



TECNOSISTEM

Motor **LIWIN L25**

 **COMUNELLO**



SISTEMA DE CARPINTERÍA DE ALUMINIO PARA ABERTURAS



LIWIN L25

Actuador eléctrico de cadena para la apertura y cierre de ventanas proyectantes, shed, lucernarios, abatibles de madera, PVC y aluminio.



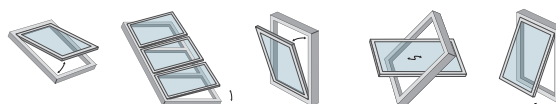
IP44

3 year

COLORES DISPONIBLES

■ Black RAL 9005

Aperturas



Actuador eléctrico Comunello modelo Liwin con cadena articulada contenida en el interior de la cubierta. Funcionamiento a 230 V 50 Hz, o a 24 Vcc. Sistema de final de carrera electrónico en la apertura y de absorción en el cierre. Hasta 9 carreras diferentes ajustables mediante dip switch incluso con el motor sin alimentación. Conectable en paralelo. Conforme a las Directivas 2006/95/CE y 2004/108/CE (la versión de 24 Vcc es conforme a la Directiva 2004/108/CE).



Características técnicas

ARTÍCULO	L25 230V basic
Alimentación	230 V
Potencia absorbida	22W
Absorción máx.	0.14 A
Fuerza máx.	250 N
Servicio	S2 - 4 min
Grado de protección (IP)	IP44
Temp. de funcionamiento	-5°C / +50°C
Conectable en paralelo	máx. 30 actuadores
Versiones W-NET	-
Radio	-
Carrera	200-250-380 mm
Velocidad	18 mm/sec
Peso	1,22 Kg



W-NET es un sistema de transmisión de datos innovador que asegura la coordinación de varios actuadores (de 2 a 4) en la misma ventana, sin cuadro de control electrónico exterior (Liwin L35).



Receptor de radio integrado. Mando a distancia disponible con 1 o 6 canales, 6 colores diferentes.



Posibilidad de control a distancia en las versiones con tecnología W-BUS.





TECNOSISTEM

COMUNELLO

SENCILLO



Enganche rápido: sencillo y rápido de instalar sin utilizar tornillos.

RESISTENTE



Cadena robusta de doble eslabón para garantizar una mayor fuerza de empuje y de tracción.

FIABLE



Los soportes permiten que el actuador oscile y acompañe el movimiento de la ventana.

REGULABLE



Carrera fácil de regular hasta 9 posiciones mediante dip-switch, incluso con el motor sin alimentación.

SEGURO



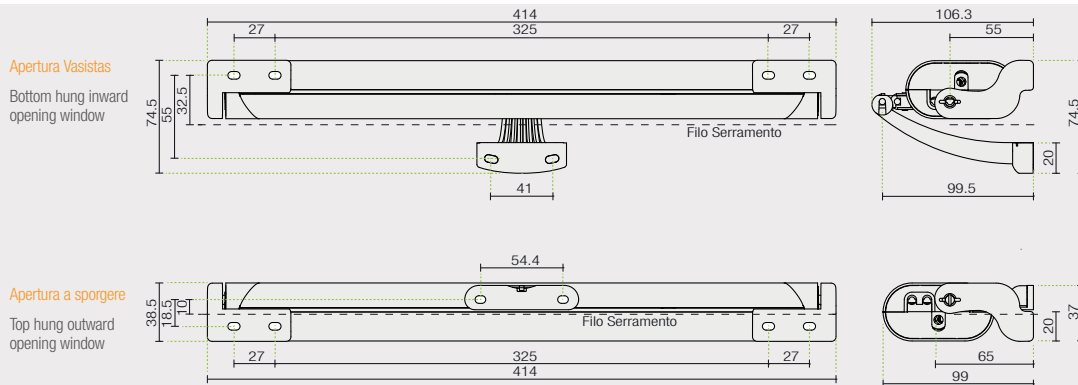
La detección de obstáculos y las ralentizaciones en la apertura y el cierre (SOFT START & STOP) garantizan seguridad y precisión.

FINAL DE CARRERA



Final de carrera de cierre por absorción de corriente: garantía de cierre seguro y constante a lo largo del tiempo.

Dimensiones



El paquete incluye el actuador con cable eléctrico de 1,5 m, la plantilla de montaje, los soportes para ventanas proyectantes y abatibles, instrucciones multilingüe.

Accesorios principales

ENGANCHE PARA VENTANAS PROYECTANTES



DETECTOR DE LLUVIA



ENGANCHE PARA VENTANAS ABATIBLES



DETECTOR DE LLUVIA/SOL



SOPORTES



DETECTOR DE VIENTO



SOPORTES PARA CLARABOYA



DETECTOR DE VIENTO/SOL



SOPORTES VERSIÓN ALTA



UNIDAD DE CONTROL 1 SALIDA MOTOR CON O SIN RECEPTOR INTEGRADO (230 VCA)



SOPORTES VERSIÓN BAJA



R-CONTROL Mando a distancia 1 (R1) o 6 canales (R6)



(+54 11) 4758 4020 | (+54 9 11) 2501 0006

contacto@tecnosistemaluminio.com.ar | www.tecnosistemaluminio.com.ar

El Palomar, Argentina



TECNOSISTEM