

# Tableau de comparaison des actionneurs de porte commerciaux

**LiftMaster**

POWERED BY myQ



Série	(NOUVEAU!) Opérateurs de nouvelle génération MAXUM DC			Actionneur de service moyen					Actionneur de service léger				Opérateur à vitesse moyenne (Vendu exclusivement en tant que système par Clopay)
Número de modèle/Description	Arbre intermédiaire JDC	Palan JHDC	Chariot TDC	Actionneur de porte à arbre secondaire à tête motrice MGJ	Actionneur de porte à arbre secondaire MJ	Actionneur de porte à palan MH	Actionneur de porte à palan MHS (vitesse lente)	Actionneur de porte à chariot MT	Actionneur de porte à chariot ATSW	Actionneur de porte de quai de service léger DDO8900W	Actionneur de porte à arbre secondaire pour portes sectionnelles LJ8900W	Actionneur de porte à arbre secondaire pour portes sectionnelles LJ8950W	Palan haute performance HPH1
Alimentation	120Vac.a. 1 PH/240 V c.a. 1/3PH; 480Vac c.a. 3PH; 208Vac c.a. 3PH (par transformateur); 600Vac c.a. 3PH (par transformateur)	120Vac.a. 1 PH/240 V c.a. 1/3PH; 480Vac c.a. 3PH; 208Vac c.a. 3PH (par transformateur); 600Vac c.a. 3PH (par transformateur)	120Vac.a. 1 PH/240 V c.a. 1/3PH; 480Vac c.a. 3PH; 208Vac c.a. 3PH (par transformateur); 600Vac c.a. 3PH (par transformateur)	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120Vac.a. 1PH	120/240 V c.a. 1PH et 240Vac c.a. 3PH
Commande murale	Commande murale au niveau du sol avec écran ACL	Commande murale au niveau du sol avec écran ACL	Commande murale au niveau du sol avec écran ACL	Station de contrôle à 3 boutons	Station de contrôle à 3 boutons	Station de contrôle à 3 boutons	Station de contrôle à 3 boutons	Station de contrôle à 3 boutons	Commande à 1 bouton	Station de contrôle à 3 boutons	Commande à 1 bouton	Commande à 1 bouton	Commande murale au niveau du sol pour la mise en service, la programmation et le dépannage
Cycle de service Par heure p/hr Par jour p/jr	Standard - 20 cycles p/hr / 90 p/jr Prolongé - 30 cycles p/hr / 150 p/jr	Standard - 20 cycles p/hr / 90 p/jr Prolongé - 30 cycles p/hr / 150 p/jr	Standard - 20 cycles p/h / 90 p/j Prolongé - 30 cycles p/h / 150 p/j	12 p/hr, jusqu'à 50 cycles p/jr	12 p/hr, jusqu'à 50 cycles p/jr	12 p/hr, jusqu'à 50 cycles p/jr	12 p/hr, jusqu'à 50 cycles p/jr	12 p/hr, jusqu'à 50 cycles p/jr	8 p/hr, jusqu'à 25 cycles p/jr	10 p/hr, jusqu'à 25 cycles p/jr	10 p/hr, jusqu'à 25 cycles p/jr	10 p/hr, jusqu'à 25 cycles p/jr	600 cycles p/jr 100 cycles p/hr pendant les périodes de pointe
Moteur c.c. avec démarrage/arrêt graduel	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	VFD - Oui
Batterie de secours	Batterie de secours standard, comprend (2) batteries de 4,5 Ah	Batterie de secours avec trousse d'accessoires : DC7AH (2) batteries 7Ah	Batterie de secours avec trousse d'accessoires : DC7AH (2) batteries 7Ah	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Adaptable à une batterie de secours	Adaptable à une batterie de secours	Adaptable à une batterie de secours	Non
Diagnostics	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Vitesse cm/par seconde	Jusqu'à 30,48 cm (12 po) sur les portes articulées et 20,32 à 22,86 cm (8 à 9 po) sur l'acier roulant	Jusqu'à 30,48 cm (12 po) sur les portes articulées et 20,32 à 22,86 cm (8 à 9 po) sur l'acier roulant	Jusqu'à 30,48 cm (12 po) sur les portes articulées	15,24 à 22,86 cm (6 à 9 po)	15,24 à 22,86 cm (6 à 9 po)	15,24 à 22,86 cm (6 à 9 po)	10,16 à 15,24 cm (4 à 6 po)	15,24 à 20,32 cm (8 à 10 po)	15,24 à 22,86 cm (6 à 8 po)	Jusqu'à 30,48 cm (12 po)	15,24 à 22,86 cm (6 à 8 po)	15,24 à 22,86 cm (6 à 8 po)	Jusqu'à 60,96 cm (24 po) à l'ouverture jusqu'à 40,64 cm (16 po) à la fermeture
Wi-Fi*	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Réglage double pour les installations du côté gauche ou droite	Oui	Oui	S.O.	Non	Oui	Non	Non	S.O.	S.O.	Oui	Oui	Oui	Oui
Installation myQ® myQ Facility	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Non	Non	Non	Non	Non	Oui	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Configuration disponible pour soit myQ ou myQ Facility	Configuration de l'installation myQ Facility disponible
Security+ 2.0*	Oui	Oui	Oui	Non. Security+ seulement	Non. Security+ seulement	Non. Security+ seulement	Non. Security+ seulement	Non. Security+ seulement	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Dispositif de protection contre le piégeage surveillé inclus	CPS-U* standard dans la boîte de l'actionneur	CPS-U* standard dans la boîte de l'actionneur	CPS-U* standard dans la boîte de l'actionneur	Norme CPS-U dans la boîte de l'opérateur	CPS-U standard dans la boîte de l'actionneur	CPS-U standard dans la boîte de l'actionneur	CPS-U standard dans la boîte de l'actionneur	CPS-U standard dans la boîte de l'actionneur	041A373ATS	041-0136	041-0136	041-0136	LC36M41 (dans un emballage séparé)
Piégeage surveillé Entrées de protection	3 entrées contrôlées pour cellules photo-électriques/bordures/rideaux de lumière	3 entrées contrôlées pour cellules photo-électriques/bordures/rideaux de lumière	3 entrées contrôlées pour cellules photo-électriques/bordures/rideaux de lumière	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	1 entrée	3 entrées contrôlées pour cellules photo-électriques/bordures/rideaux de lumière
Moniteur de tension de câble	Entrées sur le tableau à ajouter (2), mais non requises	Entrées sur le tableau à ajouter (2), mais non requises	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	1 requis	1 requis	S.O.	Entrées sur le tableau à ajouter (2) - requis
Système de limites de fin de course	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques	Mécanique/rotatif	Mécanique/rotatif	Mécanique/rotatif	Mécanique/rotatif	Mécanique/rotatif	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques	Limites de fin de course électroniques
Entrées programmables	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Oui
Cartes d'extension pour plus de fonctionnalité	Carte de relais auxiliaire, trousse d'accessoires de carte de détection de boucle	Carte de relais auxiliaire, trousse d'accessoires de carte de détection de boucle	Carte de relais auxiliaire, trousse d'accessoires de carte de détection de boucle	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Carte de relais auxiliaire (standard)
Hauteur/poids/ou surface en mètre carré maximale de la porte	Portes sectionnelles jusqu'à 317 kg (700 lb). Portes roulantes en acier jusqu'à 204 kg (450 lb). Portes roulantes isolées en acier jusqu'à 204 kg (450 lb).	Portes sectionnelles et articulées en acier jusqu'à 1 000 kg (2 200 lb).	Portes sectionnelles jusqu'à 1 000 kg (2 200 lb).	29,7 m2 (320 pi2)	29,7 m2 (320 pi2)	29,7 m2 (320 pi2)	29,7 m2 (320 pi2)	28,8 m2 (310 pi2)	4,3 m (14 pi) et 295 kg (650 lb)	4,3 m (14 pi) et 136 kg (300 lb)	4,3 m (14 pi) et 295 kg (650 lb)	3,7 m (12 pi) et 295 kg (650 lb)	4,3 m (14 pi) et 465 kg (1 025 lb)
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	1 an	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans
Números de pièces	JDC7S1BMC, JDC7S4BMC	JHDC7S1BMC, JHDC7S4BMC JHDC12S1BMC, JHDC12S4BMC JHDC12X1BMC, JHDC12X4BMC JHDC22X1BMC, JHDC22X4BMC	TDC7S1BMC, TDC7S4BMC TDC12S1BMC, TDC12S4BMC TDC12X1BMC, TDC12X4BMC TDC22X1BMC, TDC22X4BMC	MGJ5011UR, MGJ5011UL	MJ5011U	MH5011UR, MH5011UL	MHS5011UR, MHS5011UL	MT5011U	ATSWTMC	DDO8900WMC	LJ8900WMC	LJ8950WMC	HPH1MC
Números de pièce NEMA4X environnementaux		JHDC12X1N4XMC JHDC12X4N4XMC JHDC22X1N4XMC JHDC22X4N4XMC	TDC12X1N4XMC TDC12X4N4XMC TDC22X1N4XMC TDC22X4N4XMC	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.

REMARQUE : Les nouveaux actionneurs de porte DC Prochaine génération seront désormais vendus sans pignon de porte. Les pignons de porte pourront être commandés.  
 \*REMARQUE : Les nouveaux actionneurs DC Prochaine génération incluront désormais le CPS-U comme cellule photo-électrique standard, à l'exception des numéros de pièces environnementales où l'œil standard est le CPS-UN4.  
 Si vous avez besoin d'un dispositif de protection supplémentaire contre le piégeage, ils sont vendus séparément.  
 Trusses d'accessoires compatibles avec la batterie de secours : DC7AH (2) Piles 7Ah et support.

REMARQUE : Décodeur de numéro de pièce DC Next Generation.  
 Arbre secondaire JDC, JHDC - Palan TDC - Chariot.  
 7 - portes jusqu'à 318 kg (700 lb), 12 - portes jusqu'à 544 kg (1200 lb), 22 - portes jusqu'à 998 kg (2 200 lb).  
 S - Service standard, service X prolongé.  
 1 - 120/240 V monophasé et triphasé, 4 - 480V triphasé.  
 B - Capacité de batterie de secours (sauf sur la batterie de secours JDC standard).  
 NX4 - NEMA 4X.

Visitez l'adresse LiftMaster.com  
 ©2023 LiftMaster. Tous droits réservés.

LMCDFRCTDCL1 10/23