

REITER SKYFOLD



REITER

Qué es REITER SKYFOLD

Reiter Skyfold es el sistema tecnológicamente más avanzado de tabiquería móvil acústica del mercado.

Totalmente automático.

Se almacena integrado en el techo.

Desciende suavemente hasta formar una separación, sólida, robusta y acústica.

Sin duda, es la solución única y más eficiente del uso total del espacio.



Simplicidad de uso

Funciona electrónicamente mediante un simple giro de una llave interruptor.
Cualquiera puede hacer funcionar un Reiter Skyfold.
No se requiere personal especializado.
Los espacios son configurados en segundos.

Uso efectivo del espacio

Reiter Skyfold es el único sistema de división móvil que no sacrifica un sólo metro cuadrado de la superficie del espacio que subdivide.
No precisa de carriles, ni guías en las paredes y en el suelo. Por consiguiente, no existen restricciones en el diseño del interiorismo de la sala.

Rápida velocidad de despliegue

Funciona a una velocidad de aproximadamente 3 metros por minuto.
Un Reiter Skyfold de 3 metros de altura y 30 metros de largo puede estar configurado en sólo 60 segundos!!

Prestaciones de Seguridad

Motor electromagnético con sistema automático de freno, instantáneamente activado cuando hay cualquier caída de energía, previene cualquier movimiento de la unidad hasta el reestablecimiento de la misma.

El motor emplea un amortiguador de arranque y parada que garantiza la suavidad de funcionamiento. Incluye sensor de freno y parada automática ante la detección de cualquier obstáculo que pueda interferir el despliegue de la unidad.



Excelente en acústica

Reiter Skyfold está formado por una retícula de paneles de acero. Constituidos con un núcleo en forma de nido de abeja y material interior absorbente.

Formando una cámara acústica de 260 mm. Incorpora doble junta acústica de sellado contra el suelo y las paredes y junta acústica de compresión al techo. Su nivel de aislamiento acústico es de 51 STC.

Integración decorativa

El acabado de Reiter Skyfold puede ser de fábrica, con acabados que van desde el vinilo, los textiles, estratificados, lacados, etc. También pueden emplearse acabados especiales por proyecto con la finalidad de conseguir la plena integración decorativa en cada proyecto.

Otros Beneficios

Se utiliza con mayor frecuencia, sin costes de personal, debido a su gran simplicidad y rapidez de uso.

El riesgo de deterioro de la decoración y de la disminución de prestaciones acústicas es mínimo, al no ser manipulado manualmente y al ser almacenado en el techo.

Reiter Skyfold es ligero, no precisa de grandes estructuras de soporte, al ser su carga repartida en la totalidad de la longitud.

Instituciones Financieras
Centros de Formación de Empresas
Auditorios
Sedes Corporativas
Oficinas Profesionales de Alto Nivel
Salas de formación
Universidades
Centros de Enseñanza
Salas de reuniones en centros de convenciones
Salas de juntas
Salas de reuniones y banquetes en hoteles

REITER SKYFOLD

Las mejores aplicaciones

En cualquier lugar singular donde el aislamiento acústico, la compartimentación del espacio y la facilidad de uso sea requerido.

Reiter Skyfold armoniza con prácticamente cualquier ambiente creado por el arquitecto y el decorador.

Los acabados pueden ser múltiples, textiles, acero, estratificado, maderas nobles y revestimiento vinílico.

Gran variedad de otros acabados decorativos son disponibles, incluyendo acabados especiales hechos a medida por proyecto.

Debido a su composición modular, puede ser construido a cualquier longitud, sin límites. Puede incluso crear encuentros a 90 grados.

REITER SKYFOLD

Peso:

Aproximadamente 35 Kg/metro cuadrado.
Espacio superior para ser almacenado:
Entre 600 y 1200 mm en altura y 1300 mm
de anchura aproximadamente, en función
de las dimensiones totales de la unidad.

Requisitos de energía:

Energía eléctrica trifásica 380 50Hz.

Altura Máxima:

10.600 mm bajo forjado.

Longitud máxima:

Sin límite.

Longitud mínima:

3050 mm.

Velocidad de desplazamiento:

3 metros por minuto aproximadamente.

Reacción al fuego:

Los componentes de Reiter Skyfold han
sido diseñados para obtener un excelente
comportamiento de reacción al fuego,
llama y humo. Cada componente está
clasificado como Class "A" fire rating.



Reiter Systems, S.A.
Plaza Bonanova 4, 1º - 1ª
08022 Barcelona
Tel. + 34 934 607 600
Fax + 34 933 995 559
e-mail: reiter@reiter.es
www.reiter.es

