d'accès périmétrique qui vous convient, aller à [LiftMaster.com/Solution-Generator](http://LiftMaster.com/Solution-Generator)



Assistance aux ventes : **800 282.6225**  
Centre d'assistance technique : **800 528.2806**  
Pour commander : **800.323.2276**