



Serie Cómo Hacer

Proyectos MUEBLERIA
FICHAS COLECCIONABLES



1

Mueble auxiliar para el sector de la cocina que puede ser utilizado con banquillos como desayunador.

Isla de Cocina
By

www.arauco.cl



renovables para una vida mejor

arauco

Serie Cómo Hacer

Proyectos MUEBLERIA / Isla de Cocina

Materiales

Para fabricar el proyecto, se necesitan los materiales indicados en esta lista. Al usarla, podrá calcular el costo de su proyecto.

LISTADO DE MATERIALES	
	Cantidad
• Tablero de Melamina VESTO de 18 mm (1.83 m x 2.50 m)	02 tablero
• Tornillos Soberbios de 3/16 x 2"	18 unidades
• Tapas plásticas o autoadhesivas para tornillos soberbios	18 unidades
• Tarugos de madera estriados de 8x45mm	14 unidades
• Tapacantos pvc 21 x 0,45 mm	20 metros
• Cola fría	01 frasco pequeño
• Adhesivo de contacto**	01 litro
• Canastos	03 unidades

Nota: ** En caso de que el cubrecanto no sea engomado.

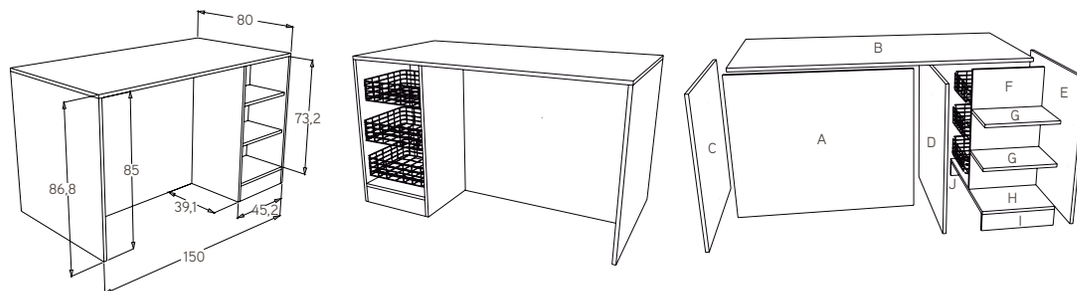
Piezas de Melamina VESTO

LISTADO DE PIEZAS									
Corte	Descripción	Cant.	Ancho (cm)	Alto (cm)	Giro	Tapacantos			
						Izq.	Der.	Sup.	Inf.
Módulo Isla de Cocina - Melamina VESTO									
A	Central	1	103	85	Si				
B	Cubierta	1	80	150	No	•	•	•	•
C-D-E	Laterales	3	80	85	No	•	•		
F	Central repisas	1	41,6	73,2	Si				
G	Repisas	2	41,6	28	Si	•	•	•	
H	Fondo	1	41,6	80	Si	•	•	•	•
I-J	Zócalos	2	41,6	10	Si	•			

Herramientas

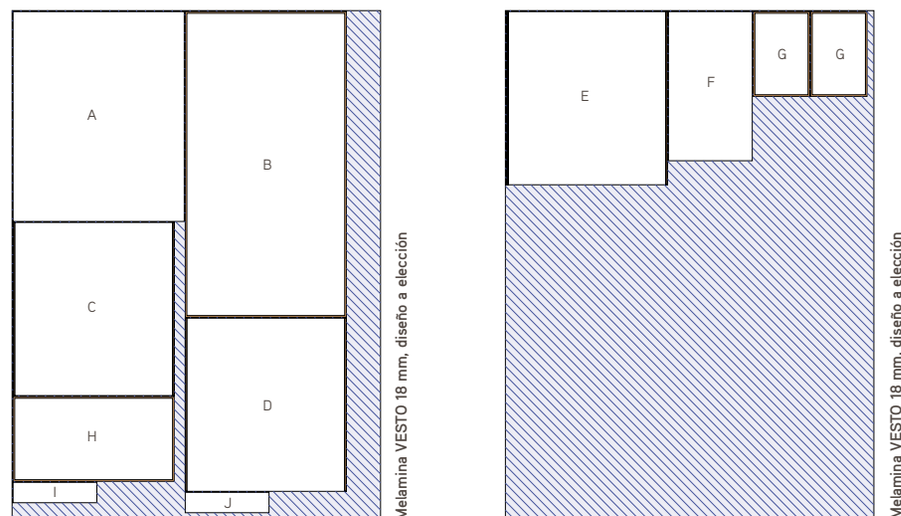
Atornillador manual o eléctrico, taladro y brocas, metro y escuadra de carpintero, prensa para esquinas, punzón, broca avellanadora, lima fina, formón, plancha (en caso de tapacantos engomados), lija fina de 180, huincha de medir y escuadra.

Esquemas Isla de Cocina



(Medidas expresadas en centímetros)

Esquema de corte



La postura de tapacantos debe aplicarse de acuerdo a lo indicado (I) en el esquema de corte del dimensionado de Melamina VESTO.

Paso a paso

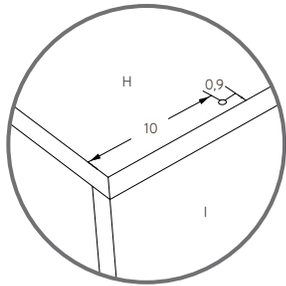
Para facilitar la perforación y unión de las piezas, asegurarlas utilizando la prensa para esquinas, marcar con un punzón la ubicación de las perforaciones y perforar. Luego, atornillar.

Sugerimos colocar un trozo de alfombra o cartón grueso en el piso, para evitar que se dañe el tablero al armar el mueble.

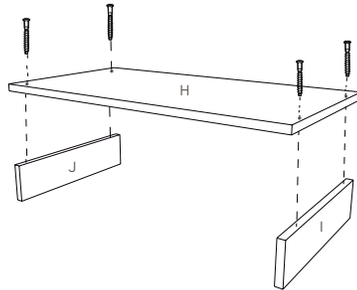
Le recomendamos ver o descargar el archivo coleccionable **"Cómo Unir Tableros con Tornillos Soberbios"**, en la Categoría Mueblería de la Serie Cómo Hacer.

Paso 1:

Una con 4 tornillos soberbios las Piezas I - J (zócalos), con la Pieza H (fondo) ubicando el centro de cada tornillo en las medidas especificadas en el esquema.

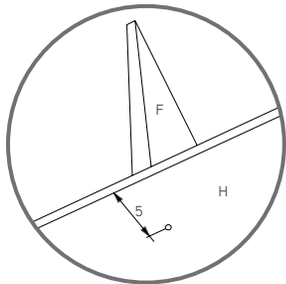


Detalle:
Posicionamiento de los agujeros.
(En centímetros)

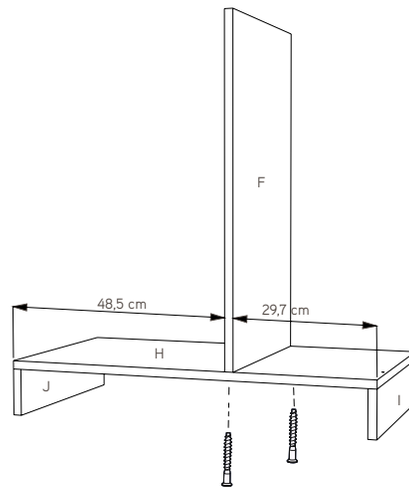


Paso 2:

Una con 2 tornillos soberbios la Pieza H (fondo), con la Pieza F (central repisas) posicionándola de acuerdo a las medidas especificadas en el esquema.

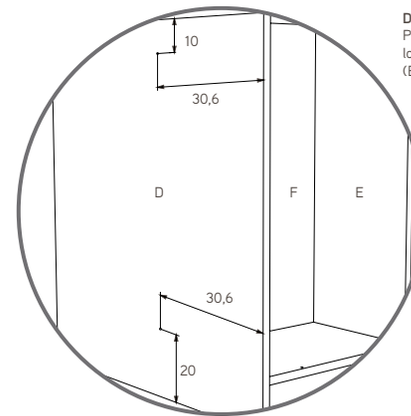
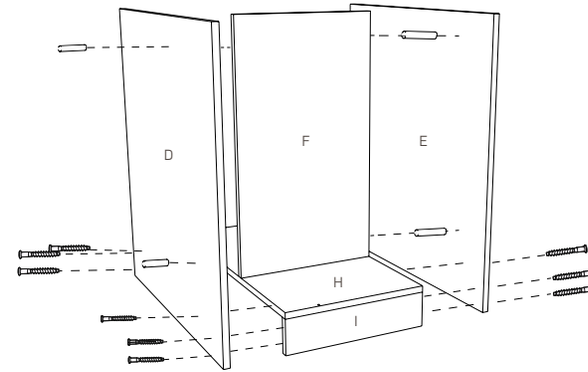


Detalle:
Posicionamiento de los agujeros.
(En centímetros)

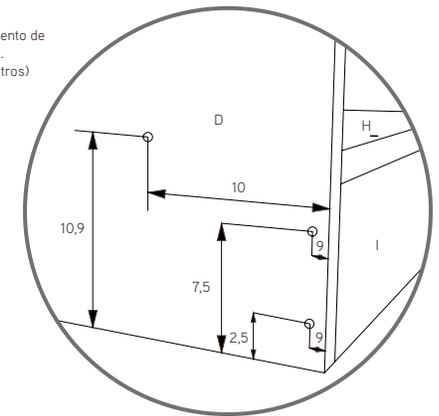


Paso 3:

Utilizando 2 tarugos previamente encolados fije la Pieza D (lateral) a la Pieza F (central repisas). Fije con 6 tornillos soberbios la Pieza D (lateral) a las Piezas J e I (zócalos) y la Pieza H (fondo), posicionandolos de acuerdo a las medidas especificadas en el esquema en ambos lados por igual. De igual forma que lo anterior fije la Pieza E (lateral) con las Piezas F (central repisas), H (fondo), J e I (zócalos)



Detalle:
Posicionamiento de los agujeros.
(En centímetros)



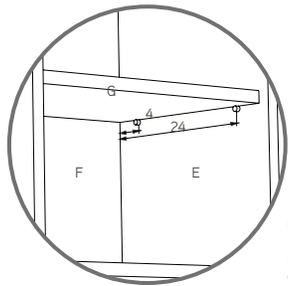
 Serie **Cómo Hacer**

Paso 4:

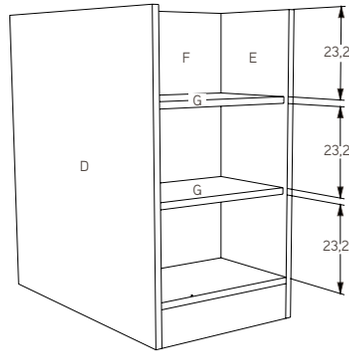
Instalar las Piezas G (repisas) de acuerdo a las distancias sugeridas en el esquema, para ello, utilizar 4 soportes móviles por repisa.

Le recomendamos revisar detalles en la Serie Cómo Hacer: "Cómo instalar repisas".

Posicione los soportes móviles a las piezas indicadas en el esquema en las Piezas D y E (laterales izquierdo y derecho), medidos desde la pieza F (central repisas).

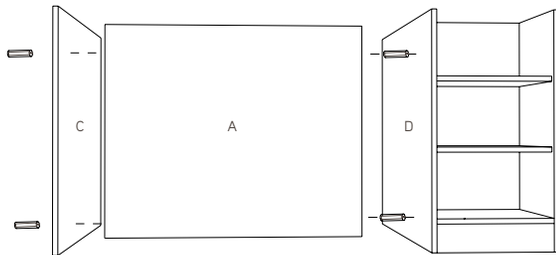


Detalle:
Posicionamiento de los tarugos.
(En centímetros)

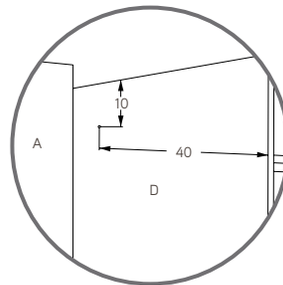


Paso 5:

Una con 4 tarugos previamente encolados la Pieza A (central) con las Piezas C y D (laterales) ubicando el centro de los tarugos en las medidas especificadas en el esquema.

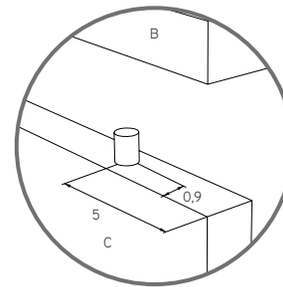


Detalle:
Posicionamiento de los tarugos.
(En centímetros)

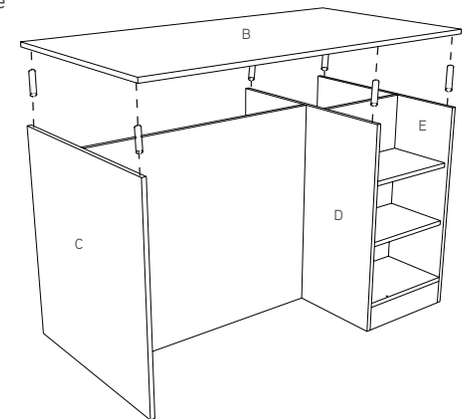


Paso 6:

Posicionar la Pieza B (cubierta) sobre los cantos superiores de las Piezas C, D y E y unir la Pieza B (cubierta) a estas utilizando 6 tarugos previamente encolados. Ubicar cada tarugo según las medidas especificadas en el esquema.

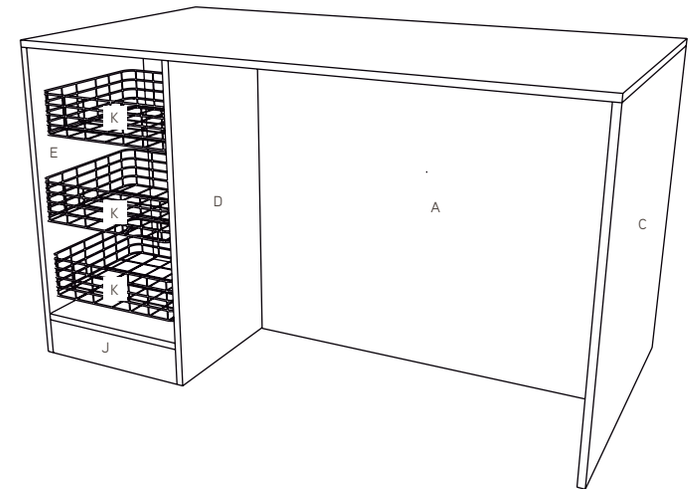


Detalle:
Posicionamiento de los tarugos.
(En centímetros)



Paso 7:

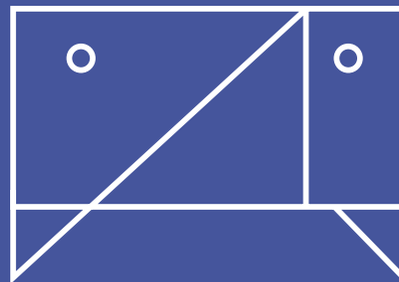
Instalar los canastos (Piezas K) en el espacio conformado por las Piezas D y E (laterales).



renovables para una vida mejor

arauco

Serie Cómo Hacer



Proyectos MUEBLERÍA

IMPORTANTE:

Antes de comenzar con estos proyectos, recomendamos contar con y utilizar todos los elementos de protección personal que sean pertinentes en atención a la naturaleza de los trabajos que se efectuarán, tales como lentes de seguridad, guantes, protectores auditivos, máscaras, entre otros.

Las instrucciones pertinentes a los proyectos que da cuenta esta publicación han sido elaboradas cuidadosamente teniendo en consideración las características específicas que gozan los productos ARAUCO y los procedimientos recomendados por normas nacionales e internacionales respecto de la construcción en madera. Entendiendo que el trabajo y construcción en madera es una técnica que requiere ciertas habilidades, conocimiento y metodologías determinadas, ARAUCO, como productor, y los autores o los distribuidores de estas instrucciones, en ningún caso pueden responsabilizarse en grado alguno de los resultados y/o efectos que en la práctica se produzcan como consecuencia del uso y/o aplicación que se haga de los productos e instrucciones indicados.