

AUTOMATIZADOR PIVOTANTE (MONTAJE A TECHO) CADEMEX



APLICACIÓN:



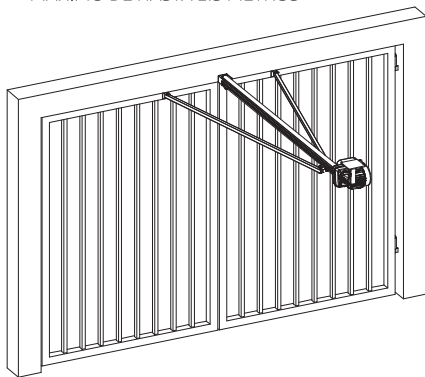
ENGRANAJE
CON BASE
DE METAL



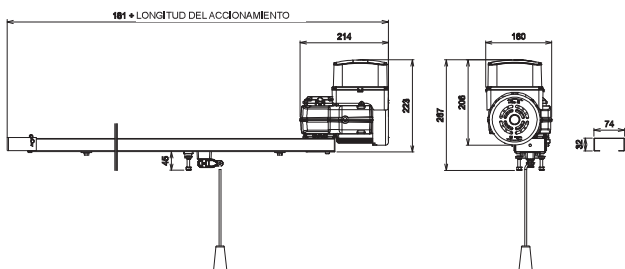
PRODUCTO
GLOBAL

VENTAJAS PRINCIPALES:

- MONTAJE A TECHO
- NO OCUPA ESPACIO A LOS LADOS DEL PORTÓN
- INDICADO PARA GARAJES CON POCO ESPACIO LATERAL
- ACCIONAMIENTO POR CADENA
- PARA PORTONES CON HOJAS CON LARGO MÁXIMO DE HASTA 2.5 METROS



Dimensiones Cademex



MONO

MONO

MONO

MODELO:	CADEMEX	CADEMEX PREDIAL	CADEMEX CONDOMINIUM
Alimentación	127 V - 220 V	127 V - 220 V	127 V - 220 V
Motor	Monofásico	Monofásico	Monofásico
Peso del portón	125 kg	200 kg	300 kg
Engranaje interna (material)	Nylon con base de metal	Nylon con base de metal	Nylon con base de metal
Frecuencia de salida	60 Hz	60 Hz	60 Hz
RPM	1740	1740	1740
Relación de Reducción	1:30	1:30	1:30
Tiempo de apertura / cierre (perfil de 1.5 metro)*	10 segundos	10 segundos	10 segundos
Ciclos/Hora	30	50	60
Capacitor	127 V = 25 µF 220 V = 12 µF	127 V = 25 µF 220 V = 12 µF	127 V = 35 µF 220 V = 12 µF
Tipo de fin de carrera	Digital	Digital	Digital
Accionamiento	Cadena CULT 410 (1/2" x 1/8")	Cadena CULT 410 (1/2" x 1/8")	Cadena CULT 410 (1/2" x 1/8")
Longitud del accionamiento (Metros)	1.5 hasta 3	1.5 hasta 3	1.5 hasta 3

*La velocidad puede variar conforme el tamaño, el peso, las condiciones de conservación del portón, y los ajustes de deceleración.

Dimensiones Cademex Predial e Condominium

