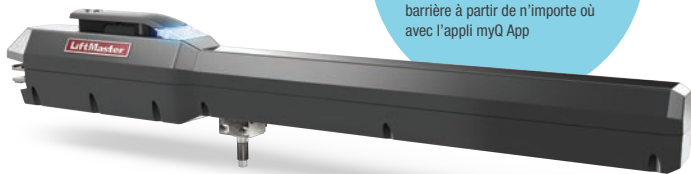


CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DU PRODUIT

BATTERIE DE SECOURS

Technologie myQ®

qui vous permet de surveiller et de contrôler votre actionneur de barrière à partir de n'importe où avec l'appli myQ App



LA 500 PKGUL
VÉRIN LINÉAIRE DE 24 V C. C.
RÉSIDENTIEL/COMMERCIAL LÉGER
Notre actionneur de barrière pivotante le plus puissant.

FIABLE

BOÎTIER EN FONTE D'ALUMINIUM DE SERVICE COMMERCIAL AVEC MOTEUR C. C. ULTRA ROBUSTE QUI FONCTIONNE DANS LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES.

FONCTIONNEMENT À DÉMARRAGE/ARRÊT PROGRESSIF ET FONCTION D'INVERSION DE SÉCURITÉ À MI-COURSE QUI PROLONGENT LA VIE UTILE DE LA QUINCAILLERIE DE L'ACTIONNEUR.

BATTERIE DE SECOURS QUI FOURNIT UN ACCÈS EN TOUT TEMPS PAR ALIMENTATION DE SECOURS EN CAS DE PANNE DE COURANT.

PARASURTENSEUR QUI FOURNIT UNE PROTECTION DE CALIBRE INDUSTRIEL CONTRE LES SURTENSIONS ET LA FOUDRE JUSQU'À UNE DISTANCE DE 15 M (50 PI).

GARANTIE DE 2 ANS

INTELLIGENT

TECHNOLOGIE myQ QUI VOUS PERMET DE COMMANDER ET DE SURVEILLER EN TOUTE SÉCURITÉ VOTRE ACTIONNEUR DE BARRIÈRE DE N'IMPORTE OÙ.*

COMMUNICATION SANS FIL BIDIRECTIONNELLE QUI SYNCHRONISE L'OUVERTURE/FERMETURE DE LA BARRIÈRE ET ÉLIMINE LES TRAVAUX COÛTEUX DE CAVAGE DE TRANCHÉE POUR L'ENTRÉE (NÉCESSITE UN DEUXIÈME BOÎTIER DE COMMANDE).

TEMPORISATION D'OUVERTURE/FERMETURE ALTERNÉE QUI SURVEILLE ET RÈGLE LA VITESSE ET LA POSITION DE CHAQUE VANTAIL POUR GARANTIR QUE LA BARRIÈRE PRIMAIRE SE FERME EN DERNIER.

SYSTÈME ULTRA FIABLE COMPATIBLE AVEC L'ÉNERGIE SOLAIRE QUI FOURNIT UNE ALIMENTATION AU MOMENT ET À L'ENDROIT OÙ VOUS EN AVEZ LE PLUS BESOIN.

SÉCURITAIRE ET SÉCURISÉ

FERMETURE RAPIDE ET ANTI-TALONNAGE QUI PROTÈGENT RAPIDEMENT LA PROPRIÉTÉ EN EMPÊCHANT L'ACCÈS NON AUTORISÉ.

SECURITY+ 2.0® PROTÈGE L'ACCÈS AUX INSTALLATIONS GRÂCE À UNE TECHNOLOGIE SANS CODE FIXE ET EN NE PERMETTANT L'OUVERTURE QU'AVEC LES DISPOSITIFS ENREGISTRÉS.

CAPTEUR D'INVERSION DE COURSE INHÉRENT QUI DÉTECTE LES OBSTACLES ET INVERSE LA COURSE D'UNE BARRIÈRE QUI SE FERME OU STOPPE/INVERSE LA COURSE D'UNE BARRIÈRE QUI S'OUVRE.

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

DÉSACCOUPLÉMENT MANUEL QUI PERMET À LA BARRIÈRE DÉVERROUILLÉE D'ÊTRE OUVERTE MANUELLEMENT.

ACTIONNEURS DE BARRIÈRE HOMOLOGUÉS UL® AVEC DISPOSITIFS SURVEILLÉS DE PROTECTION CONTRE LE PIÉGEAGE.

*Données cellulaires ou connexion Wi-Fi® nécessaires. Tester l'équipement régulièrement et suivre les instructions de sécurité.

ACCESSOIRES INCLUS :

CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE RÉTRORÉFLÉCHISSANTE SURVEILLÉE

Cellule photoélectrique rétroréfléchissante améliorée et désormais dotée d'un appareil de chauffage et d'un faisceau plus large prévu pour maintenir son alignement; portée max. : 15,2 m



LMRRUL

AJOUTS DE PROTECTION :

CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES SURVEILLÉES DE TYPE BARRAGE

Faisceau désormais amélioré, plus large et appareil de chauffage pour un rendement élevé dans la plupart des environnements; portée max. : 27,4 m (90 pi)



LMTBUL

TROUSSE DE BORDURE SURVEILLÉE SANS FIL

Connexion Bluetooth® à faible consommation d'énergie entre une bordure surveillée à résistance LiftMaster® et l'actionneur de barrière; portée max. : 39,6 m (130 pi)**



LMWEKITU

BORDURES SURVEILLÉES DE PROTECTION CONTRE LE PIÉGEAGE

Gamme complète de bordures enveloppantes, à faible et large profil qui détectent les obstructions.



BORDURES

ACCESSOIRES DE SOLUTION TOTALE :

SYSTÈME D'INTERCOMMUNICATION TÉLÉPHONIQUE ET DE CONTRÔLE D'ACCÈS

Construction durable et accès sécurisé.



EL1SS

PASSERELLE INTERNET

Connecte à Internet les actionneurs de barrière activés par myQ et permet de les commander avec l'application myQ.



828LM

TROUSSE DE PANNEAU SOLAIRE

Utilise l'énergie solaire pour alimenter l'actionneur avec deux (2) panneaux solaires de 10 W ou deux (2) panneaux solaires de 20 W.



210W/220W

**Trousse sans fil pour 4 émetteurs maximum et 2 bordures à résistance par émetteur.

UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

MÉCANIQUE



- Moteur à service continu de 24 V c. c.
- Service nominal de l'actionneur : 300 cycles par jour
- Démultiplication par engrenage à vis sans fin :
Entraînement à pignons entièrement en métal
et usiné avec précision

ALIMENTATION



- Fonctionnement c. a. à temps plein 115 V/230 V monophasé
- **SYSTÈME COMPATIBLE À L'ÉNERGIE SOLAIRE ULTRA FIABLE** Active la barrière au moment et à l'endroit où vous en avez besoin (option d'appareil de chauffage LMRRUL/LMTBUL non recommandée pour les applications solaires)
- Alimentation des accessoires : Sortie de 24 V c. c. 500 mA

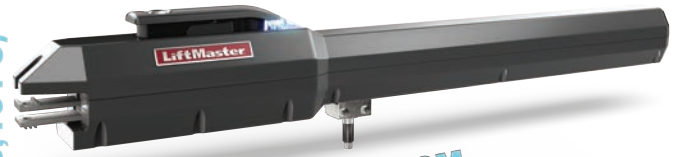
CONCEPTION DE CATÉGORIE COMMERCIALE



- Boîtier : Fonte d'aluminium de service commercial
- Classification d'utilisation UL® : I, II, III et IV
- Poids :
Bras de vérin : 15,9 kg (35 lb)
Boîtier de commande standard : 5,9 kg (13 lb)
(Comprend [2] batteries 7Ah)

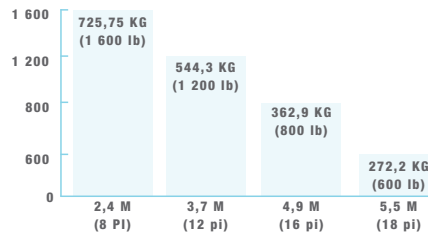


LA500CONTUL

20,72 CM
(8,16 PO)

LA500DC

CAPACITÉS RECOMMANDÉES



XLSOLARCONTUL [NON INCLUS]

53,34 CM (21,00 PO) x 43,74 CM
(17,22 PO) x 15,72 CM (6,19 PO)

SPÉCIFICATIONS DE TEMPÉRATURE

-20 °C (-4 °F) à 60 °C (140 °F)



VITESSE DE COURSE DE LA BARRIÈRE
S'ouvre à 90° en 15 à 17 secondes

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS.

ALARME DE PRÉ-MOUVEMENT

- Active l'alarme embarquée 3 secondes avant que la barrière se mette en mouvement

FERMETURE SYNCHRONISÉE

- Ferme les barrières simultanément

ENTRÉES DE DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ SURVEILLÉS

- 3 cartes logiques, 3 cartes d'extension en option

RÉCEPTEUR RADIO EMBARQUÉ SECURITY+ 2.0®

- Jusqu'à 50 télécommandes
(nombre illimité avec le modèle 811LMX/813LMX)

AFFICHAGE DE DIAGNOSTIC À DEL

- Simplifie l'installation et le dépannage

RELAIS AUXILIAIRES PROGRAMMABLES

- Simplifie l'ajout de fonctions supplémentaires

COMPATIBLE AVEC HOMELINK®

- Version 4.0 ou supérieure*

ASSISTANCE.



Pour des outils et des vidéos d'assistance, aller à LiftMasterTraining.com

Pour plus d'information sur les actionneurs de barrière, aller à LiftMaster.com/UL325Gates

Pour trouver la solution d'accès périmétrique qui vous convient, aller à LiftMaster.com/Solution-Generator



Assistance aux ventes : 800 282.6225
Centre d'assistance technique : 800 528.2806
Pour commander : 800 323.2276



*Peut exiger un adaptateur externe, selon le modèle et l'année de votre véhicule.
Visitez Homelink.com pour de l'information supplémentaire.