

	Operadores de uso ligero			Operadores de uso medio		Operadores de uso estándar						Operadores de uso pesado			Aplicación especial
IMAGEN															
MODELO	ATS	LJ8950W	LJ8900W	MH	MT	SD	J	DJ	DHJ	H	T	GSD	GH	GT	APT
DESCRIPCIÓN	Operador semindustrial para puertas seccionales	Operador semindustrial de CC, de eje transversal para cortinas enrollables, con Wi-Fi®	Operador semindustrial de CC, de eje transversal para puertas seccionales, con Wi-Fi®	Operador semindustrial para cortinas enrollables y puertas seccionales	Operador semindustrial para puertas seccionales levadizas	Operador Lógica 5.0 deslizante	Operador Lógica 5.0 con conexión al eje	Operador Lógica 5.0 de eje transversal con detector de bloqueo de puerta	Operador Lógica 5.0 de eje transversal con guinche de cadena y detector de bloqueo de puerta	Operador Lógica 5.0 de cadena	Operador Lógica 5.0 de trolley	Operador Lógica 5.0 deslizante con reducción	Operador Lógica 5.0 de cadena con reducción	Operador Lógica 5.0 de trolley con reducción	Operador Lógica 5.0 para apartamentos
TIPO DE OPERADOR	Trolley	Jackshat con conexión por medio de catarinas	Jackshat	Cadena	Trolley	Trolley	Jackshat	Jackshat	Jackshat	Cadena	Trolley	Trolley	Cadena	Trolley	Trolley
TIPO DE PUERTA	Puertas seccionales de elevación estándar	Cortinas enrollables pequeñas y ligeras	Puertas seccionales pequeñas y ligeras	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Puertas seccionales de elevación estándar y alta	Puertas deslizantes	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Puertas seccionales de elevación estándar y alta	Puertas deslizantes	Cortinas enrollables, mallas y puertas seccionales de elevación estándar, vertical o alta	Puertas seccionales de elevación estándar y alta	Puertas seccionales de elevación estándar y alta
APLICACIÓN	Puertas de uso comercial ligero	Centros comerciales y locales pequeños	Centros comerciales y locales pequeños	Puertas comerciales de uso medio	Puertas comerciales de uso medio	Puertas comerciales de uso estándar	Puertas comerciales de uso estándar	Centros comerciales y locales pequeños	Centros comerciales y locales pequeños	Puertas comerciales de uso estándar	Puertas comerciales de uso estándar	Puertas comerciales de uso pesado y alta frecuencia de ciclos	Puertas comerciales de uso pesado y alta frecuencia de ciclos	Puertas comerciales de uso pesado y alta frecuencia de ciclos	Edificios de apartamentos
CICLAJE MÁXIMO POR HORA	8	10	10	12	12	25	25	25	25	25	25	25	25	25	Alto ciclaje
CICLAJE MÁXIMO POR DÍA	25	25	25	50	50	90	90	90	90	90	90	Más de 90	Más de 90	Más de 90	Alto ciclaje
POTENCIA	1/2HP	800N	800N	1/2HP	1/2HP	1/2HP 3/4HP 1HP	1/3HP 1/2HP 3/4HP 1HP	1/2HP 3/4HP	1/2HP 3/4HP	1/3HP 1/2HP 3/4HP 1HP	1/3HP 1/2HP 3/4HP 1HP	1/2HP 3/4HP 1HP 1 1/2HP	1/2HP 3/4HP 1HP 2HP 3HP 5HP**	1/2HP 3/4HP 1HP 1 1/2HP	1/2HP
LÓGICA	No	No	No	Medium Logic	Medium Logic	Logic 5.0	Logic 5.0								
TECNOLOGÍA myQ®	No	Sí Wi-Fi®	Sí Wi-Fi®	No	No	Sí	Sí								
CIERRE AUTOMÁTICO	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
RADIO	Security+® 315MHz	Security+ 2.0®	Security+ 2.0®	Security+® 315MHz	Security+® 315MHz	Security+ 2.0®	Security+ 2.0®								
CAPACIDAD DE CONTROLES REMOTOS	8	40	40	20	20	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones	90 con función de un botón o 30 con función de 3 botones
ALIMENTACIÓN	120VCA/60Hz	120VCA/60Hz	120VCA/60Hz	115VCA/60Hz	115VCA/60Hz	Monofásico 115VCA/60Hz 230VCA/60Hz Trifásico 208VCA/60Hz 230VCA/60Hz 460VCA/60Hz	Monofásico 115VCA/60Hz 230VCA/60Hz								
VELOCIDAD	23cm/s	21cm/s	21cm/s	22cm/s	25cm/s	30cm/s	22cm/s	22cm/s	22cm/s	22cm/s	30cm/s	30cm/s	22cm/s	30cm/s	17cm/s
APERTURA MÁXIMA DE LA PUERTA	4.26m	3.65m*	4.26m*	4.26m*	4.26m*	7.31m*	7.31m*								
GARANTÍA DEL MOTOR ELÉCTRICO	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

*Se debe tomar en cuenta la superficie máxima de la puerta. Consulta la guía de producto o el manual del operador para más información.

**Operador mecánico sin tarjeta lógica

Visítanos en:
liftmasterlatam.com

*Contáctanos para conocer la disponibilidad del producto en tu región. Aplican restricciones.

LLámanos al:
México
+52 (55) 8526-6363

Centroamérica
+506 (4) 0010-671

Sudamérica
+57 1381-0699

Conócenos en:

LiftMaster®

© 2019, The Chamberlain Group, Inc. Todos los derechos reservados.
LiftMaster, el logotipo de LiftMaster, myQ y el logotipo de myQ son marcas comerciales registradas de The Chamberlain Group, Inc.
300 Windsor Drive, Oak Brook, IL 60523
LiftMaster.com / LiftMasterLatam.com