

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.



Desbloqueo cómodo con llave

Disposición exclusiva de los órganos internos, con patente

## ACCESORIOS COMUNES



### CORE

Nice Wi-Fi-Radio Gateway.

Un./Paq. 1



### IBT4N

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

Un./Paq. 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./Paq. 1



### PLA14

Soporte trasero ajustable de rosca.

Un./Paq. 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



### KIT SOLEMIO

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

Véase la pág. 229.

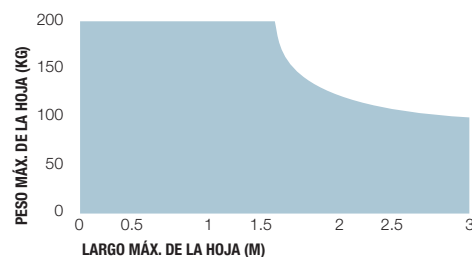
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Descripción	Uds./Palé
<b>WG3524HS</b>	Irreversible, 24 Vdc, rápido, con encoder magnético, parada mecánica en apertura y cierre	20

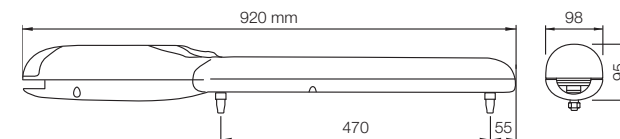
  

Código	<b>WG3524HS</b>
<b>DATOS ELÉCTRICOS</b>	
Alimentación (Vdc)	24
Absorción (A)	5
Potencia (W)	120
<b>PERFORMANCE</b>	
Velocidad (m/s)	>> 0,04 <<
Fuerza (N)	1500
Ciclo de trabajo (ciclos/hora)	30
<b>DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES</b>	
Grado de protección (IP)	44
Temp. de servicio (°C mín./máx.)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

## LÍMITES DE EMPLEO



## DIMENSIONES



## TABLA DE COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS DE MANDO Y ACCESORIOS

	central/receptor						transmisor				fotocélulas										luz parpadeante						
Código	MC200 / Integrado*	MC800 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0500 / OXI / OXIBD / OXILR	DPR0924 / OXI / OXIBD / OXILR	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	EPM	EPL	• EPSB	• EPMB	• EPLB	• EPMOW	F210	F210B	• F210B	F210B	ELAC	• ELDC	WLT
WG3524HS																											

\* Receptor radio no compatible con el sistema Opera

\* No compatible con el Kit Solemio y PS324



WWW.PUERTASVERACRUZ.COM

