



# SUPERFREN

*Superior al Mejor*

## CIERRAPUERTA DE PISO

NUEVO

# LC-05

Sistema Patentado

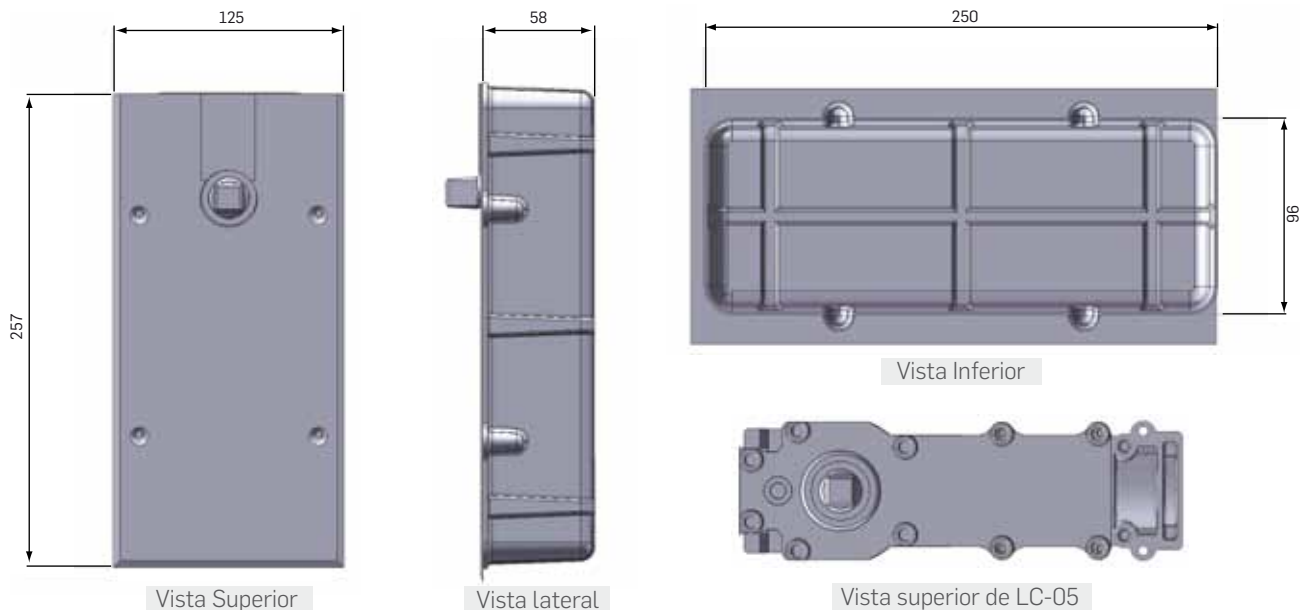


TAPAS CUSTODIAS EN :

- >Acero inoxidable
- >Bronce

## MODELO DE DIMENSIONES REDUCIDAS

- >Cuerpos inyectados en aleación Aluminio-Silicio.
- >Doble válvula de regulación de velocidades.
- >Golpe de carrera final para cierre de porteros eléctricos.
- >Tapas custodias en acero inoxidable y bronce.
- >Fácil colocación y regulación de conjunto.
- >Garantía total y absoluta de fábrica.
- >Herrajes para carpintería metálica o de madera.
- >Válvula de sobrecarga para uso inapropiado de la puerta.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Para puertas de hasta 95 cm. de ancho.
- Velocidades de cierre regulables en conjunto a través de válvulas cónicas, con asignación diferenciada entre: Velocidad rápida de 90° a 20° - Velocidad lenta de 20° a 0°.
- No posee golpe en los cambios de velocidad.
- Máquinas inyectadas en aleación de Aluminio-Silicio.
- Menos de 2,5 kg. de peso.
- Dimensiones de conjunto L257; A125; H80 (leva / pino incluido).
- Amplia regulación para máquina y custodia.
- Anclajes de puerta a 90°.
- Tres modelos diferentes de pinos o levas.
- Accesorios para carpintería metálica y de madera.
- Custodias en aluminio.

## PRINCIPIOS DE FUNCIONAMIENTO.

Este nuevo modelo de cierrapuertas, también basa su funcionamiento en la combinación de movimientos mecánicos lineales y de rotación, controlados con un esquema hidráulico.

El desplazamiento de un carro portante provocado por la acción de una leva corazón, genera la comprensión de un resorte espiral de fuerza que en su retorno es controlado por un cilindro hidráulico.

El carro mencionado se encuentra ligado por su extremo al pistón del cilindro, que recibe movimientos en una etapa y controla desplazamientos en la otra; siendo sus velocidades de trabajo reguladas por el accionar de dos válvulas tornillo de asiento cónico. Las diferencias y mejoras con respecto a modelos anteriores radican en menores desplazamientos lineales por la morfología de la leva, y menor cantidad de componentes.

## MODELOS PARA CADA APLICACIÓN.

Modelo Único, para puertas de hasta 95 cm. de ancho, con tres tipos de levas / pinos: SUPERFREN, SANTAMARINA y BLINDEX 3000. Todos los modelos poseen anclaje a 90° y apertura (sin anclaje) a 135°.

## NUEVO MODELO

**Idéntica aplicación y robustez de conjunto.**

El nuevo modelo de cierrapuertas de piso Superfren "LC-05" es el último desarrollo de la firma, diseñado para su utilización tanto en puertas batientes como vaivén, abarcando en un tamaño más reducido de producto las mismas prestaciones que su antecesor.

Con una estética mejor acabada y nuevos mecanismos de control y funcionamiento.

Mantiene sus rangos de regulación dentro de la caja custodia y su robustez de conjunto como producto.



Av. Japón 420, B° Guiñazú Sur, CP: X5019BGR, Teléfono: 54 351 499 8168  
[www.superfren.com.ar](http://www.superfren.com.ar) - [superfren@superfren.com.ar](mailto:superfren@superfren.com.ar) - Córdoba, Argentina

FÁBRICA DE CIERRAPUERTAS