



La estantería con cajones SR está estudiada para soportar cargas pesadas y resolver los más variados problemas de almacenaje, aprovechando de un modo racional todo el espacio disponible.

La estructura de la estantería SR, totalmente modular, permite realizar composiciones a su medida gracias a la versatilidad de sus componentes y a la gran variedad de material de subdivisión, optimizando costes, espacio y ergonomía de trabajo.

Dimensiones estantería SR					
Profundidad mm	Ancho mm		Alto mm		
553	714	1020	-	-	1000-3000
705	714	1020	1190	1428	1000-3000



**ESTUDIOS Y
PRESUPUESTOS
DETALLADOS
A SIMPLE
PETICIÓN**



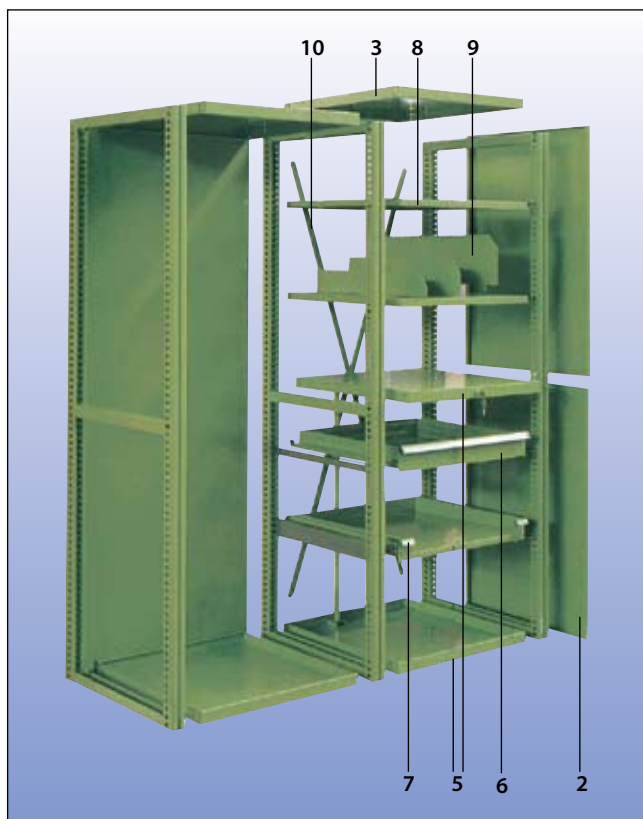
PERSIANA



PUERTAS



PUERTAS CORREDERAS



1. MONTANTE. Está constituido por dos puntales unidos por travesaños soldados para obtener la máxima solidez y estabilidad. Viene perforado cada 25 mm para la colocación de los diversos componentes de la estantería.

2. PANEL LATERAL. Para el cierre de los extremos de la estantería.

3. ESTANTE UNIVERSAL. Se fija al montante mediante tornillos en la parte superior, intermedia o inferior, formando la estantería a la medida deseada.

4. PANEL POSTERIOR. Aporta solidez y un cierre seguro al conjunto de la estantería.

5. ESTANTE DE CIERRE. Se diferencia del estante universal en que está preparado para montar una cerradura para bloquear la salida de los cajones.

6/7. CAJÓN / ESTANTE EXTRAÍBLE. En la estantería SR pueden insertarse diferentes tipos de cajones y estantes, en base a las necesidades y funcionalidad que se pretenda obtener de cada módulo.

8. ESTANTE REGULABLE. Fácilmente graduable en altura cada 25 mm, son ranurados.

9. SEPARADOR. Está provisto de dos aletas que se insertan en la ranuras del estante para garantizar su verticalidad.

10. DIAGONALES. Pueden sustituir al panel posterior, estabilizando la estantería, en determinadas ocasiones. Su colocación depende en gran medida de la carga a soportar.



**APORTAMOS
SOLUCIONES
A TODOS
LOS SISTEMAS
DE ALMACENAJE**



CAJÓN DE EXTRACCIÓN TELESCÓPICA (V)

Las guías telescópicas permiten una extracción total del cajón. 8 cojinetes facilitan una apertura cómoda y silenciosa con cargas de hasta 200 kg.



CAJÓN DE EXTRACCIÓN SIMPLE (E)

4 cojinetes permiten la extracción parcial del cajón con cargas hasta 100 kg. (88%)



SUBDIVISIÓN INTERNA DEL CAJÓN

Las paredes ranuradas y las perforaciones de su base, con paso constante de 17 mm, determinan la posibilidad de subdividirlo de modo simple y racional, aprovechando de manera óptima el volumen del cajón.



TIRADOR

Todos los cajones van provistos de un tirador en toda su longitud donde pueden insertarse etiquetas con la descripción de los materiales almacenados.



CERRADURA

Los armarios y estanterías están equipados con cerraduras cilíndricas. Es posible hacer combinaciones de llaves diferentes, iguales o maestras.



SEGURO DE APERTURA

Nuestros armarios y estanterías con cajones incorporan un sistema de seguridad que no permite la apertura simultánea de más de un cajón, evitando así posibles accidentes.



LATERAL DEL CAJÓN

La chapa de la pared lateral del cajón presenta en su parte superior un pliegue romo que evita posibles cortes.

