

SERIE 3_{AC}

Motorreductor para puertas y portones
corredizos lineales



El Serie 3_{AC} se adapta a distintas aplicaciones: desde residencias y condominios hasta usos industriales. El cuerpo del motorreductor construido en aluminio inyectado y tratado con pintura poliéster, le confiere solidez y durabilidad en el tiempo.

Automatice con el mejor!

- Final de carrera mecánico o magnético.
- En su versión más potente soporta hasta 1800 kg de hoja.
- Instalación rápida y de libre mantenimiento.
- Responde a normas de seguridad eléctrica europeas CE.





Sistema de tracción
Puede elegir. La caja de reducción interna está construida con eje de acero y corona de bronce. Para la transmisión existe la opción a cremallera o a cadena, que es insustituible en terrenos irregulares o aplicaciones particulares. Dos velocidades: 10,5 m/min. y 18,0 m/min.



Sistema tacométrico
La solución en el movimiento. Sensor que mide las revoluciones del eje del motor controlando su posición, movimiento y frenado. También actúa como sensor antiaplastamiento, que ante un obstáculo detiene su marcha e invierte su sentido.



Desbloqueo manual
Para exigentes. Rápido bloqueo y desbloqueo con llave personalizada. Una vez bloqueado el motorreductor, garantiza la irreversibilidad del portón. La palanca de desbloqueo facilita una operación sin grandes esfuerzos. No es necesario el uso de electrocarraduras.



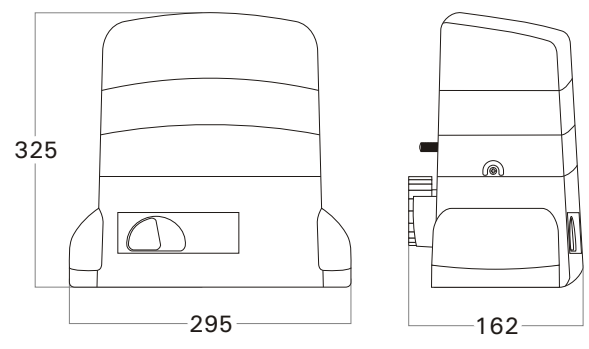
Motor AC
De alto rendimiento. El motor eléctrico es el corazón de la automatización que asegura la silenciosa y constante rotación. Se dispone de motores con distintas potencias para diversas aplicaciones.



Sistema de fijación
Innovación al mínimo detalle. Novedoso sistema de fijación que confiere al equipo estabilidad y ausencia de vibraciones. De regulación perfecta con seis puntos de apoyo.

DIMENSIONES (mm)

Peso: 5,6/ 7 kg



FICHA TÉCNICA

Motorreductor		MC 360	MC 362	MC 3000	MC 3002	MC 3500	MC 3800-TR
Tensión nominal	[Vca]	220	220	220	220	220	380
Corriente consumida	[A]	1,5	1,5	2	2	3	1,5
Potencia consumida	[W]	300	300	400	400	500	650
Temperatura de funcionamiento	[°C]	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55	-20 + 55
Relación de caja		1:30	1:30	1:30	1:30	1:30	1:30
Fuerza de empuje	[N]	700	350	850	600	1280	1400
Peso máximo del portón	[kg]	800	350	1200	450	1500	1800
Velocidad	[m/m]	10,5	18	10,5	18	10,5	10,5
Frecuencia de uso	[%]	30	40	30	40	30	60
Ciclos por hora a 25° C		27	42	27	42	27	54

ANGEL LARREINA S.A.C.I.F.I.A.
Moreno 901 (C1091AAS) - Bs.As.
Tel. 4334-2808 - Fax. 4334-3480
www.angellarreina.com

AGENTE OFICIAL