



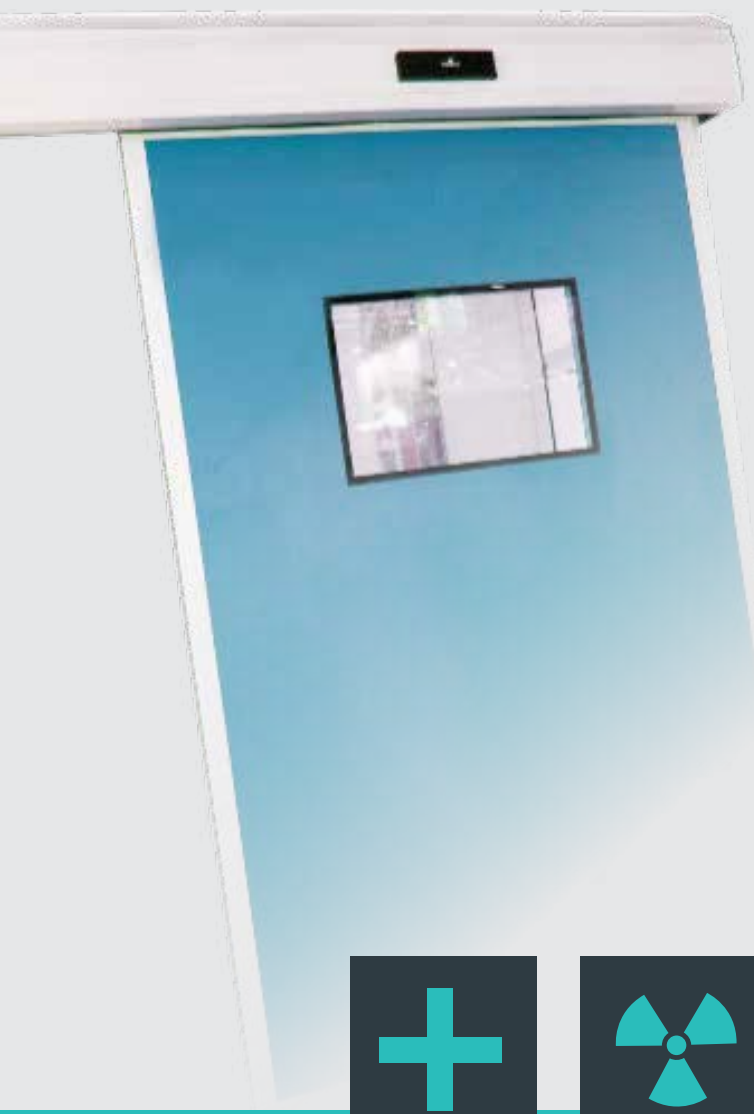
# LINEA PREMIUM

PUERTAS HERMÉTICAS AUTOMÁTICAS CORREDIZAS

SO-H

SERVAS  
ACCESS

# LA AUTÉNTICA BARRERA DE DEFENSA.



## MAYOR ESTANQUEIDAD.

→ SO-H asegura una mayor estanqueidad al aire, al polvo y a las agresiones químicas y bacteriológicas.

## ERGONOMÍA VINCULADA A LAS DIFICULTADES DE LIMPIEZA Y DESCONTAMINACIÓN.

→ SO-H es una auténtica barrera de defensa, su utilización está dirigida a los quirófanos, salas de desinfección, salas estériles, salas blancas... y a otros lugares donde la esterilidad debe estar controlada.



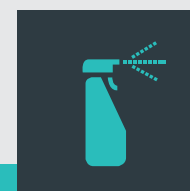
MÉDICO /  
HOSPITAL /  
QUIRÓFANOS



VERSIÓN ANTI-X  
RADIOPROTECCIÓN



RESISTENCIA  
AL CHOQUE



FÁCIL  
MANTENIMIENTO

## DIMENSIONES DISPONIBLES

Ancho: 1200 a 1800 mm  
Alto: 1500 a 2100 mm. Dimensiones especiales a pedido

## AUTOMATISMO

Control electrónico microporcesado

## ACCESORIOS (OPCIONALES):

Mirilla  
Pulsador sin contacto  
Pulsador de pie  
Lámina interior de plomo

## TERMINACIÓN

Laminado de alta presión (HPL)  
Acero inoxidable  
Superficie de mineral sólido (SMS)

## HOJA DE PUERTA

La hoja de puerta tiene un espesor de 60 mm con relleno PIR (sin CFC) enchapado con laminado de alta presión(HPL) en ambas caras de acero a norma EN 438- 3:2005. Los perfiles perimetrales de aluminio, grado 6063, temple T6, anodizados color natural de las hojas intalados en la misma superficie que el resto de la hoja de puerta.

## SELLADO

Burletes de caucho facilmente reemplazables rodean la hoja de puerta y sellan cuando la puerta está cerrada.

## BASTIDOR

De aluminio, grado 6063, temple T6, anodizados color natural 20 µm

## MIRILLA

Compuesta de 2 vidrios de 5 mm templados en ambos lados

## MANIJA

Manija de acero inoxidable AISI 304

## GUIA

De aluminio, grado 6063, temple T6, anodizados color natural. con un largo de hasta 1.800mm empuja la puerta en 45 grados cuando el opeando de puerta baja la hoja.

## COLGADORES

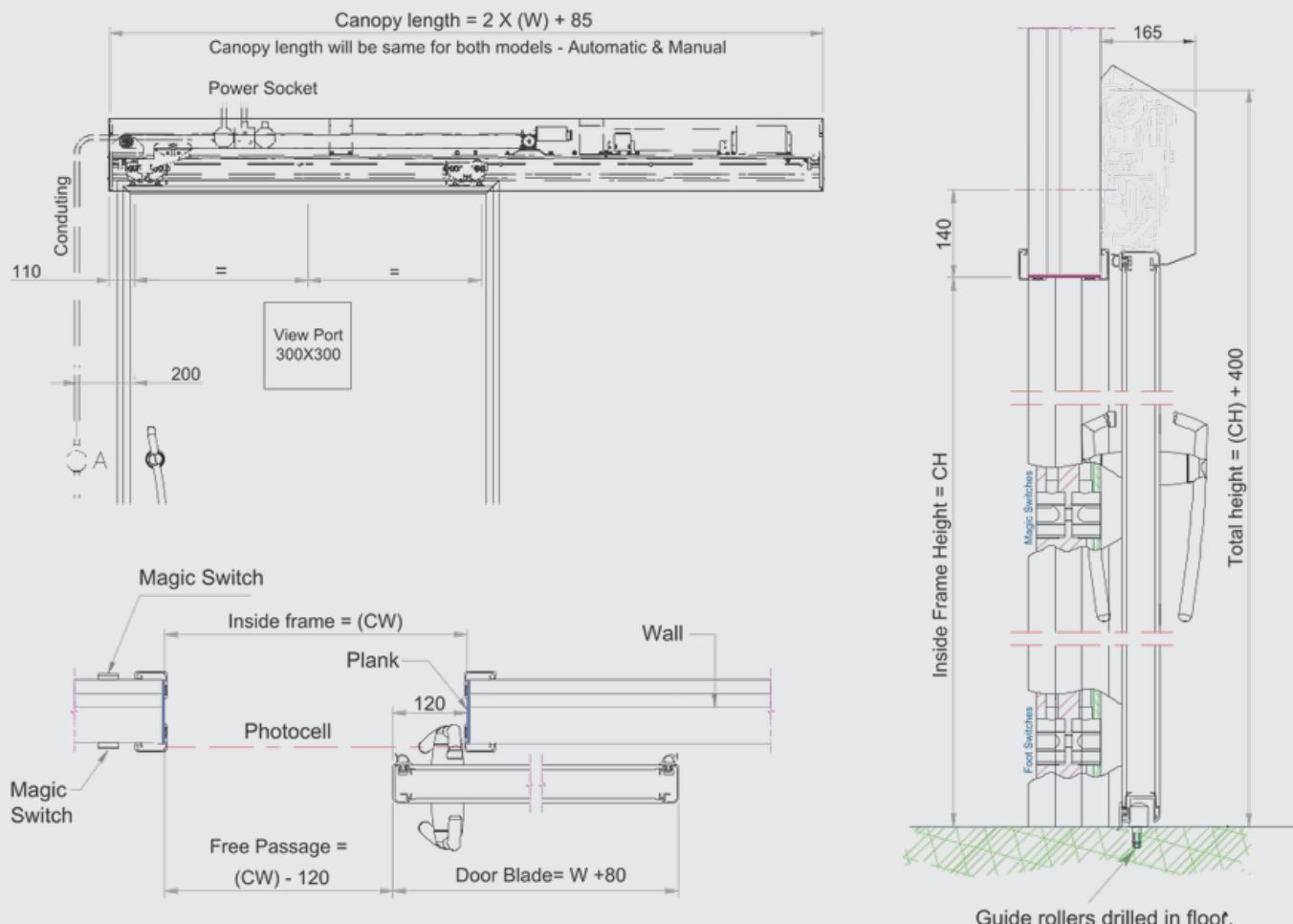
Grado especial autolubricantes

## INSONORISACIÓN

28 dB

## PERMIABILIDAD DE AIRE

Resistencia al aire de presión hasta 100 Pa





ARGENTINA · BRASIL · CHILE  
COLOMBIA · PANAMÁ  
VENEZUELA

[www.access.servas.com](http://www.access.servas.com)

**ARGENTINA - CASA MATRIZ**  
Adolfo Alsina 901  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

[ventas@access.servas.com](mailto:ventas@access.servas.com)  
**+54 11 6841 3891**

**BRASIL**  
Rua Barra Funda 430  
Barra Funda, São Paulo  
[brasil@access.servas.com](mailto:brasil@access.servas.com)  
**+55 11 3197 4892**

**CHILE**  
Calle Erasmo Escala 2117  
Dpto B-11, Santiago  
[chile@access.servas.com](mailto:chile@access.servas.com)  
**+56 22 760 9195**

**COLOMBIA**  
Calle 169 No. 67 - 25  
Of. 308 - Bogotá  
[colombia@access.servas.com](mailto:colombia@access.servas.com)  
**+57 1 382 6714**

**PANAMÁ**  
Paitilla, Calle 8va. Sur y Calle 56  
Ramón H. Jurado, Edificio Paitilla  
Office Tower, Oficina 8-01  
[panama@access.servas.com](mailto:panama@access.servas.com)  
**+507 833 9431**

**VENEZUELA**  
Sta. Lucía con Av. Ppal. El Bosque  
Torre Credicard, Piso 5, Oficina 52  
Chacaíto, Caracas  
[venezuela@access.servas.com](mailto:venezuela@access.servas.com)  
**+58 212 720 4782**