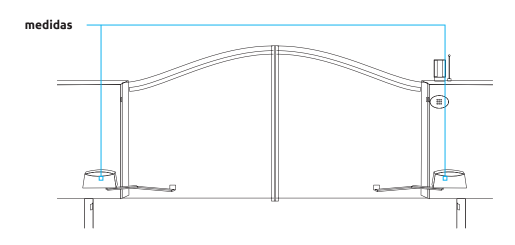


SINUO

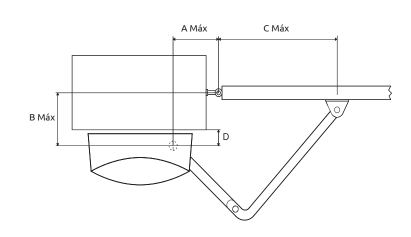
Motorreductor electromecánico irreversible de brazo articulado para cancelas de hoja batiente. Montaje exterior.

Código	Ноја	Motor	Descripción	Un. / Palé
SIN 3 UNI	3 m	230V c.a	Motorreductor irreversible. Veloz. Modelo equipado con topes eléctricos de apertura y cierre. Central de mando no montada a bordo.	30
SIN 5 UNI L	5 m	230V c.a	Motorreductor irreversible. Lento. Modelo equipado con topes eléctricos de apertura y cierre. Central de mando no montada a bordo.	30

Motorreductor electromecánico irreversible de brazo articulado para cancelas de hoja batiente. Montaje exterior.



	Estándar	Armax XL
A máx.	160	420
B máx.	370	470
C máx.	480	830
D máx.	87	87





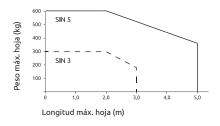
SINUO

Características técnicas



	SIN 3	SIN 5
Longitud máx. hoja (m) ver gráfico	3	5
Alimentación motor (V)	230V 50 Hz	230V 50 Hz
Potencia absorbida (W)	220	220
Par (Nm)	280	350
T°de ejercicio (°C Mín./Máx.)	- 20 + 70	- 20 + 70
Grado de protección (IP)	44	44
Intermitencia de trabajo (%)	35	35
Tiempo para recorrer 90° (s)	12	18
Velocidad (rpm)	1,7	1,1
Termoprotección (°C)	140	140

Límite de uso SINUO



NOTA En zonas ventosas o en caso de cancelas de formas estructurales especiales se recomienda reducir los límites de uso.

ARMAX XL

AELOR



Brazo articulado de mayor tamaño (1 un./paq.)

ASECXL



Dispositivo de desbloqueo desde el exterior con alambre metálico (1 un./paq.)

GE UNI RS DL



Central de mando con receptor integrado

DOS



Selector de llave con mecanismo de desbloqueo para alambre metálico (1 un./paq.)

GE UNI R



Central de mando con receptor integrado y tope

AELVE



Electrocerradura vertical (1 un./paq.)

TL - Pág. 116



Placa de señalización

Electrocerradura horizontal (1 un./paq.)

45