

WALKYKIT 1024

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para puertas batientes con una hoja de hasta 1,8 m.

Indicado especialmente para puertas pequeñas de madera o de PVC.

Motorreductor electromecánico irreversible, 24 Vdc, con brazo articulado.

Ultra compacto: es ideal para puertas para peatones, aconsejado para columnas pequeñas (8 cm de anchura).

Seguro: gracias al motor irreversible y al brazo de seguridad con fin de carrera mecánico de cierre integrado (con instalación de brazo entero).

Práctico: gracias al brazo articulado es posible instalarlo en condiciones especiales, como por ejemplo ante la presencia de tapias u obstáculos adyacentes a la columna.

Rápido: ninguna espera delante de la puerta, sólo 7 segundos para abrir o cerrar (en una instalación correcta, con brazo reducido o apertura a 90°).

Cómodo: luz intermitente de Led integrable, con función luz de cortesía (WLT opcional); desbloqueo rápido del motor para accionar manualmente la puerta.

Central de mando integrada:

- programación sencilla;
- autoaprendizaje de los fines de carrera en apertura y cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración en apertura y cierre;
- predispuesto para conectar las bandas sensibles de última generación.

Ningún corte de energía: funcionamiento sin corriente eléctrica con las baterías opcionales (PS424) instaladas en el interior del motor.

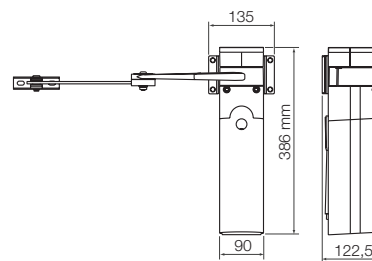
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
WALKY1024KCE/V1	KIT PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE PUERTAS BATIENTES CON UNA HOJA DE HASTA 1,8 m, 24 Vdc, CON BRAZO ARTICULADO, MONTAJE EXTERIOR	18

N.B. El contenido del paquete puede variar: siempre consulte con el vendedor.

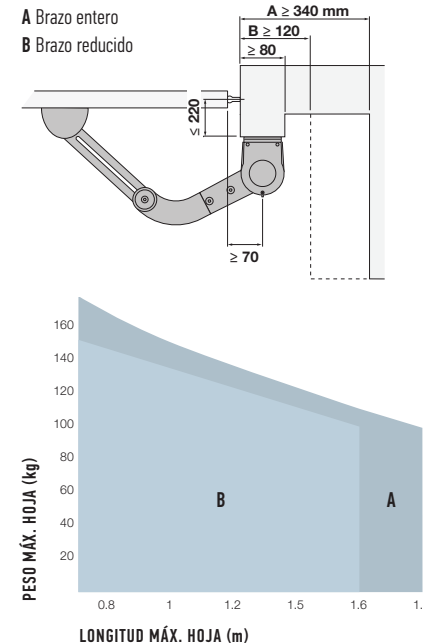
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	WL1024C/V1
DATOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTACIÓN (Vac 50/60 Hz)	120
ABSORCIÓN (A)	0,8
POTENCIA (W)	120
PERFORMANCE	
VELOCIDAD (rpm)	1,5 - 2,2
PAR (NM)	120
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	50
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20° ÷ +50°
DIMENSIONES (mm)	90x125x385 h
PESO (kg)	4,8

DIMENSIONES



LÍMITES DE EMPLEO



La forma, la altura de la puerta y la presencia de viento fuerte pueden disminuir notablemente los valores indicados en el gráfico.

EL KIT CONTIENE

WL1024C/V1
1 MOTORREDUCTOR ELECTROMECÁNICO DE MONTAJE EXTERNO, CON CENTRAL INTEGRADA Y RECEPTOR ENCHUFABLE OXI.



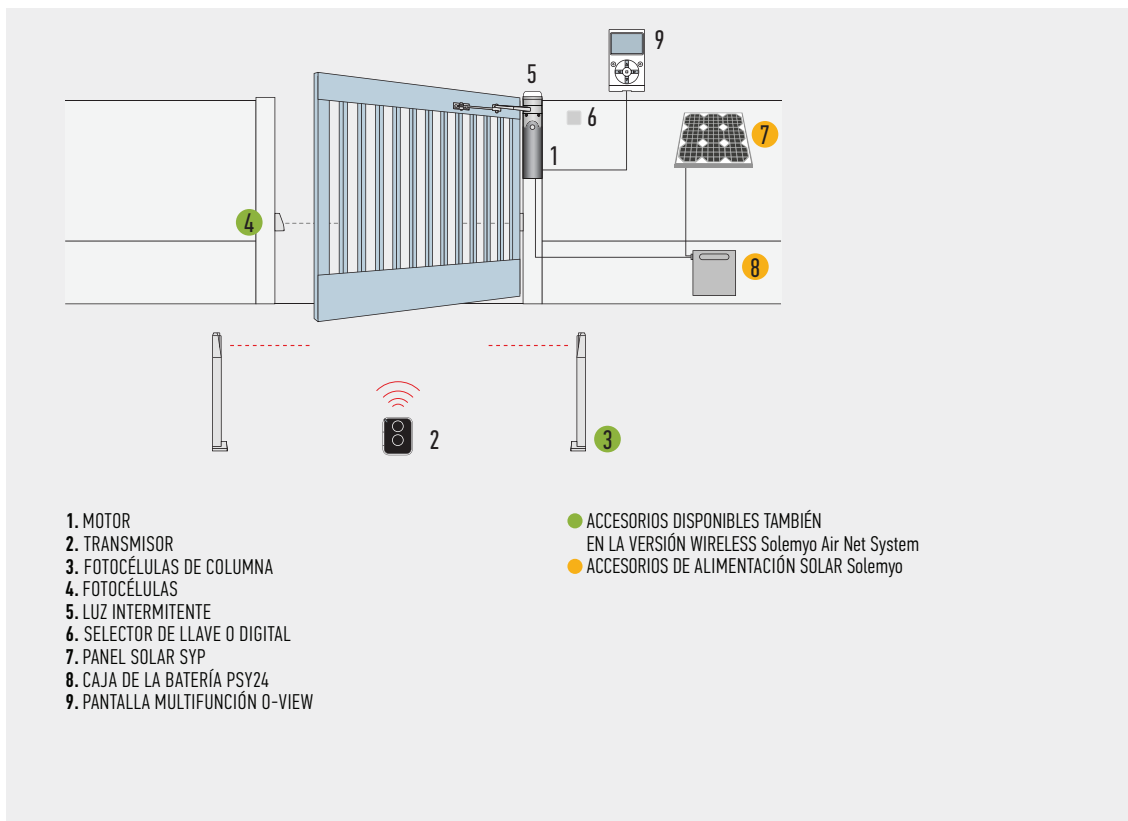
ON2E
1 TRANSMISOR 433,92 MHz DE 2 CANALES.



TS
1 PLACA DE SEÑALIZACIÓN.



ESQUEMA DE INSTALACIÓN



ACCESORIOS



WLA1
CENTRAL DE RECAMBIO,
PARA WL1024C/V1.



PS424
BATERÍA COMPENSADORA.
UDS./PAQUETE 1



PLA10
ELECTROCERRADURA 12 V
VERTICAL (OBLIGATORIA PARA
HOJAS SUPERIORES A 3 m).
UDS./PAQUETE 1



PLA11
ELECTROCERRADURA 12 V
HORIZONTAL (OBLIGATORIA
PARA HOJAS SUPERIORES
A 3 m).
UDS./PAQUETE 1



WLT
LUZ DE SEÑALIZACIÓN
MULTIFUNCIÓN DE LED.
VEDI PÁGS 187
UDS./PAQUETE 1



KIT SOLEMYO
PARA LA ALIMENTACIÓN
SOLAR SOLEMYO DE PUERTAS,
PUERTAS DE GARAJE
Y BARRERAS DE ACCESO.
VÉASE PÁG. 157

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada palet. Diseño exclusivamente indicativo.

PARA PUERTAS BATIENTES

PARA PUERTAS CORREDERAS

SISTEMAS PARA BARRERAS

SISTEMAS PARA PUERTAS
DE GARAJES Y INDUSTRIALES

SISTEMAS DE MANDO
Y ACCESORIOS

TABLA DE COMPATIBILIDAD
Y ÍNDICE ALFABÉTICO