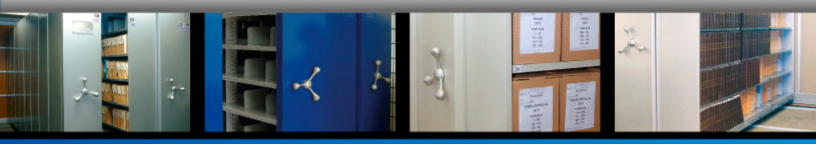
# **ALMACENAMIENTO MODULAR RODANTE**



Diseño · Estética · Eficiencia · Seguridad · Capacidad · Durabilidad · Funcionalidad · Personalización



# ALMACENAMIENTO MODULAR RODANTE



#### · Sistema modular para:

Archivo de documentos en todos sus formatos

· Carpetas · AZ · Libros · Cajas · Medios magnéticos · Planos · Cintas

#### Bodegaje industrial y comercial

· Materias primas · Productos terminados · Repuestos · Mercancías

#### · Capacidad:

Moviliza módulos de hasta 8 metros de profundidad, 4 metros de altura y 8000 kg de peso.

#### · Personalización en:

Área disponible, peso del equipo, capacidad de carga, altura requerida, color, seguridad y niveles de acceso por confidencialidad, crecimiento modular de acuerdo con su presupuesto.

#### · Garantía

Mantenimiento preventivo, servicio postventa, garantía certificada, asesoría técnica, traslados.



# Sistema modular que aumenta la capacidad de almacenamiento hasta un 100%,

especializado en la organización, conservación y manejo eficiente de documentación, mercancías, repuestos, entre otros, permitiendo aprovechar al máximo el espacio disponible para el almacenamiento.



El sistema modular permite aumentar la capacidad de almacenamiento hasta en un 100% respecto a una estantería fija.



### Ventajas:

- Módulos móviles de accionamiento mecánico cuya especial ingeniería permite el desplazamiento de todo el tren mediante una sola manivela.
- Ensamble tipo mecano diseñado para absorber las cargas dinámicas involucradas en el desplazamiento de los módulos.
- Revisión y ajuste de mecanismo sin necesidad de desmontar el material almacenado.
- Bandejas lisas graduables, reubicables sin necesidad de herramientas.
- Confinamiento total del contenido, que se logra con paneles perimetrales y superiores y módulo de cierre en lugar de puerta abatible.
- Diseño personalizado para máximo aprovechamiento del espacio.
- · Chapa de seguridad en el módulo de cierre.
- El equipo cumple con los acuerdos 037 de 2002 y 049 de 2000, del archivo general de la nación.

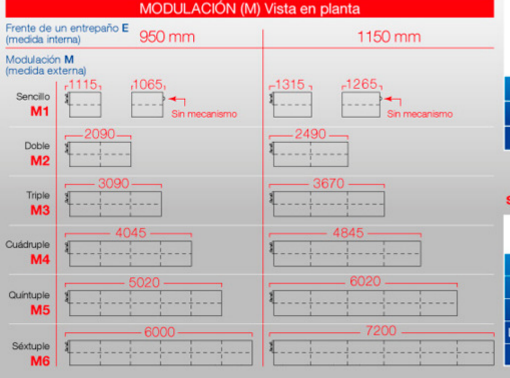


## Ejemplo de Modulación (M2): **Paneles** superiores Módulo Entrepaño fijo **Paneles** Módulo de cierre **Paneles** frontales A **Paneles** laterales Pasillo móvil para consulta

Riel

Un entrepaño puede tener medidas internas de 950 mm ó 1150 mm de frente, y se pueden formar MODULOS MULTIPLES (M) de 1,2,3,4,5 ó 6 estantes de profundidad.

Las siguientes son las medidas externas en milímetros, de los módulos (M) multiples mecánicos:



Dimensiones en milímetros					
A Módulo Duplex	B Módulo Sencillo	Paral Cremallera	Entrepaño		
620	360	2000	950		
800	420	2200	ó		
840	440	2400	1150		

## Disposición de los niveles útiles, según la altura de la cremallera - H:

Niveles útiles	Altura (H) en mm 2000 2200 2400			Dimensiones - cm
CAJAS	6	7	7	21 x 27 x 40
CARPETAS	7	7	8	x 23 x 37
AZ OFICIO	5	5	6	9 x 35 x 29
LIBROS CONTABLES	6	6	7	6 x 23 x 29
VARIOS	6	6	7	

# Accesorios para almacenamiento modular rodante

- Separadores
- · Carpetero colgante
- Visores externos
- Visores frontales
- · Puerta





















(57 4) 316 24 46 · Fax: (57 4) 351 3312 · Calle 30 No. 55 - 121 info@tecnocinetica.com · Medellín - Colombia www.tecnocinetica.com



Distribuido por: