

HCTDCUL ACTIONNEUR SPÉCIALISÉ POUR PORTE BASCULANTE

Idéal pour les installations de stationnement résidentiel de plusieurs unités.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DU PRODUIT

- DÉMARRAGE/ARRÊT PROGRESSIF**
Garanti un rendement à faible entretien
- CONCEPTION À ISOLATION DU BRUIT**
qui assure un fonctionnement exceptionnellement fluide et ultra silencieux

FIABLE

LA BATTERIE DE SECOURS SÉCURISE ET PROTÈGE VOTRE PROPRIÉTÉ EN FOURNISSANT UNE ALIMENTATION DE SECOURS EN CAS DE PANNE DE COURANT.

LA TRANSMISSION COMMERCIALE À ENGRENAGE DE SERVICE SÉVÈRE PROCURE UNE FIABILITÉ INSURPASSABLE.

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

LE FINI DU RAIL EN BICHROMATE DE ZINC JAUNE OFFRE UNE PROTECTION MAXIMALE CONTRE LA ROUILLE.

GARANTIE DE 5 ANS

INTELLIGENT

LES ISOLATEURS DE BRUIT FOURNISSENT UN RENDEMENT EXCEPTIONNELLEMENT FLUIDE ET SILENCIEUX.

LA COMMANDE À VITESSE SÉLECTIONNABLE OUVRE LA PORTE OU LA BARRIÈRE À UNE VITESSE ALLANT JUSQU'À 28 CM (11 po) PAR SECONDE, SOIT 25 % PLUS RAPIDEMENT QUE LA MOYENNE DE L'INDUSTRIE, POUR ASSURER UNE CIRCULATION FLUIDE.

SA CONCEPTION À FAIBLE PROFIL ASSURE UNE INSTALLATION FACILE À SEULEMENT 20 CM (8 po) DE HAUTEUR.

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

SÉCURITAIRE ET SÉCURISÉ

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.

POSILOCK® MET AUTOMATIQUÉMENT SOUS TENSION L'ACTIONNEUR ET RAMÈNE LA BARRIÈRE/PORTE À LA POSITION FERMÉE LORSQU'ELLE EST POUSSÉE AU-DELÀ DE LA LIMITE DE FERMETURE.

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

CONFORME AU SERVICE DES INCENDIES POUR PERMETTRE À LA BARRIÈRE/PORTE DE S'OUVRIRE AUTOMATIQUÉMENT EN CAS DE PERTE DE COURANT C. A. OU D'ÉPUISEMENT DE LA BATTERIE.

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.

GUIDE DE PRODUIT HCTDCUL
ACTIONNEUR SPÉCIALISÉ POUR PORTE
BASCULANTE

ACCESSOIRES INCLUS :

SYSTÈME COMMERCIAL SURVEILLÉ PROTECTOR SYSTEM®

Augmente la protection contre le piégeage par des capteurs infrarouges de type barrage avec boîtiers ultra robustes et supports; homologués NEMA 4; portée max. : 13,7 m (45 pi)



CPSUM4G

AJOUTS DE PROTECTION :

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



LMRRL

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

ACCESSOIRES DE SOLUTION TOTALE :

PORTAIL D'ACCÈS CONNECTÉ, HAUTE CAPACITÉ CAPXL

Contrôle d'accès infonuagique pour ensembles résidentiels.



CAPXL

PORTAIL D'ACCÈS CONNECTÉ, CONTRÔLEUR DE 2 PORTES

Fonctionnalité à clavier et lecteur de proximité qui contrôle l'accès à une seule entrée.



CAP2D

ACTIONNEUR DE BARRIÈRE POUR TRAFFIC INTENSE C. C.

Fournit un accès 24 heures sur 24 pour assurer une circulation fluide.



MAT

BOUCLE DE DÉTECTION ENFICHABLE

Identifie les véhicules qui se trouvent dans la trajectoire de la barrière ou de la porte.



LOOPDTLM

FEU DE CIRCULATION ROUGE/VERT

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



RGL24LY

LiftMaster®

Pour plus d'informations, visitez www.devancocanada.com ou appel sans frais au 855-931-3334

UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

MÉCANIQUE



- Moteur à service continu de 24 V c. c.
- Service nominal de l'actionneur : Service continu à cycles élevés et haute température sur des rails de 2,44, 3,05 et 3,66 m (8, 10 et 12 pi) ; 600 cycles sur des rails de 4,27 et 4,88 m (14 et 16 pi) ;
- Démultiplication par engrenage à vis sans fin : Engrenage à bain d'huile avec démultiplicateur de 28:1

ALIMENTATION



- 120 V/230 V monophasé
- Alimentation des accessoires : Sortie de 24 V c. c. 500 mA
- Système ultra fiable à alimentation solaire : Fournit une alimentation au moment et à l'endroit où vous en avez besoin (option d'appareil de chauffage LMRRUL/LMTBUL non recommandée pour les applications solaires)

CONCEPTION DE CATÉGORIE COMMERCIALE

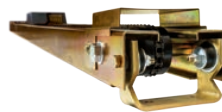


- Châssis : Construit en acier plaqué or-zinc de 6 mm (1/4 po) pour prévenir la rouille
- Ensemble de chariot : guide en acier ultra robuste de calibre 12 avec 6 rouleaux en UHMW
- Classification d'utilisation UL® : II, III et IV
- Poids :
 - Tête motrice = 39 kg (86 lb)
 - HCT08 — 2,44 m (8 pi) Rail = 42,2 kg (93 lb)
 - HCT10 — 3,05 m (10 pi) Rail = 50,3 kg (111 lb)
 - HCT12 — 3,66 m (12 pi) Rail = 58,5 kg (129 lb)
 - HCT14 — 4,27 m (14 pi) Rail = 68,0 kg (150 lb)
 - HCT16 — 4,88 m (16 pi) Rail = 78,0 kg (172 lb)

SPÉCIFICATIONS DE TEMPÉRATURE



-20°C (-4°F) à 60°C (140°F)

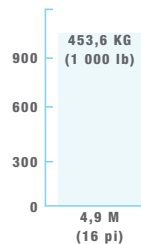


RAILS

- HCT08 : 308,8 CM (121,5 PO)
- HCT10 : 369,6 CM (145,5 PO)
- HCT12 : 430,5 CM (169,5 PO)
- HCT14 : 492,2 CM (193,8 PO)
- HCT16 : 553,2 CM (217,8 PO)

CAPACITÉS

Homologué pour les portes ou barrières basculantes avec un rail allant jusqu'à 4,88 m (16 pi) ou pesant jusqu'à 453,6 kg (1 000 lb)



VITESSE DE COURSE DE LA BARRIÈRE

TEMPORISATION D'OUVERTURE-FERMETURE ALTERNÉE DÉSACTIVÉE (PAR DÉFAUT) = 20 CM (8 PO)/S VITESSE D'OUVERTURE*

TEMPORISATION D'OUVERTURE-FERMETURE ALTERNÉE ACTIVÉE (RAPIDE) = 28 CM (11 PO)/S VITESSE D'OUVERTURE*

*Sélectionnez la vitesse de course de la barrière à l'aide de l'interrupteur de TEMPORISATION D'OUVERTURE-FERMETURE ALTERNÉE et activez une option d'ouverture à grande vitesse pour assurer une circulation fluide dans les zones de trafic intense (vitesse d'ouverture uniquement).

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS.

ALARME D'AVERTISSEMENT DE PRÉ-MOUVEMENT

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

BOUTON EXTERNE DE RÉINITIALISATION D'ALARME

- Réinitialise instantanément la sirène d'alarme de sécurité intégrée

MINUTERIE DE DURÉE MAXIMALE DE COURSE

- Protège contre les dommages à la barrière et l'actionneur en limitant la durée de course de l'unité à 120 secondes

SYSTÈME DE FREINAGE DYNAMIQUE

- Ajoute un contrôle important de position de la barrière à tous les points de course

ENTRÉES DE DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ SURVEILLÉS

- 3 sur la carte principale, 3 sur la carte d'extension

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

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

