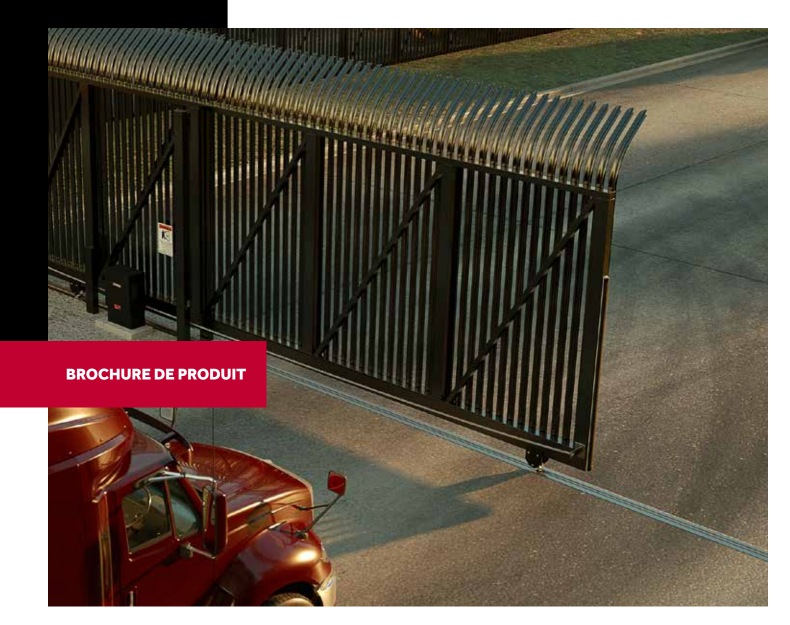
# Tout ce qu'il y de plus robuste

Actionneurs de barrière coulissante industrielle à usage intensif



Pour plus d'informations, visitez www.devancocanada.com ou appel sans frais au 1-855-931-3334



# Déplacer les barrières lourdes est maintenant plus facile et plus pratique

L'actionneur de barrière coulissante industrielle LiftMaster® s'appuie sur l'héritage de fiabilité de la marque. Facile à installer, à moderniser, à programmer et à faire fonctionner, il offre un fonctionnement continu sans souci, même dans des conditions météorologiques extrêmes. L'actionneur est constamment à la hauteur des exigences évolutives des environnements manufacturiers, de transport, de municipalité, de services publics et d'entrepôt. Il fonctionne également comme un système complet lorsqu'il est associé à des dispositifs de sécurité et offre un contrôle total sur les points d'accès grâce à la technologie myQ®.

## **IHSL24UL**



### **INSL24UL**





#### CAPABLE DE GÉRER LES BARRIÈRES INDUSTRIELLES LES PLUS LOURDES

Prend en charge les barrières coulissantes jusqu'à 5 500 livres et 90 pieds de longueur afin que les gestionnaires d'installations puissent faire confiance à l'opérateur pour déplacer les barrières industrielles les plus lourdes



# UNIFORME, FIABLE ET À FAIBLE ENTRETIEN

Avec un fonctionnement continu et permanent, il offre aux gestionnaires d'installation la tranquillité d'esprit que l'opérateur travaillera 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.



# DURABLE ET SÉCURITAIRE

L'actionneur est doté d'une armoire en acier toutes saisons pour protéger efficacement le moteur de la poussière, des rongeurs et des éléments

# Des données en temps réel pour vous tenir au courant

Les premières applications myQ® de LiftMaster en leur genre offrent aux gestionnaires d'installations et de communautés une connaissance et un contrôle complets des actionneurs de barrière coulissante industrielle LiftMaster® et d'autres points d'accès. Les gestionnaires peuvent surveiller l'accès à l'entrée et à la sortie en temps réel, mesurer leur rendement et suivre leur statut actuel de barrière d'ouverture/fermeture pour aider à augmenter l'efficacité, la sécurité et la sûreté.

#### **GESTION D'INSTALLATION DE myQ**



#### Données en temps réel

Utiliser des rapports personnalisés pour suivre les périodes les plus ou les moins actives tout en établissant des ICR et des références d'activités



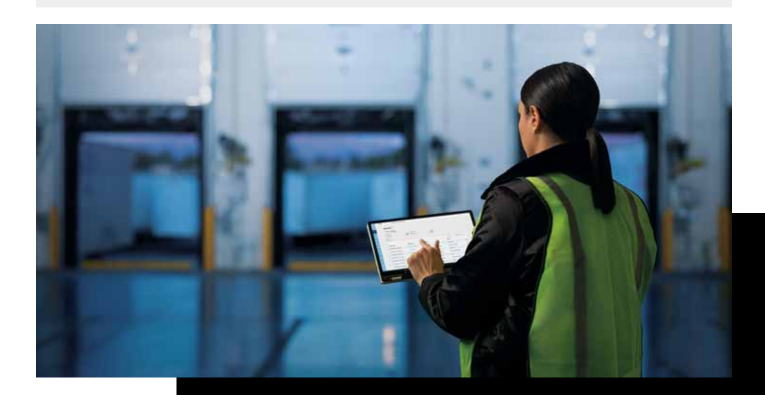
#### **Entretien préventif**

Prévenir les temps d'arrêt en sachant quand la maintenance est nécessaire et en permettant aux techniciens d'apporter les pièces nécessaires



#### Protection supplémentaire

Suivre et enregistrer l'activité de la porte, du quai et de la barrière tout en déléguant l'accès par personne, groupe, heure et emplacement



# Robuste à quel point? Assez robuste pour le travail industriel

Ces actionneurs sont constamment à la hauteur des exigences constantes des applications de classe III et IV, en particulier dans les industries comme les aéroports, le manufacturier et les entrepôts. Il est de qualité industrielle, robuste et fiable.

#### **CARACTÉRISTIQUES POPULAIRES**

#### Technologie c. c. sans balai

Le moteur à service continu est plus efficace et nécessite moins d'entretien, fournissant des performances fiables en courant continu 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

#### Boîtier robuste et verrouillable

L'armoire en acier de calibre 14, à l'épreuve des intempéries (classée NEMA 3R) empêche l'accès non autorisé à l'actionneur et le protège des intempéries.

#### Options de montage pour socles et clavier

La colonne montante en option (MRIN) facilite le remplacement d'un actionneur existant, tout en offrant plusieurs positions de montage et une meilleure protection contre les conditions climatiques.

#### Démarrage/arrêt progressif

Prolonge la durée de vie de l'actionneur et de la guincaillerie de la barrière.

#### Batterie de secours

Offre un fonctionnement sans faille en fournissant une alimentation de secours en cas de panne de courant.

#### Transmission commandée par engrenages de qualité industrielle

Rendement robuste et efficace pour un fonctionnement fiable, y compris les applications de classe III et IV.

#### Débranchement manuel

La position verrouillable permet d'ouvrir la barrière manuellement lorsqu'elle est relâchée.

#### Homologué UL®

L'actionneur de barrière et les dispositifs de protection de sécurité surveillés sont testés ensemble pour fournir un système robuste et sécurisé.









# Nouveaux actionneurs, même processus d'installation.

La colonne montante en option (MRIN) facilite le remplacement d'un actionneur existant, tout en offrant plusieurs positions de montage et une meilleure protection contre les conditions climatiques.

Nos nouveaux actionneurs de barrière coulissante industriels robustes ont la même empreinte d'installation que les populaires SL595 et SL585 avec l'accessoire MRIN. Cela crée une installation efficace qui permet aux clients d'économiser temps et argent. Fabriqué conformément aux normes UL 325, le processus d'installation nécessite des changements limités à l'emplacement ou au service électrique; il suffit de remplacer une unité par l'autre.

Conçu intentionnellement pour que la mise à niveau soit une solution rentable. Ils sont fiables, durables et font du bon travail. Maintenant avec encore plus de polyvalence lorsqu'il est fixé au support de colonne montante MRIN.

Montage sur colonne montante MRIN

## Toujours un choix sécuritaire

Avec LiftMaster®, vous êtes protégé, directement hors de la barrière. Avec une gamme complète de solutions de sécurité, nous facilitons le respect des normes de l'industrie.



#### Responsabilité réduite

Notre gamme complète de dispositifs de protection supplémentaires contre le piégeage vous offre des options pour protéger chaque zone de piégeage



#### Capteurs avancés

Les cellules photoélectriques de pointe sont conçues pour rester alignées, avec un faisceau polarisé plus large et un chauffage avec LMRRUL inclus de série



#### **Confiance totale**

Maximisez le temps de disponibilité et minimisez les plaintes grâce à la fiabilité d'un système transparent



#### SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE

Personnalisez votre système de sécurité avec ces ajouts.



#### Contrôlé par faisceau Cellules photoélectriques (LMTBUL)

Couvrez une plus grande distance et assurez une haute performance dans les environnements difficiles avec des contrôles améliorés, un faisceau polarisé plus large et un radiateur. *Portée max.*: 90 pi



#### Trousse de contrôle de bordure sans fil (LMWEKITU)

Éliminez les fils entre les bords résistifs contrôlés de LiftMaster® et les actionneurs de barrière grâce à une connexion Bluetooth® à faible énergie. *Portée max. : 130 pi* 



#### Contrôle des bords de protection contre le piégeage

Obtenez un ajustement précis pour votre barrière avec une gamme complète de bords à profil résistif.

# La solution d'accès intelligent

Une solution complète de LiftMaster® vous fournira un accès fiable et constant chaque jour. Vous pouvez compter sur la gamme de produits LiftMaster pour travailler ensemble de façon transparente pour une solution intégrée, afin de vous assurer que votre installation est sécuritaire et qu'elle fonctionne à son efficacité maximale.

#### INTÉGRATION TRANSPARENTE

Complétez votre système d'accès et améliorez les opérations.



#### **Actionneurs de porte commerciale**

Maximisez le temps de disponibilité et augmentez la sécurité grâce à la fiabilité d'un système transparent



#### Actionneurs de barrière (MAT)

Aide à optimiser la circulation avec un temps d'ouverture aussi rapide que 2,5 secondes



#### Centre d'accès intelligent (CAPAC)

Surveille et contrôle les points d'accès sans avoir à mettre à niveau l'ensemble du système



#### Détecteur en boucle enfichable (LOOPDETLM)

Empêche une barrière de se fermer sur un véhicule dans le chemin; alimentation efficace pour des cycles maximums sur la batterie de secours



# Contrôleur 2 portes basé sur le nuage (CAP2D)

Portail d'accès connecté, contrôleur 2 portes idéal pour la porte intérieure



#### Passerelle Internet (828LM)

Connecte les opérateurs commerciaux alimentés par myQ® à Internet et active les solutions d'accès intelligent

# Quel opérateur convient le mieux à vos besoins?

Fiez-vous aux actionneurs de barrière LiftMaster pour effectuer le travail difficile à votre barrière coulissante. Augmentez la sécurité avec une protection contre le piégeage dans chaque boîte pour une solution conforme. Restez informé lorsque vous contrôlez et surveillez votre barrière à distance en vous connectant à l'installation myQ.







#### **ACTIONNEURS DE BARRIÈRE INDUSTRIELLE**

Pour les environnements extrêmes qui nécessitent des actionneurs de barrières coulissantes industrielles.

- Déplace les barrières coulissantes les plus lourdes, jusqu'à 5 500 lb
- Actionneur en service continu
- Armoire verrouillable en acier pour une protection ultime contre les intempéries

#### **ACTIONNEURS DE BARRIÈRE ROBUSTES**

Pour relever les défis des travaux de barrière coulissante commerciale à usage intensif, le HDSL24UL est l'option logique.

- Déplace les barrières coulissantes lourdes de votre entreprise, jusqu'à 3 000 lb
- Actionneur en service continu
- Boîtier robuste et verrouillable qui empêche l'accès aux personnes non autorisées

#### **ACTIONNEURS DE BARRIÈRE COMMERCIALE**

Pour les applications commerciales, offrez les opérateurs CSL24UL ou SL3000UL dans presque toutes les installations.

- Déplace les barrières coulissantes les plus courantes, jusqu'à 2 000 lb
- Disponible avec les options de moteur c.a. ou c.c.
- Boîtier robuste et verrouillable qui empêche l'accès aux personnes non autorisées

#### **CONNECTONS-NOUS**

Communiquez avec votre détaillant LiftMaster

Trouver un concessionnaire sur LiftMaster.com

POWERED BY MY Q.

Appelez-nous au

800.323.2276

© 2022 The Chamberlain Group LLC, Tous droits réservés I LMPAFRBRISGO 7/22