

# TOONA 7

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

**Para puertas batientes con hojas de hasta 7 m.** Motorreductor electromecánico de montaje externo, alimentado con 24 Vdc, con encoder magnético. Ideal para las instalaciones industriales destinadas a un uso intensivo.

**Calidad y duración,** gracias a la carcasa formada de dos cubiertas de aluminio con pintura de poliéster; más resistente a los agentes atmosféricos.

Componentes móviles internos completamente de acero, aleaciones ligeras y tecnopolímeros.

**Silencioso:** disposición patentada de los componentes interiores y tornillo tuerca de bronce.

**Compartimento de las conexiones amplio y cómodo:** acceso rápido y fácil desde arriba a las piezas interiores situadas en el compartimento superior del motor.

## Central de mando Moonclever MC824H:

- programación sencilla, con un solo pulsador;
- autoaprendizaje de los fines de carrera de apertura y cierre;
- autodiagnóstico de los desperfectos;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja para peatones;
- desaceleración en apertura y cierre;
- detección de obstáculos de doble tecnología;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- predispuesto para conectar las bandas sensibles de última generación.

ACCESO CÓMODO A LAS PIEZAS INTERIORES EN EL COMPARTIMIENTO SUPERIOR DEL MOTOR

MANILLA DE DESBLOQUEO DE ALUMINIO FUNDIDO A PRESIÓN, CÓMODA Y RESISTENTE

CARCASA MÁS RESISTENTE, FORMADA DE DOS CUBIERTAS ROBUSTAS

DISPOSICIÓN EXCLUSIVA DE LOS COMPONENTES INTERNOS, PATENTADA

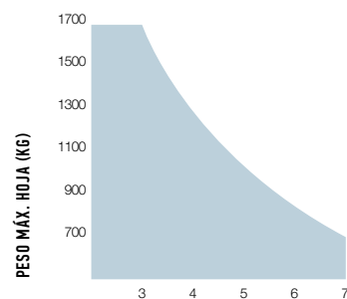


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS./PALET
<b>T07024</b>	IRREVERSIBLE, 24 Vdc, CON ENCODER MAGNÉTICO, TOPE MECÁNICO EN APERTURA Y CIERRE	20

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

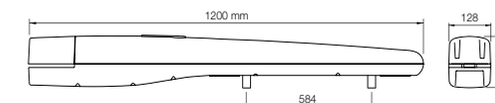
CÓDIGO	T07024
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>	
ALIMENTACIÓN (Vac 50 Hz)	-
ALIMENTACIÓN (Vdc)	24
ABSORCIÓN (A)	5
POTENCIA (W)	120
<b>PERFORMANCE</b>	
VELOCIDAD (m/s)	0,013
FUERZA (N)	2700
CICLO DE TRABAJO (CICLOS/HORA)	41
<b>DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES</b>	
GRADO DE PROTECCIÓN (IP)	44
TEMP. DE SERVICIO (°C MÍN/MÁX)	-20 ÷ +50
DIMENSIONES (mm)	1200x128x150 h
PESO (kg)	15

## 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.

## DIMENSIONES





**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



**TS**  
PLACA DE SEÑALIZACIÓN.  
UDS./PAQUETE 1

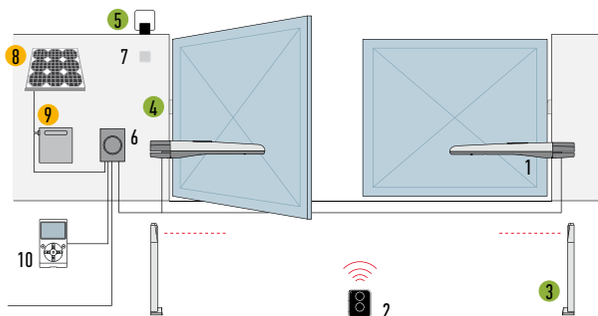


**PS324**  
BATERÍAS 24 V CON  
CARGADOR DE BATERÍA  
INTEGRADO.  
UDS./PAQUETE 1



● KIT PARA LA ALIMENTACIÓN  
SOLAR SOLEMYO PARA  
AUTOMATIZAR PUERTAS,  
PUERTAS DE GARAJE  
Y BARRERAS DE ACCESO  
SITUADAS INCLUSO LEJOS  
DE LA RED ELÉCTRICA,  
SIN LA NECESIDAD DE  
REALIZAR EXCAVACIONES  
COSTOSAS E INVASIVAS.  
VÉASE PÁG. 171

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. MOTOR
2. TRANSMISOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUMNA
4. FOTOCÉLULAS
5. LUZ INTERMITENTE
6. CENTRAL DE MANDO
7. SELECTOR DE LLAVE O DIGITAL
8. PANEL SOLAR SYP
9. CAJA DE LA BATERÍA PSY24
10. PANTALLA MULTIFUNCIÓN O-VIEW

- ACCESORIOS DISPONIBLES TAMBIÉN EN LA VERSIÓN WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACCESORIOS DE ALIMENTACIÓN SOLARE Solemyo

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.