

Componentes principales



Los componentes

- | | | |
|--------------------|-----------------------|--------------------|
| 1 Puntal | 5 Fondo lateral | 9 Zócalo |
| 2 Baldas metálicas | 6 Separadores "UNIC" | 10 Fondo trasera |
| 3 Cruceta lateral | 7 Separación vertical | 11 Pie de plástico |
| 4 Cruceta de fondo | 8 Cajones | |

Grupo Atox

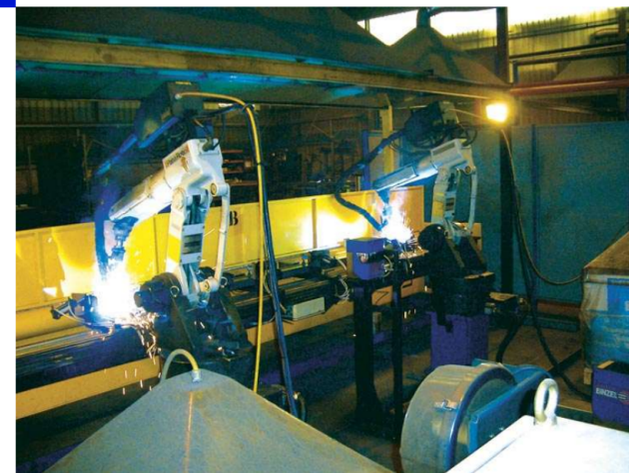


Miembro de FEM



M. Sanluce, S.A. - Fábrica

Avda. de la Minería, 1 - Pol. Bankuni2
33211 Gijón (Asturias)
Tel. (+34) 985310111 - Fax (+34) 985313752
info@atofabrica.com - www.atoxgrupo.com



El Grupo Atox diseña, fabrica e instala.

Una unidad de producción moderna y capaz permite garantizar unos productos de calidad, perfectamente adaptados a sus necesidades y exigencias.

La proximidad y la implicación de profesionales reconocidos les aseguran las mayores prestaciones antes y después de la venta.

ATOX se reserva el derecho de modificar, sin preaviso, las características y acabados del contenido de este catálogo.

COMODIT SL3000



Estanterías sin tornillos para cargas ligeras

ARCHIVOS FIJOS

La estantería Comodit SL-3000 por sus características y diseño aporta diferentes alternativas de uso en la oficina, bibliotecas, museos, hospitales, colegios e instituciones.

Sistema modular, estético, versátil, funcional, resistente, con una gran calidad y seguridad de uso.



Aplicaciones

ARCHIVOS MÓVILES

Con el sistema de estanterías móviles se optimiza la capacidad de archivo eliminando el espacio que ocupan los pasillos.

Permiten el acceso a los documentos archivados, con un solo pasillo.

Las estanterías se instalan sobre plataformas móviles que se deslizan sobre raíles, su número y disposición están en función de la longitud de las plataformas y de la sobrecarga prevista. El accionamiento puede ser manual, mecánico o eléctrico.

Los mecanismos están protegidos mediante carenados metálicos.



Especificaciones técnicas

- Bastidores: 2 puntales perforados, uno delantero y otro trasero, unidos entre sí por una cruceta. Regulación de los niveles cada 50mm.

- Baldas metálicas: realizadas en chapa perfilada, que se apoyan en botones cilíndricos. Ofrece diferentes opciones de diseño para los diferentes usos: bandejas carpenteras, revistero,...

- Acabado perfecto en polvo Epoxi poliéster.

- Colores: Azul y blanco.

- Amplia gama de dimensiones y accesorios.

- Fácil montaje y sin herramientas especiales.

- Diferentes posibilidades de instalación.

