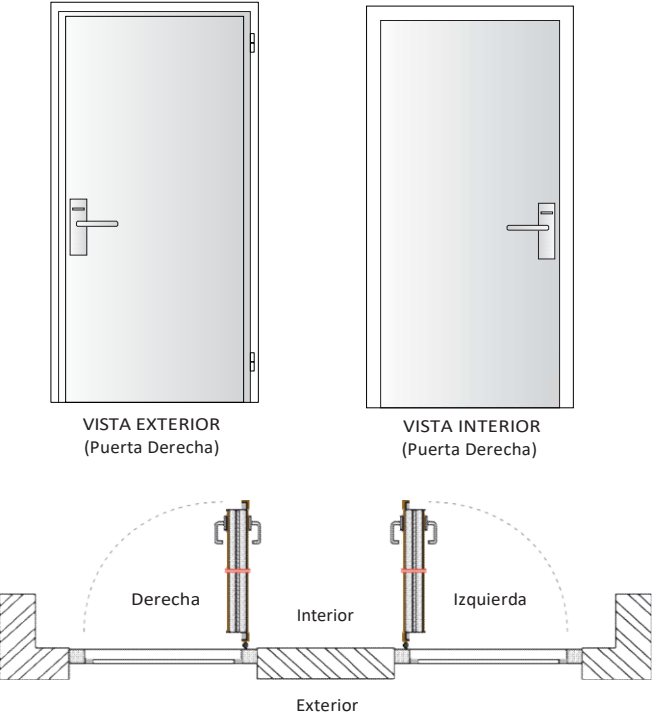


# SILENTIUM PM 43Re HOTEL

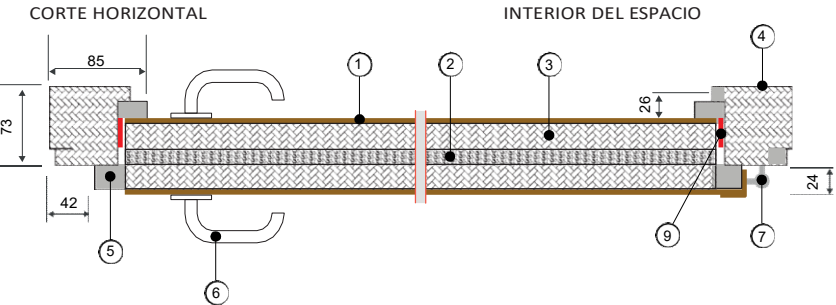
Puerta con hojas recubiertas de madera, doble batiente, preparada para recibir cerradura de Hotel, sin aro en el pavimento y corta fuego.



Puerta de 1 Hoja

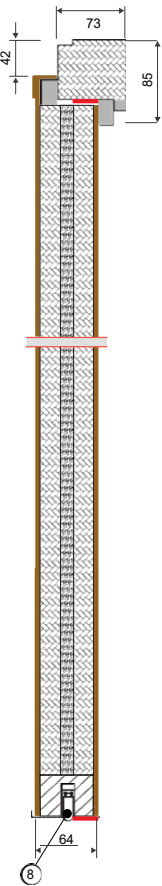


MODELO ESTÁNDAR	MEDIDAS LIBRES DE PASO	MEDIDAS EXTERIORES DE LA PUERTA	MEDIDAS RECOMENDADAS PARA EL VANO DE CONSTRUCCIÓN	PESO
	L x A (mm)	L x A (mm)	L x A (mm)	(Kg)
SILENTIUM PM 43Re-1/800 - Hotel	800 x 2000	970 x 2085	975 x 2090	90
SILENTIUM PM 43Re-1/850 - Hotel	850 x 2000	1020 x 2085	1025 x 2090	94
SILENTIUM PM 43Re-1/900 - Hotel	900 x 2000	1070 x 2085	1075 x 2090	98



- 1 - Revestimiento de madera sobre chapa de acero
- 2 - Núcleo pesado
- 3 - Panel en placa muy absorbente
- 4 - Pre-aro y aro metálico con absorbente interior
- 5 - Junta en perfil especial
- 6 - Tirador del sistema cierre (suministrado por el cliente)
- 7 - Bisagra adecuada al peso de la puerta, que permite rotación 180°
- 8 - Sistema mecánico de sellado de umbral
- 9 - Junta intumescente

CORTE VERTICAL



## CARACTERÍSTICAS

Puerta acústica con hojas recubiertas de madera, de 64mm de espesor, que incluye aro en toda la periferia excepto en el pavimento, con doble junta en perfil especial en toda su envolvente. Junto al pavimento posee sistema mecánico/ alféizar móvil.

Formada por núcleo pesado y dos cámaras absorbentes totalmente rellenas de material absorbente y amortiguador.

Incluye preparación de fábrica para recibir una cerradura de tarjeta, típica de hotel-para ello se deberá suministrar previamente el diseño y un ejemplar físico de la cerradura deseada.

## APLICACIONES TÍPICAS

Entradas de habitaciones de hotel y similares y, en general, en espacios donde se deseen niveles elevados de aislamiento acústico.

**ESPEJOR: 64 mm.**

**Resistencia al fuego: EI2 30 - certificado AFIT / LICOF n.º 8176/09-2**

**Aislamiento acústico: Rw = 46 dB - Ensayo LAIC 8-133/05**

## ACCESORIOS/POSIBLES OPCIONES (BAJO CONSULTA):

Gafas de seguridad, muelles y otros revestimientos de madera o termo laminados.

## TRATAMIENTO SUPERFICIAL ESTÁNDAR:

Hojas con revestimiento de madera de gama estándar (Pino, Caoba, Sucupira, Izombé, Kambala, Haya o Roble), con tapaporos, o una imprimación blanca para posterior lacado.

Aro lacado en color castaño chocolate, RAL 8017

