

Estantería fabricada en madera maciza de pino, y barnizada con fondo y lacas poliuretánicas.

Formadas a base de escalerillas (costados), y estantes de 20mm de espesor que permite aguantar grandes pesos.

Con forros laterales y traseros, zócalo en la parte inferior y perfil señalizador en la parte superior, fabricados igualmente en madera maciza.

Incluyen en la parte superior cornisa decorativa en madera maciza (opcionales)

Estantes graduables en altura cada 5cm.



Escalerillas, fabricadas en madera maciza de pino Valsaín de 3.5cm de espesor, formadas por dos largueros unidos por peinzos de la misma madera, ranurados para permitir que corran los estantes, y taladrados cada 5 cm, para subir y bajar los estantes. Forros laterales en tablero de pino Valsaín de dos caras, calidad I de 5 mm de espesor.

Estantes, en madera de pino Suecia de 20 mm de grosor, con dos ángulos de hierro galvanizado encastrados en los laterales del estante, para poder graduar el estante en altura cada 5 cm, por las ranuras de las escalerillas.

Traseras, en tablero contrachapado, una cara cubierta de pino Valsaín I Calidad, de 4 mm de grosor, con sistema de unión a escalerillas.

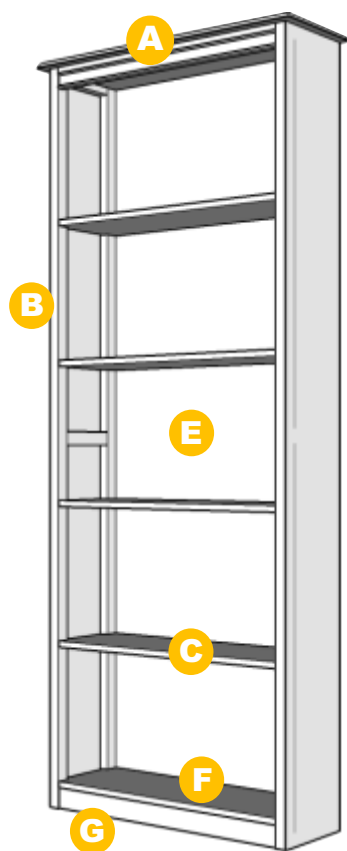
Cornisa superior, fabricadas en madera maciza de pino Valsaín, de 33x65 mm, con moldurado radio 20 y 1 mochetas. Adaptada e integrada con la estantería, y tapa superior sin que se corra el riesgo que se desprenda, quedando finalmente como una única pieza que decore los 3 lados de la estantería.

Señalización superior, en madera de pino de Suecia de 20mm de grosor, con un rebaje con guías y plástico extraíble, unido a la estantería mediante un sistema que permita la extracción de toda la pieza sin tornillos.

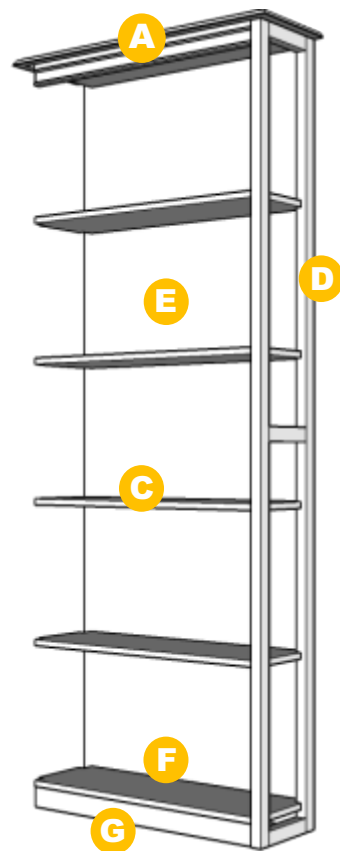
Sistema de graduación de estantes, los costados llevan un sistema de canales y taladros que oculten el ángulo del estante, y que permitan el deslizamiento del estante, se determinara la altura imprescindible cada 5 cm, mediante clavijas metálicas de acero cromado.



Modulo Sencillo

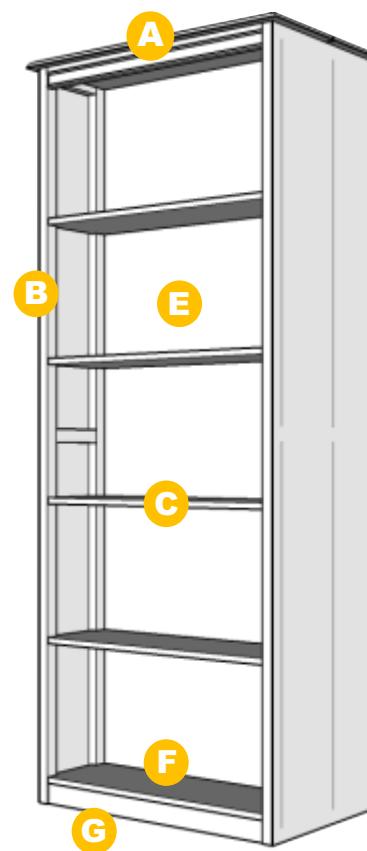


Modulo inicial

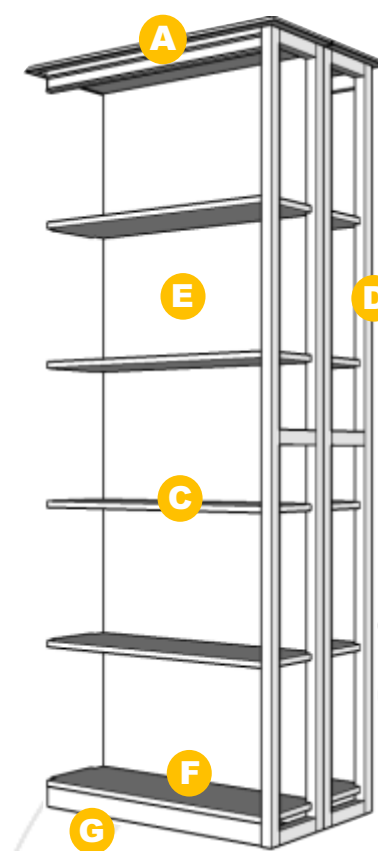


Modulo extensión

Modulos Dobles



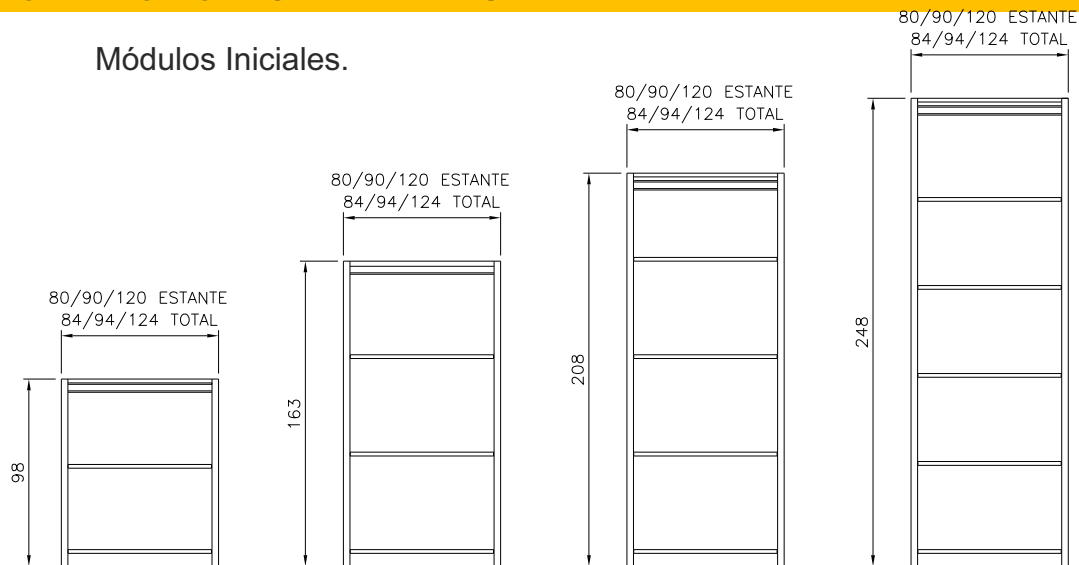
Modulo inicial



Modulo extensión

- | | | | |
|---------------------------|----------------------|------------------|-----------------|
| A TAPA CON CORNISA | C ESTANTES | E TRASERA | G ZOCALO |
| B COSTADO LATERAL | D ESCALERILLA | F SUELO | |

Módulos Iniciales.



El fondo del estante es de 30 ó 22 cm, la relación entre número de estantes y altura será la siguientes:

Altura 248 cm, suelo + techo + 4 estantes en módulos sencillos y 4+4 estantes en módulos dobles.

Altura 208 cm, suelo + techo + 3 estantes en módulos sencillos y 3+3 estantes en módulos dobles..

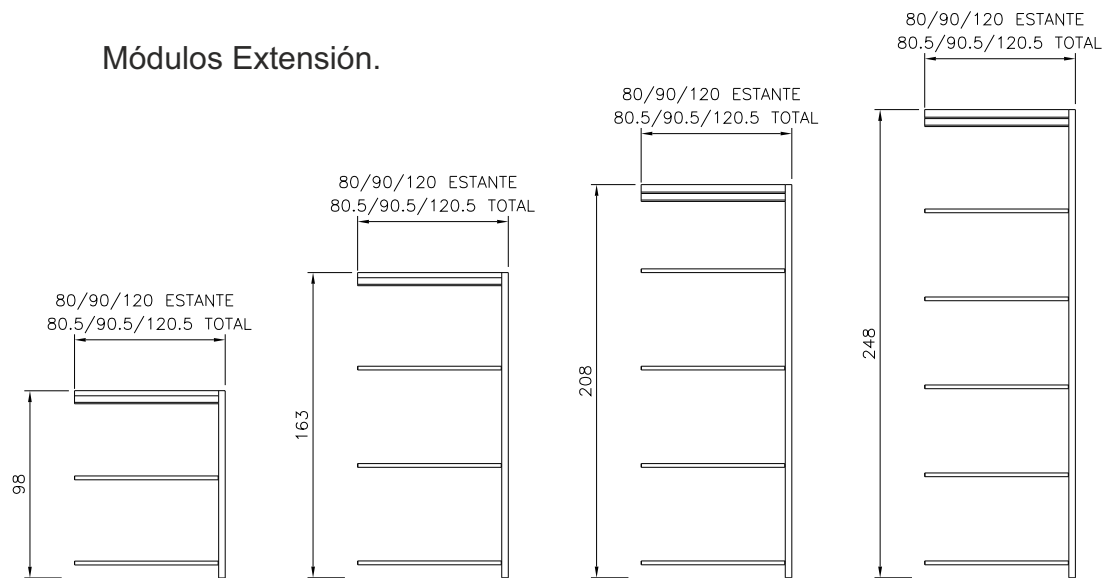
Altura 163 cm, suelo + techo + 2 estantes en módulos sencillos y 2+2 estantes en módulos dobles.

Altura 98 cm, suelo + techo + 1 estantes en módulos sencillos y 1+1 estantes en módulos dobles.

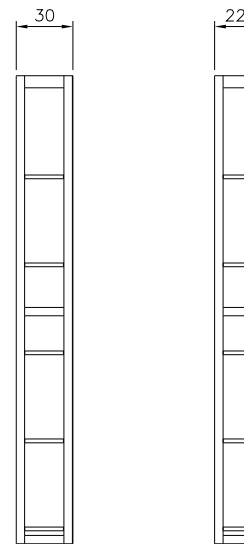
Se podrán incluir estantes adicionales a elección del cliente.

Los módulos dobles se forman uniendo dos sencillos.

Módulos Extensión.



Fondo estante 30 / 22cm



MODELOS COSTADOS



LISAS LATERAL ABIERTA

* Las escalerillas centrales, solo puede ser, laterales o abiertas



1 -ESTANTE RECTO

Fabricado en madera maciza de pino, de 20mm de espesor, con ángulos metálicos adosados, que permiten que aguanten grandes pesos.
Medidas: 80/100/120 cm
Fondo 22 ó 30 cm.



2 -ESTANTE REVISTERO EXPOSITOR

Fabricado en madera maciza de pino, con pestaña para apoyo de los libros.
Medidas: 80/100/120cm.

7 - PUERTAS DE MADERA

Fabricadas en tablero de aglomerado chapado de hoja de pino, incluye herraje.
Medidas:
Alto - 73/98/138/178/198cm
Ancho - 60/80/100/

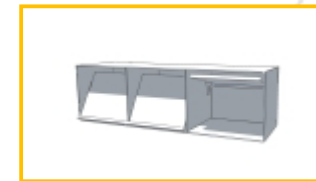
6 - PUERTAS DE CRISTAL

Formadas por un bastidor de madera maciza de pino, cristal de 5mm de grosor, incluye herraje.
Medidas:
Alto - 73/98/138/178/198cm
Ancho - 60/80/100/



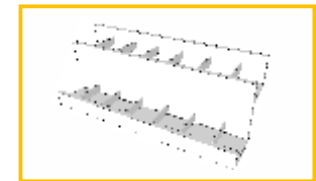
5 -SUJETALIBROS EN "L"

Fabricado en chapa de e=1.5mm, su forma de "L" permite su colocación en cualquier tipo de estante.
Medidas: Altura 17,5 cm, largo 15 cm, ancho 12 cm.



4 -CAJETÍN REVISTERO ABATIBLE.

Fabricado en madera maciza de pino, incluye almacén interior.
Medidas:
Largo 90 cm, alto 39 cm, fondo 36 cm, Otras medidas o composiciones consultar.

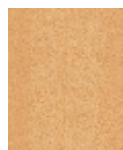


3 -ESTANTE ESCALONADO MULTIMEDIA

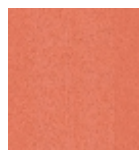
Fabricado en madera maciza de pino, con 2 alturas, valido para CD, DVD, incluye tabicas móviles.
Medidas:
Largo 80/100/120 cm.
Alto 37cm, fondo 27cm.

Los colores que se muestran a continuación son para acabados en las escalerillas y los costados. Cantos en hoja natural de haya 1.50mm de espesor.

Se ruega confirmar previamente el plazo de entrega.



HAYA NATURAL



M3020



M5015



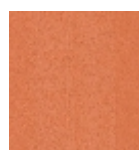
M6018



M9022



M2008



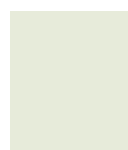
M3017



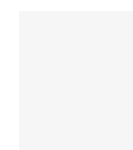
M7016



M9001



M9002



M9016

* OTROS COLORES CONSULTAR



Instrucciones de limpieza y mantenimiento:

Para la limpieza habitual se recomienda usar un paño suave y limpio de algodón o microfibra, humedecido con agua tibia al que se puede añadir un poco de jabón neutro, en este caso inmediatamente aclarar con un paño húmedo sólo en agua, posteriormente secar con un paño que no desprenda pelusa. Limpiar sin restregar, con movimientos circulares y sin presión.

Evitar siempre: Los paños bastos o sucios y los productos de limpieza abrasivos que pueden rayar indeleblemente las superficies.

Para la limpieza de los muebles de chapa natural barnizada se aplica las mismas recomendaciones anteriores.

Intentar no utilizar productos comerciales de limpieza. Limpie siempre en el sentido de la veta y sin restregar, de esta manera protegerá toda la belleza de la madera natural con sus particulares texturas y vetas.

Evitar siempre: Las superficies de chapa natural, los productos abrasivos, productos que contengan silicona, disolventes, quitaesmalte y otros productos agresivos.

La estantería LUNDIA ha pasado las pruebas realizadas por el instituto AIDIMA para las siguientes normas:

UNE EN 14073-2:2005 UNE EN 1403-3:2005

Mobiliario de oficina y archivo. Requisitos de seguridad. Métodos de ensayo para la estabilidad y resistencia estructural.

UNE 11016:1989 Y UNE 11023-2:1992

Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2 resistencia estructural y estabilidad.

La empresa METALUNDIA, cuenta con las certificaciones por AENOR de la norma ISO-9001, la ISO 14001.

Nuestra política ambiental se basa en aplicar procesos de última generación para conseguir una mayor eficacia energética y un máximo aprovechamiento de materias primas evitando al máximo la generación de residuos.

El proceso de pintado en polvo automatizado nos permite ofrecer una gran homogeneidad en los productos además de permitirnos recuperar y reutilizar hasta el 98% de la pintura, además no se producen vertidos de aguas ya que es reutilizada en su totalidad.