



»BARRERA DE ESTACIONAMIENTO ELECTROMECHANICA 4MTS MARCA RIB MOD.PRESIDENT.



- Barrera automática con sistema de detección de obstáculos en codificador magnético con inversión del movimiento. Respecto a la norma EN 60335-2-103 relacionada con las barreras automáticas, PRESIDENT invierte su movimiento también durante los últimos 5 centímetros de carrera.
- Cuerpo de aluminio y acero.
- Disminución en apertura y cierre.
- La elaboración comprende la placa

para enterrar, el asta telescópica de 3 o 4 metros y los adhesivos para el asta.

- Instalación simplificada, sin necesidad de regular los muelles de equilibrio o el posicionamiento de los finales de carrera.
- Desbloqueo manual con llave personalizada.
- Central electrónica PARK 24V incorporada, predispuesta para numerosas funciones habilitadas.

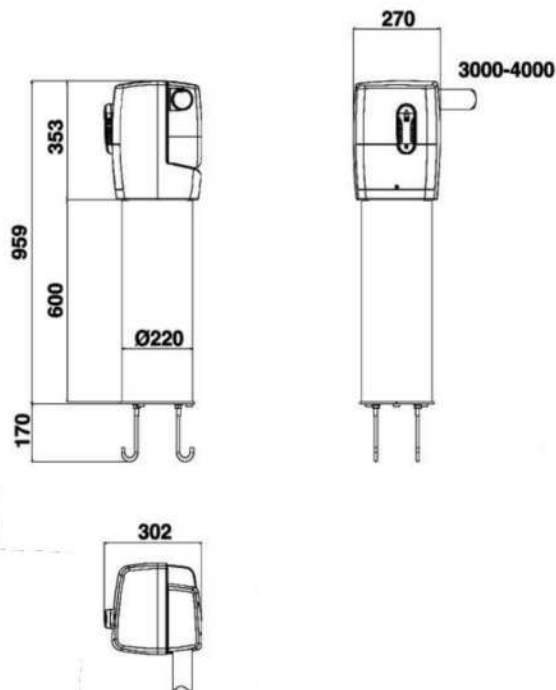
- Posibilidad de conectar la ficha de recarga ACG4661, las baterías de tampón ACG9511 (180 ciclos).
- Nuevo sistema mecánico de capacidad de la posición del asta en el tiempo.
- Producto patentado - 0000252055 - EP1295992.



CON ASTA DE LONGITUD DE HASTA 4 m - ABRE EN 3 SEGUNDOS

| | |
|----------|---|
| AA50075B | PRESIDENT 24V con PARK 24V*, asta telescópica L=3m, Placa de fijación y adhesivos |
| AA50077B | PRESIDENT 24V con PARK 24V*, asta telescópica L=4m, Placa de fijación y adhesivos |

* Para analizar las numerosas funciones del cuadro PARK 24V ver pág. 145 y 149



| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | | PRESIDENT 3M | PRESIDENT 4M |
|---|----|--------------|--------------|
| Longitud máx. asta | m | 3 | 4 |
| Tiempo de apertura | s | 3 | 3,5 |
| Par máx. | Nm | 100 | 130 |
| Alimentación | V | 230 | |
| Absorción de motor | A | 0,32 | |
| Peso operador | kg | 40 | |
| Grado de protección | IP | 44 | |
| Temperatura de trabajo | °C | -10 ÷ +55 | |
| Ciclos diarios recomendados | | 600 | |
| Servicio | % | 100 | |
| No. de ciclos consecutivos garantizados | | 600 | 400 |

| CÓDIGO | SKU | MODELO | DESCRIPCIÓN |
|--------------|---------|-------------|--|
| RB-00004-KIT | OP-MONO | PRESID-220V | BARRERA D/ESTAC 4MT 24VDC PRESIDENT 120V |





»BARRERA DE ESTACIONAMIENTO ELECTROMECHANICA 4MTS MARCA RIB MOD.PRESIDENT.
ACCESORIOS PARA PRESIDENT



ACG8010 DUO CARD
para comandar y manejar conjuntamente los accesorios de dos PRESIDENT



ACG9064 DETECTOR DE MASA MAGNÉTICO
para apertura con auto-vehículos bicanal - 12÷24 Vca/cc



ACG4661 CARGADOR DE BATERÍA
para PARK 24V



ACG9511 BATERÍA
1,2Ah 12V (ordenar 2 piezas para cada CARGADOR DE BATERIA ACG4661)



ACG9130G HORQUILLA DE APOYO FIJO
compatible con todas las astas



ACG9063 DETECTOR DE MASA MAGNÉTICO
para apertura con auto-vehículos monocanal - 12÷24 Vca/cc



ACG9068 BUCLE 10M LISTO PARA USO
perimetro 3 x 2+15m de cable

