



# PORTILLO AUTOMÁTICO

## CHEROKEE



**Portillo automático modelo Cherokee** de funcionamiento BIDIRECCIONAL que forma un pasillo con medidas adecuadas para el paso de personas con movilidad reducida o que van en sillas de ruedas.

El cierre se realiza mediante un panel batiente de cristal. Una vez recibida la orden de apertura éste se desplaza de forma automática hacia delante según el sentido de paso y una vez realizado el mismo se cierra según temporización.

Dispone de sistema de seguridad evitando el golpe en caso de obstrucción del giro del panel antes de finalizar su ciclo.

Estructura en forma de tubo en plancha de acero inoxidable AISI 304 o AISI 316, de 1,5 mm. de espesor y acabado satinado.

### CARACTERÍSTICAS:

- Tubo central donde se aloja el mecanismo, el motor y la electrónica. Parte de la estructura es amovible para las tareas de instalación y mantenimiento.
- Panel batiente formado por un cristal security de 10 mm. de grueso, transparente o fumé que se abre a 90° dejando el pasillo totalmente libre sin obstáculos para el paso.
- Conjunto electromecánico comprendiendo: motor, reductor planetario engrasado de por vida.
- Sujeción al suelo a través de la pletina de la base mediante tornillos con tacos químicos o de expansión. Según el tipo de suelo puede colocarse una base empotrada de sujeción.



MÁS INFORMACIÓN EN:  [www.adosa.es](http://www.adosa.es) |  [ado@adosa.es](mailto:ado@adosa.es)

**Oficina, Fábrica y Almacén logístico:** c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)

**Oficina zona centro:** Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**

**Almacén logístico:** Camí del crist. Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**