



MOTOR WINGO 3524 HS

Para el accionamiento rápido de puertas batientes con hojas de hasta 3 m o 200 Kg.

Ideal para aplicaciones residenciales.

Motorreductor electromecánico de montaje exterior, 24 Vdc, con encoder magnético.



Asegura maniobras rápidas: apertura a 90° en 10* segundos aproximadamente.

Fiable: el encoder magnético mantiene a largo plazo los valores prefijados y asegura una detección precisa de obstáculos.

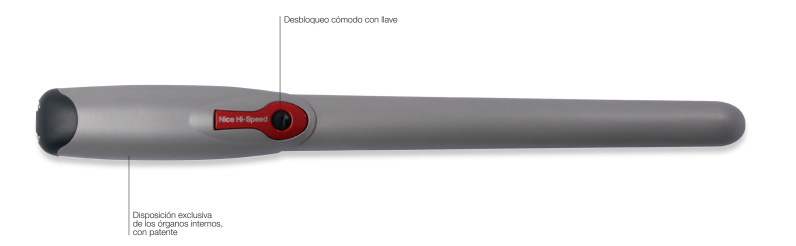
Silencioso: disposición de los órganos internos con patente, reducción de las partes en movimiento.

Instalación sencilla: conexiones eléctricas en la parte superior, después de montar el motorreductor.

Fines de carrera mecánicos: premontados en apertura.

Central de mando Moonclever MC824H:

- programación sencilla, con un solo botón;
- autoaprendizaje de los fines de carrera en apertura y cierre;
- autodiagnóstico de las anomalías;
- programación del tiempo de pausa;
- hoja peatonal;
- desaceleración en apertura y cierre;
- detección de obstáculos con tecnología doble;
- funcionamiento sin corriente con baterías recargables opcionales (PS324);
- preinstalación para conectar bordes sensibles de última generación.
- Considerando una instalación típica y excluyendo movimientos de aceleración y desaceleración.







ACCESORIOS COMUNES



CORE Nice Wi-Fi-Radio Gateway.

Un./Paq. 1



IBT4N

Interfaz para la conexión de la unidad de programación O-View.

Un./Pag. 1



IT4WIFI

Interfaz Wi-fi inteligente para gestionar con un smartphone cancelas y puertas de garaje (*).

Un./Paq. 1



PS324

Batería de 24 V batería con cargador de baterías integrado.

Un./Pag. 1



PLA14 Soporte trasero ajusta-

ble de rosca. Un./Pag. 2



PLA15

Soporte delantero ajustable de rosca.

Un./Paq. 2



PLA₁₀

Electrocerradura 12 V vertical.

Un./Paq. 1



PLA11

Electrocerradura 12 V horizontal.

Un./Paq. 1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Descripción	Uds./Palé
WG3524	Irreversible, 24 Vdc, rápido, con encoder magnético, parada mecánica en apertura y cierre	20

Código	WG3524HS								
DATOS ELÉCTRICOS									
Alimentación (Vdc)	24								
Absorción (A)	5								
Potencia (W)	120								
PERFORMANCE									
Velocidad (m/s)	>> 0,04 <<								
Fuerza (N)	1500								
Ciclo de trabajo (ciclos/hora)	30								
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES									
Grado de protección (IP)	44								
Temp. de servicio (°C mín./máx.)	-20 ÷ +50								
Dimensiones (mm)	920x98x95 h								
Peso (kg)	6								

LÍMITES DE EMPLEO

200 **DESO MÁX. DE LA HOJA (KG)**100 50 0 0.5 1.5 2.5 LARGO MÁX. DE LA HOJA (M)

DIMENSIONES

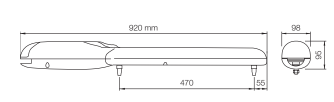


TABLA DE COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

	central/receptor							transmisor						fotocélulas										luz parpa- deante			
Código	MC200 / Integrado*	MC800 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0500 / 0XI / 0XIBD / 0XILR	DPR0924 / 0XI / 0XIBD / 0XILR	MC424L / Integrado* / OXI / OXIBD / OXILR	MC824H / OXI / OXIBD / OXILR	MC824HR / OXI / OXIBD / OXILR	ERA INTI	ERA ONE	ERA ONE BD	ERA ONE LR	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	ЕРМ	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	EPMOW	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC	WLT
WG3524HS						•		•	•	•	•	•	•				•	•	•	•			•			•	•

^{*} Receptor radio no compatible con el sistema Opera



KIT SOLEMYO

Para la alimentación solar de cancelas, puertas de garaje y barreras.

Véase la pág. 229.







^{*} No compatible con el Kit Solemyo y PS324