

ULTIME PUISSANCE FOURNIE.

Déplacer des portails lourds dans des applications extrêmes.
Les opérateurs de portails lourds à vitesse variable qui fonctionnent
même dans les environnements les plus exigeants.



BROCHURE DE PRODUITS
HDSL24UL / HDSW24UL
Opérateurs de portail robuste
à vitesse variable

LiftMaster

LE DÉPLACEMENT DE PORTAILS LOURDS EST JUSTE DEVENU PLUS FACILE ET PLUS INTELLIGENT.

Grâce à la nouvelle gamme LiftMaster® d'opérateurs de portails robustes avec contrôle de vitesse variable la difficulté à déplacer le plus lourd des portails appartient maintenant au passé. Cette famille d'opérateurs intelligents pour portails coulissants et battants commerciaux constitue la solution parfaite pour les environnements commerciaux ou résidentiels avec des portails surdimensionnés. Les gestionnaires d'installations et de communautés peuvent compter sur ces opérateurs pour une disponibilité 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, un accès sécurisé, la longévité de l'opérateur, la surveillance à distance de tous les points d'accès et une intégration harmonieuse avec les accessoires de sécurité LiftMaster supplémentaires pour un système entièrement connecté.



PERSONNALISATION DES PORTAILS HEURE D'OUVERTURE ET DE FERMETURE

La technologie à vitesse variable permet des vitesses d'ouverture des portails de 15 à 30 cm (0,5 à 1 pied) par seconde pour répondre aux besoins de l'application



FIABLE 24/7 FONCTIONNEMENT EN SERVICE CONTINU

Moteur CC sans balai de pointe 1,5 HP personnalisé fournit jusqu'à 6 millions de cycles



EN SAVOIR PLUS SUR VOTRE PORTAIL

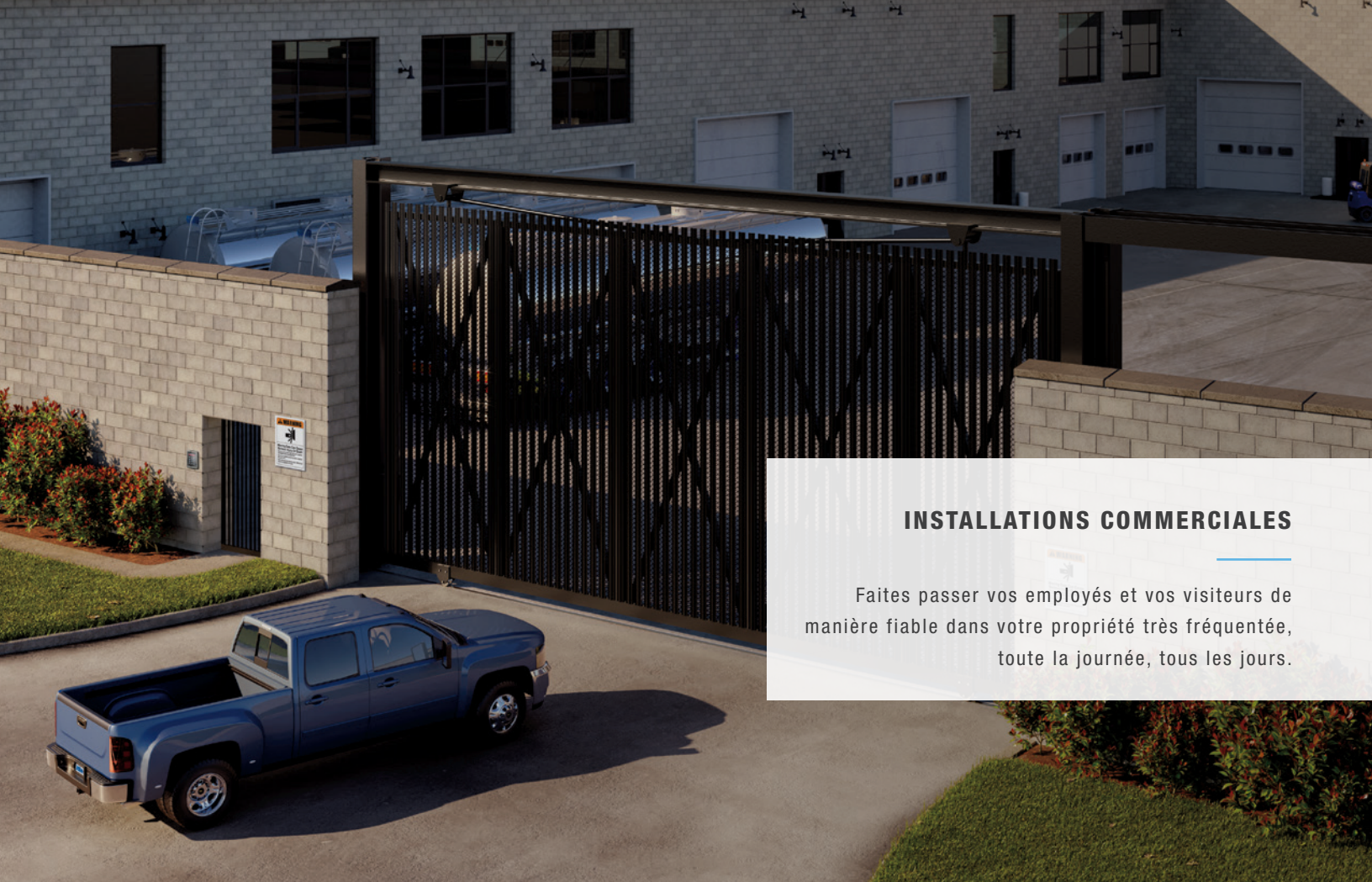
Connectez-vous à distance à la plateforme Contrôle de la communauté myQ® pour des alertes en temps réel et des données sur l'état des portails*



AUGMENTER LA DURÉE DE VIE DU MATÉRIEL

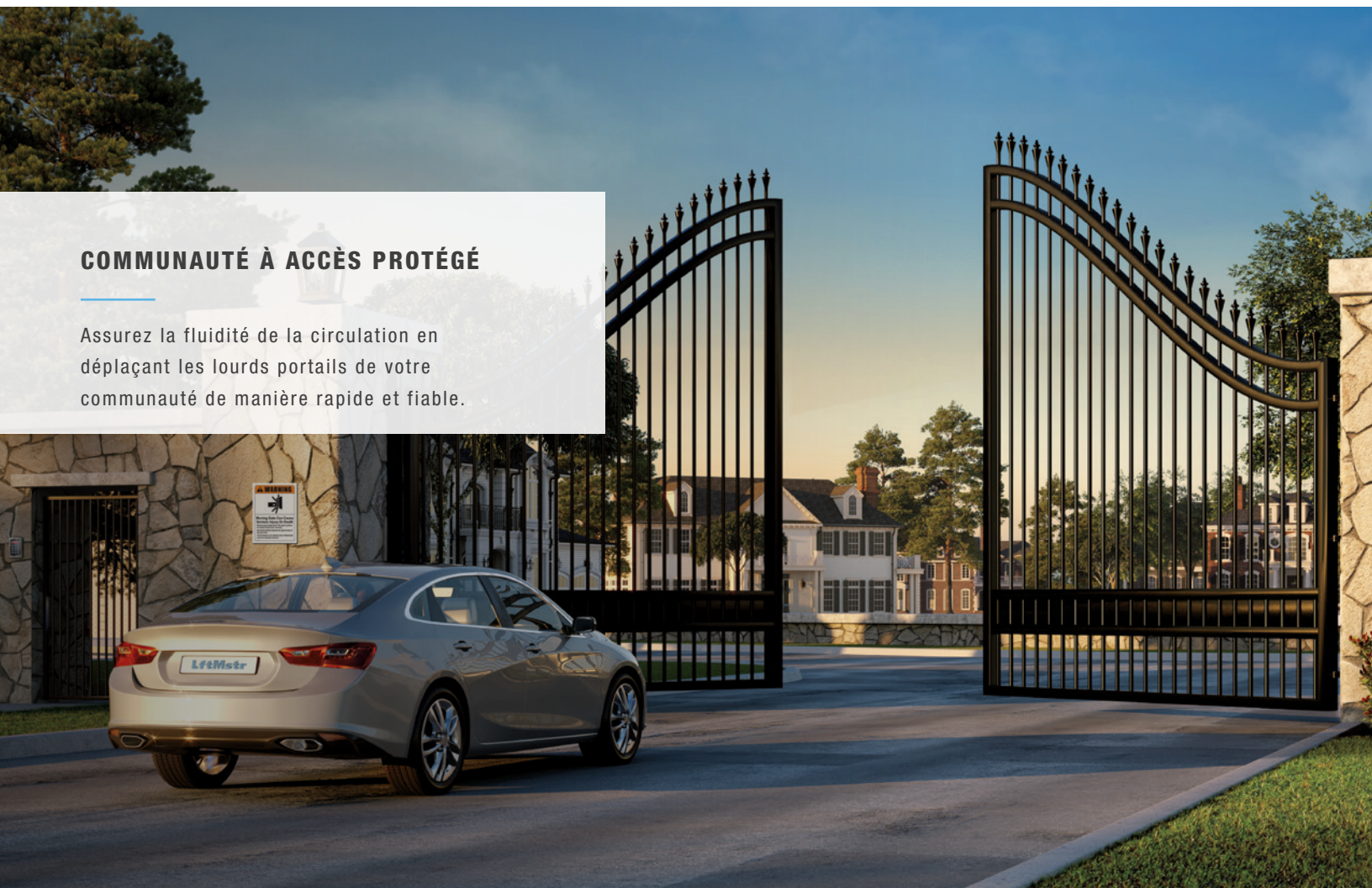
La boîte de transmission surdimensionnée, le réglage de la vitesse et la fonction de démarrage/arrêt en douceur réduisent l'usure du matériel

* Lorsque lié à un contrôlé d'accès alimenté par myQ. Données cellulaires ou connexion Wi-Fi® requise. Testez régulièrement l'équipement et suivez les instructions de sécurité.



INSTALLATIONS COMMERCIALES

Faites passer vos employés et vos visiteurs de manière fiable dans votre propriété très fréquentée, toute la journée, tous les jours.



COMMUNAUTÉ À ACCÈS PROTÉGÉ

Assurez la fluidité de la circulation en déplaçant les lourds portails de votre communauté de manière rapide et fiable.

ROBUSTE.

ACCÈS CONSTANT TOUTE LA JOURNÉE.

La solution parfaite pour les classes I, II, III et IV, pour les portails lourds et les applications extrêmes. Le fonctionnement continu du HDSL24UL permet aux propriétés commerciales, aux installations de distribution et aux communautés à accès protégé de fonctionner 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.



HDSL24UL

OPÉRATEUR DE PORTAIL COULISSANT ROBUSTE À VITESSE VARIABLE 24 VDC

- Conçu pour être utilisé avec des portails pesant jusqu'à 1360 kg et mesurant 23 mètres de long (3000 livres et 75 pieds)
- La vitesse variable du cycle s'ajuste de 15 à 30 cm (0,5 à 1 pied) par seconde pour s'adapter aux portails lourds lorsque cela est nécessaire
- Boîte de transmission personnalisée pour service intensif, taille 70, entraînement direct 40:1 pour un fonctionnement continu à haute température et à cycle élevé
- Chaîne industrielle #40 fournit une résistance à la traction de 2x le poids du portail
- **Accessoires inclus :**
 - Un (1) capteur optique rétro réfléchissant avec surveillance (LMRRUL)
 - Un (1) bord de détection à petit profil avec surveillance (S505AL)

FIABLE.

ASSUREZ UNE CIRCULATION FLUIDE EN CONTINU.

Cet opérateur a été conçu pour les applications de classe I, II, III et IV à grande circulation avec des portails battants lourds. Idéal pour assurer la fluidité de la circulation de tous les jours dans les communautés résidentielles et les installations commerciales.



HDSW24UL

OPÉRATEUR DE PORTAIL BATTANT ROBUSTE À VITESSE VARIABLE 24 VDC

- Conçu pour être utilisé avec des portails pesant jusqu'à 1360 kg et mesurant 23 mètres de long (2800 livres et 22 pieds)
- La vitesse variable s'ajuste de 13 à 36 secondes pour une ouverture à 90 degrés afin de sécuriser rapidement la propriété et d'empêcher tout accès non autorisé
- Boîte de transmission personnalisée pour service intensif, taille 80, avec réducteur de marche 60, entraînement direct rapport de transmission 1600:1 pour un fonctionnement en continu des portails à haute température et à cycle élevé
- Opérateur en service continu à haute température et à cycle élevé ultra-fiable
- Un système de fin de course scellé empêchera les rongeurs de provoquer des défaillances répétées des fins de course et des fausses inversions
- **Accessoire inclus :**
 - Un (1) capteur optique rétro réfléchissant avec surveillance (LMRRUL)



Pour en savoir plus, visitez le site [LiftMaster.com/heavy-duty-gate-operator](https://www.liftmaster.com/heavy-duty-gate-operator)

TOUJOURS LE BON CHOIX.

Avec LiftMaster®, vous êtes protégé, dès votre sortie. Étant la seule marque à posséder sa propre gamme complète de solutions de sécurité, nous nous efforçons de respecter les normes de l'industrie.



Responsabilité réduite

Notre gamme complète de dispositifs de piéage complémentaires vous offre des options pour protéger chaque zone de piéage.



Capteurs avancés

Les capteurs optiques de pointe sont conçus pour rester alignés, avec un faisceau polarisé plus large et un dispositif de chauffage.



Confiance totale

Maximisez le temps de fonctionnement et minimisez les plaintes grâce à la fiabilité d'un système intégré.

Capteur optique rétro réfléchissant avec surveillance : **LMRRUL**



Demandez à votre installateur de suivre les normes de sécurité UL® 325 et ASTM F2200 pour assurer la fiabilité de votre système de portail.

OPÉRATEURS DE PORTAILS COULISSANTS ET BATTANTS HOMOLOGUÉS UL 325

Bord de détection à petit profil avec surveillance : S505AL

SÉCURITÉ COMPLÉMENTAIRE.

Personnalisez votre système de sécurité grâce à ces options.



CAPTEURS OPTIQUES PHOTOÉLECTRIQUES DE TYPE ÉMETTEUR-RECEVEUR (LMTBUL)

Couvrez une plus grande distance et assurez des performances élevées dans des environnements difficiles grâce à des faisceaux traversants améliorés, à un faisceau polarisé plus large et un dispositif de chauffage. Portée maximale : 27,50 m (90 pi)



KIT DE BORD DE DÉTECTION SANS FIL AVEC SURVEILLANCE (LMWEKITU)

Éliminez les fils entre les bords de détection avec surveillance du LiftMaster® et les opérateurs de portail grâce à une connexion Bluetooth® à faible consommation d'énergie. Portée maximale : 40 m (130 pi)*

*Ensemble sans fil pour 4 émetteurs maximum et 2 bords de détection par émetteur.



BORDS DE DÉTECTION DE SÉCURITÉ CONTRE LE PIÉGEAGE AVEC SURVEILLANCE

Obtenez un ajustement précis pour votre portail avec une ligne complète de bords de détection à petit et grand profils.

LA SOLUTION D'ACCÈS INTELLIGENT.

Une solution complète LiftMaster® vous fournira un accès fiable et sûr chaque jour. Que vous gériez une communauté résidentielle ou une installation commerciale, vous pouvez compter sur la gamme de produits LiftMaster pour travailler ensemble de manière harmonieuse et obtenir une solution totalement intégrée qui vous donne la possibilité de garantir la sécurité de votre propriété et de la faire fonctionner avec une efficacité maximale. L'accès accrédité n'a jamais été aussi facile grâce à notre technologie intelligente qui permet d'effectuer des diagnostics à distance et fournit des alertes en temps réel.

INTÉGRATION HARMONIEUSE.

Complétez votre système d'accès et améliorez le rendement de vos opérations.



SYSTÈME DE CONTRÔLE D'ACCÈS BASÉ SUR L'INFONUAGIQUE AVEC VIDÉO (CAPXLV)

Portail d'accès connecté permettant d'effectuer le contrôle d'accès basé sur l'infonuagique pour les communautés



CONTRÔLEUR À 2 PORTES BASÉ SUR L'INFONUAGIQUE (CAP2D)

Le portail d'accès connecté, avec contrôleur de 2 portes est idéal pour les portes intérieures et pour sécuriser les zones réservées aux résidents ou au personnel



PASSERELLE INTERNET (828LM)

Connecte les opérateurs de portail alimentés par myQ® à l'Internet et permet d'utiliser les solutions Smart Access



DÉTECTEUR À BOUCLE À INDUCTION ENFICHABLE (LOOPDETLM)

Empêche la fermeture du portail sur un véhicule sur la voie; efficace pour un maximum de cycles sur batterie de secours.



OPÉRATEURS DE PORTE COMMERCIALE

Des solutions sûres et efficaces pour tous les types de portes afin d'assurer le bon fonctionnement de chaque entreprise



OUVRE-PORTE DE GARAGE SECURE VIEW™ (85503)

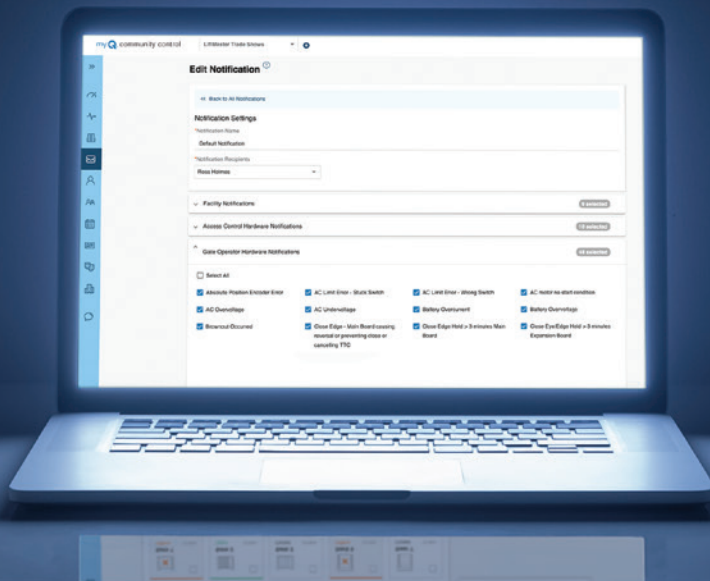
Dispositif d'ouverture de porte de garage Wi-Fi à courroie de secours pour batterie CC avec caméra vidéo intégrée qui vous permet de voir ce qui se passe dans votre garage grâce à une transmission en direct ou à l'enregistrement des événements



Pour en savoir plus, visitez le site LiftMaster.com/heavy-duty-gate-operator

LES DONNÉES EN TEMPS RÉEL POUR VOUS TENIR AU COURANT.

Les applications myQ® de LiftMaster, premières du genre, permettent aux gestionnaires d'installations et de communautés d'avoir un aperçu et un contrôle complet des opérateurs de portail HD de LiftMaster™ et des autres points d'accès. Les gestionnaires peuvent surveiller les accès en temps réel, mesurer leurs performances et suivre l'état actuel d'ouverture/fermeture des portails pour contribuer à accroître l'efficacité, la sûreté et la sécurité.



GESTION D'INSTALLATION MYQ



DONNÉES EN TEMPS RÉEL - Utilisez des rapports personnalisés pour suivre les hauts et les bas de l'activité tout en définissant des indicateurs de performance clés (KPI) et des critères d'activité



ENTRETIEN PRÉVENTIF - Prévenez les temps d'arrêt en sachant quand l'entretien est nécessaire et en permettant aux techniciens d'apporter les pièces nécessaires



PROTECTION SUPPLÉMENTAIRE - Suivi et enregistrement des activités des portes, des quais et des portails avec délégation de l'accès par personne, groupe, heure et lieu

CONTRÔLE DE COMMUNAUTÉ MYQ



GESTION À DISTANCE - L'accès en direct sur le web vous permet de vous connecter de n'importe où pour modifier la base de données ou passer d'une communauté à l'autre



RAPPORTS EN TEMPS RÉEL - Soyez alerté en temps réel grâce à des notifications des événements critiques et surveillez les autorisations d'accès grâce à une surveillance 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7



CONTRÔLE SÉCURISÉ - La sécurité basée sur l'infonuagique permet de protéger les données et de préserver les renseignements des résidents tout en garantissant que les bases de données ne sont pas perdues

RESTONS EN CONTACT.



Communiquer avec votre
concessionnaire LiftMaster®



Trouver un concessionnaire sur le site
LiftMaster.com



800-323-2276