

PAID

Vive sin límites



Puesto de trabajo para scooter

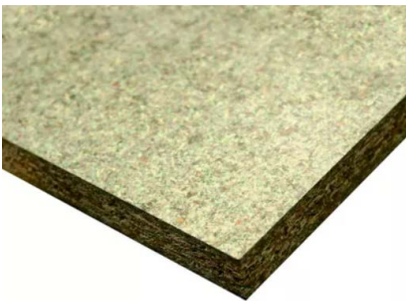


Este producto de apoyo te ayudará a

Trabajar con un puesto adaptado que se pone en tu scooter.

Instrucciones de fabricación

Materiales



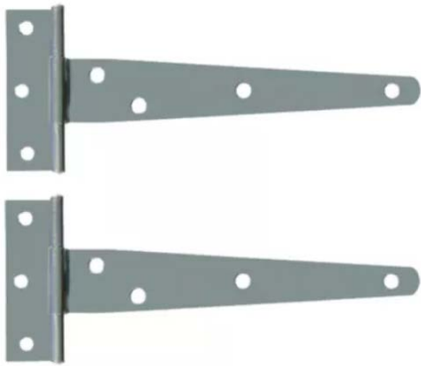
Madera formaleta de 19 milímetros de grosor

1 lámina
1 metro por 1 metro



Bisagra piano

1 metro



Bisagra T de 3 pulgadas galvanizada

2 unidades



Tornillos de ½ pulgada de largo

15 unidades



Varilla de ½ pulgada

1 metro



Abrazaderas de manguera de ½ pulgada y de 1 y ½ de pulgada

2 unidades de cada una



Taladro

1 unidad



Destornillador de pala

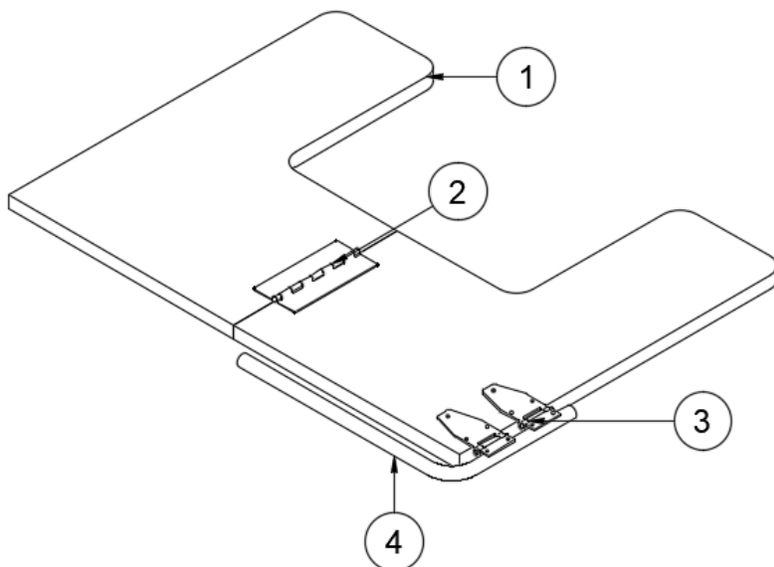
1 unidad



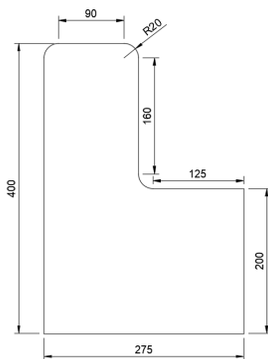
Segueta

1 unidad

Plano



Lista de piezas		
Número de pieza	Nombre	Cantidad
1	Tablero	2
2	Bisagra piano	1
3	Bisagra T	2
4	Varilla	1



Paso 1

Corta, con la caladora, dos piezas de madera que tengan la forma y medidas de la imagen de la izquierda. Primero, corta un rectángulo de 400 milímetros por 275 milímetros. Segundo, a uno de los lados, a 200 milímetros de altura, recorta un rectángulo de 125 milímetros de anchura, con un redondeo de 20 milímetros, por 180 milímetros de altura. Tercero, en la parte de arriba has redondeo de 20 milímetros en los bordes.

Paso 2



Corta una pieza de bisagra piano de 120 milímetros de largo, con la segueta. Luego, atorníllala a los tableros juntándolos por los lados que miden 200 milímetros. Toma la varilla de acero y córtala para tener una pieza de 400 milímetros. Luego, dobla la varilla a 120 milímetros con un ángulo de 90 grados para que resulte como la imagen de la izquierda.



Paso 3

Usa el taladro para en la esquina inferior derecha del tablero derecho, poner las dos bisagras T, donde la parte grande quede atornillada al tablero. La primera a 16 milímetros del borde inferior, y la segunda a 22.5 milímetros de la anterior. Luego, sujeta las abrazaderas y utilízalas para amarrar la parte de la varilla más corta y las bisagras T. Usa el destornillador para apretar la abrazadera.



Paso 4

El puesto de trabajo debe quedar como la imagen de la izquierda.

Instrucciones de uso

Paso 1

Toma el puesto de trabajo y sujeta con dos abrazaderas la varilla a la barra de tu scooter.

Paso 2

Utilízalo para apoyar objetos en él.

Paso 3

Limpia con un paño medio húmedo. Evita mojar el tablero con líquidos.

Proveedores

Los materiales para construir este producto de apoyo los puedes conseguir en tiendas de madera, ferreterías, y en internet.

PAID

Vive sin límites

Somos un equipo interdisciplinario que desarrolla productos de apoyo para mejorar la calidad de vida de las Personas con Discapacidad a través de procesos educativos en 10 municipios del departamento de Antioquia.

El diseño de los productos de apoyo se realizó de manera conjunta con las personas con Discapacidad, mediante una metodología de Rehabilitación Basada en Comunidad. Esta iniciativa fue liderada por la Universidad EIA, El Comité de Rehabilitación de Antioquia y Whee.