

# TRINO

TRINO LIGHT | TRINO 300 HASTA 900



Motor corredizo  
de parada suave



Salida para luz de garaje,  
traba y semáforo\*



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Embrague de fácil ajuste e controlado electrónicamente;
- Destrahe manual: Por llave;
- Accionamiento por control remoto 433,92 Mhz;
- Protector térmico contra quemadura por sobrecalentamiento;
- Sistema antiplastamiento (excepto trino light);
- Salida para fotocélula y botonera;
- Freno electrónico;
- Dimensiones: A 237 x C 247 x L 189mm.

\*necesario el uso de placa accionadora.

## DISPONIBLE EN LAS VERSIONES

### TRINO LIGHT E TRINO 300

Para portones de hasta 300kg  
Velocidad (m/seg): 3 / 12s  
Ciclo/Hora: 25  
Potencia Motor (1/5 HP) mono  
Alimentación: 127 o 220v (60/50Hz)  
Cremallera: Nylon  
Flujo de Apertura: Bajo  
Engranaje Interno: Nylon

### TRINO 500

Para portones de hasta 500kg  
Velocidad (m/seg): 3 / 12s  
Ciclo/Hora: 35  
Potencia Motor (1/4 HP) mono  
Alimentación: 127 o 220v (60/50Hz)  
Cremallera: Nylon  
Flujo de Apertura: Mediano  
Engranaje Interno: Nylon

### TRINO 700

Para portones de hasta 700kg  
Velocidad (m/seg): 3 / 12s  
Ciclo/Hora: 45  
Potencia Motor (1/3 HP) mono  
Alimentación: 127 o 220v (60/50Hz)  
Cremallera: Aluminio  
Flujo de Apertura: Alto  
Engranaje Interno: Metal

### TRINO 900

Para portones de hasta 900kg  
Velocidad (m/seg): 3 / 12s  
Ciclo/Hora: 55  
Potencia Motor (1/2 HP) mono  
Alimentación: 127 o 220v (60/50Hz)  
Cremallera: Aluminio  
Flujo de Apertura: Alto  
Engranaje Interno: Metal



Engranaje externo en metal



Base de nylon industrial  
y carenaje en plástico industrial,  
en color negro



Índice de Protección: X4



Peso bruto promedio: 6,0 / 8,0 kgs  
Para pesos puntuales, consulte

## ÍTEMS INCLUIDOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz |  
3,0 metros de cremallera | 01 Kit de fijación |  
01 Kit de imanes de fin de curso | Manual de instalación  
y croquis de fijación.

OBS. Placa Accionadora no incluida.



El tiempo de apertura puede variar de acuerdo a las dimensiones del portón y configuraciones de la central de comando.

OBSERVACIÓN: Central Trino Light AGL: Light/Basic G (memoria 769 Botones) y Central Trino 300 Hasta 900: AGL CCMD IZ (memoria 1024 Botones)