



REITER | MUROS MÓVILES
ACÚSTICOS

MODELOS

H-8500 / H-8601 ACRISTALADOS

Sistema MÓVIL DESLIZABLE

Ideal para la compartimentación flexible
y acústica de espacios **sin renunciar a la
LUMINOSIDAD Y TRANSPARENCIA.**



óptima
insonorización



transparencia
luz natural



rápido
montaje



optimización
del espacio

CONTÁCTANOS (+34) 93 460 76 00 reiter@reiter.es www.reiter.es



H-8500 ACRISTALADO
Salón de Actos en Centro Cívico



H-8601 ACRISTALADO
Gimnasio - Sala de Yoga



H-8601 ACRISTALADO
Aula en Colegio

MODELOS

H-8500 / H-8601

ACRISTALADO

MURO MÓVIL ACÚSTICO. Fabricado a medida.

Módulos deslizantes de un carril superior, sin guía en el suelo.

Idóneo para un uso intensivo en Salas Polivalentes en Centros Cívicos, Salas de lectura en Bibliotecas, Aulas en Colegios, Gimnasios, Salas de reunión en Oficinas y Sedes Corporativas, Espacios de Co Working...

ACÚSTICA

Rw 46dB. Certificado por ensayo de laboratorio conforme UNE-EN ISO 140-3:1995 y ISO 717-1.

FUNCIONAMIENTO

El MURO MÓVIL ofrece un deslizamiento suave, silencioso y sin fricciones de los módulos. Gracias a sus rodamientos compuestos con doble o cuádruple rodillo polimérico auto lubricante, facilita así su maniobrabilidad y funcionamiento.

Con tan solo 1/3 de vuelta de la llave de anclaje, se activan las traviesas móviles para fijar o desbloquear los módulos.

MODULACIÓN

La modulación del muro móvil se adapta a medida según la necesidad de cada proyecto.

Tipos de módulos:

- 01. Panel simple
- 02. Panel telescópico
- 03. Puerta simple
- 04. Puerta doble (en modelo H-8601)
- 05. Panel batiente

El perfil visto del bastidor de aluminio del módulo es la garantía extra de protección de los vidrios ante los impactos.

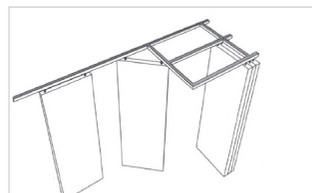
DESPLAZAMIENTO DEL SISTEMA

H-8500 Monodireccional



Almacena los módulos en uno o dos extremos del Muro Móvil. Para aquellos espacios que deben compartimentarse de forma lineal, en una sola dirección.

H-8601 Multidireccional



Almacena los módulos fuera del eje del Muro Móvil. Facilitando que el almacenamiento pueda estar tanto dentro como fuera de la sala.

ACABADOS

Acabados para el carril

Aluminio anodizado natural (plata) o bien lacado RAL 9010 mate (en opción) según los requerimientos del proyecto.

Acabados para los bastidores

Está fabricado con perfiles de aluminio anodizado natural (plata) o bien lacados RAL (en opción).

Acabado para los cristales

Los módulos integran doble vidrio templado transparente o traslúcido (en opción). Los Paneles de Puerta son opacos o de vidrio (en opción de puerta simple).

FICHA TÉCNICA

	H-8500 ACRISTALADO	H-8601 ACRISTALADO
ALTURA MX.	3.000 mm	3.000 mm
ANCHO MX.	1.234 mm	1.234 mm
ESPESOR	100 mm	100 mm
PESO	60Kg/m ²	60 Kg/m ²
DB RW	46 dB	46 dB
SISTEMA	Monodireccional	Multidireccional

Alturas y anchuras superiores a consultar