

PARKSIDE®

DIY

Arriete alto

Medidas exteriores: 2000 mm x 900 mm

Más que una simple jardinera
Este arriate de altura te ofrece espacio de almacenamiento adicional para la tierra, los cubos y todo lo que puedes necesitar para cuidar de tu jardín.



aprox. 4 horas

Materiál

Componentes	Material	Cantidad	Medidas en mm
Construcción de marcos (piezas laterales)	Madera maciza para construcción	6x	40x60x1200
Construcción de marcos (elementos transversales)	Madera maciza para construcción	9x	40x60x380
Construcción de marcos (refuerzo intermedio, cortado a inglete)	Madera maciza para construcción	2x	40x60x600
Construcción de marcos (marco final, largo)	Madera maciza para construcción	2x	40x60x1420
Construcción de marcos (marco final, corto)	Madera maciza para construcción	3x	40x60x420
Listón transversal para la tapa	Madera maciza para construcción	4x	18x145x720
Revestimiento (parte frontal y trasera)	Tabla de madera de canto liso	16x	18x145x1420
Revestimiento (laterales)	Tabla de madera de canto liso	16x	18x145x500
Baldas	Tabla de madera de canto liso	6x	18x145x1380
Piezas de unión	Tornillos avellanados de acero	4x35	
	Tornillos avellanados de acero	3,5x20	
	Tornillos avellanados de acero	5x80	
	Tornillos avellanados de acero	5x100	

Otros materiales

- Jardineras con medidas L 400 x A 600 x A 250
- Cierre magnético marrón
- Bisagras 40 x 80, 3 unidades
- Cinta para persianas de 28 mm ancho, 2 m largo
- Plástico impermeable para plantas
- Papel de lija, grano 180

Herramientas

- Taladro atornillador inalámbrico de 20V PARKSIDE®
- Juego de brocas y brocas para madera PARKSIDE®
- Sierra circular inalámbrica de 20V PARKSIDE®
- Ingletadora y tronzadora PARKSIDE®
- Lijadora excéntrica inalámbrica de 20V PARKSIDE®
- Aspirador de seco y húmedo PARKSIDE®
- Rebajadora con accesorios PARKSIDE®
- Escuadra
- Lápiz

EN MARCHA

Aviso de seguridad laboral:

En este proyecto se utilizan una gran variedad de dispositivos. Presta siempre atención a tu seguridad y utiliza el equipo de protección necesario.

Paso 1: cortar

Lo primero que debes hacer es cortar todas las tablas y maderas escuadradas a la medida. Consulta las dimensiones y cantidades en la tabla de la página 1.



CONSEJO

La forma más rápida de hacerlo es con la ingletadora y tronzadora PARKSIDE! Para no tener que medir todas las tablas y maderas escuadradas, puedes construir un tope.



Paso 2: repasar los cantos

Una vez cortados todos los componentes, repasa los cantos con papel de lija, de un grano de 180.



Paso 3: barnizar

Pro usnadnění lazurování
Para que este paso te resulte más sencillo, aplica el color deseado antes de montar las piezas.

Paso 4: construcción de marcos

Para cada marco:
coloca las piezas de tal manera que cada una se encuentre en su sitio, como se muestra en el dibujo. Traza una línea con el lápiz allí donde se junten las vigas.

En las zonas marcadas, perfora ahora 2 agujeros en todas partes para la unión con tornillos.



CONSEJO

Perfora ligeramente hacia adentro, hacia el material, para que la madera no se astille.





Atornilla los listones recién cortados con tornillos avellanados de acero de 5 x 100 mm .
Atornilla el refuerzo transversal que has cortado a inglete con tornillos de 5 x 8 mm .

Al hacerlo, asegúrate de sujetar la mayor cantidad posible de material al atornillarlo.

Paso 5: revestimiento

Ahora puedes revestir los dos marcos laterales.

Para ello, coloca en primer lugar un listón al ras del extremo superior del marco.

Para distribuir el resto de listones uniformemente, te recomendamos utilizar espaciadores.

Atornilla los listones por el lateral con dos tornillos avellanados de 4 x 35 mm.



Paso 6: ahuecar las baldas

Por ahuecar tendrás que realizar huecos. Para que tus baldas encajen perfectamente en los listones del marco, realízalos en cuatro de los seis listones de las baldas.

Por cada listón, en 2 esquinas iguales y en el centro del mismo lado, de 40 mm respectivamente (grosor de los listones).

Paso 7: montaje final

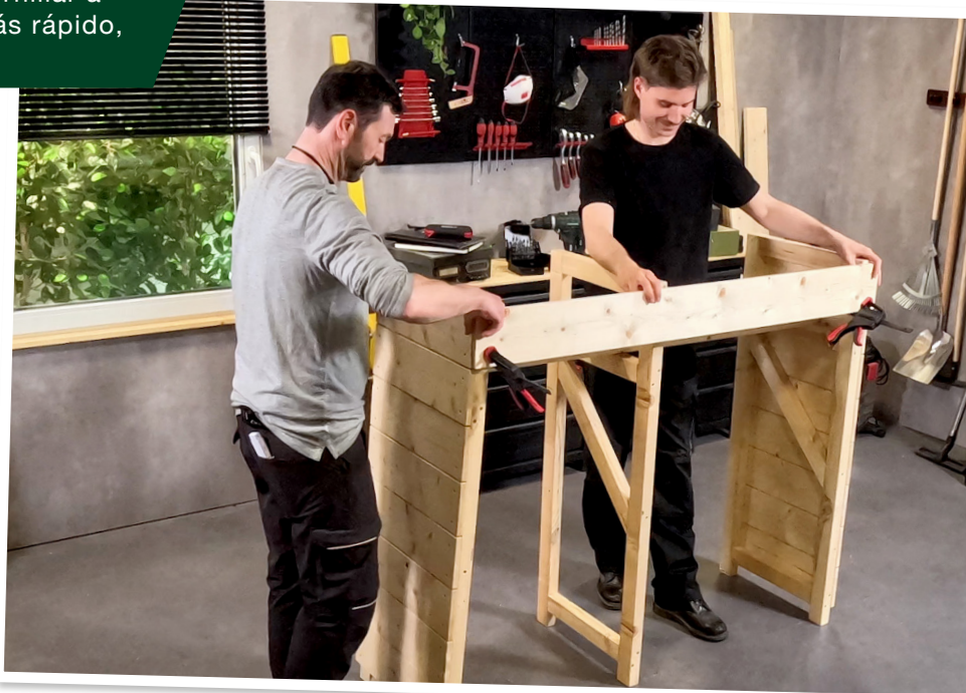
Ahora unirás tus 3 marcos individuales. Los mantendrás unidos atornillando las tablas largas de madera de cantos lisos. Pero antes de comenzar a atornillar las tablas exteriores, debes colocar las baldas.

CONSEJO

Lo mejor es que para hacer este paso le pidas ayuda a alguien. ¡Atornillar a dos manos no solo resulta más rápido, sino también más divertido!

Ahora puedes colocar la parte trasera de tu arriate de altura, tal y como ya has hecho con las piezas laterales.

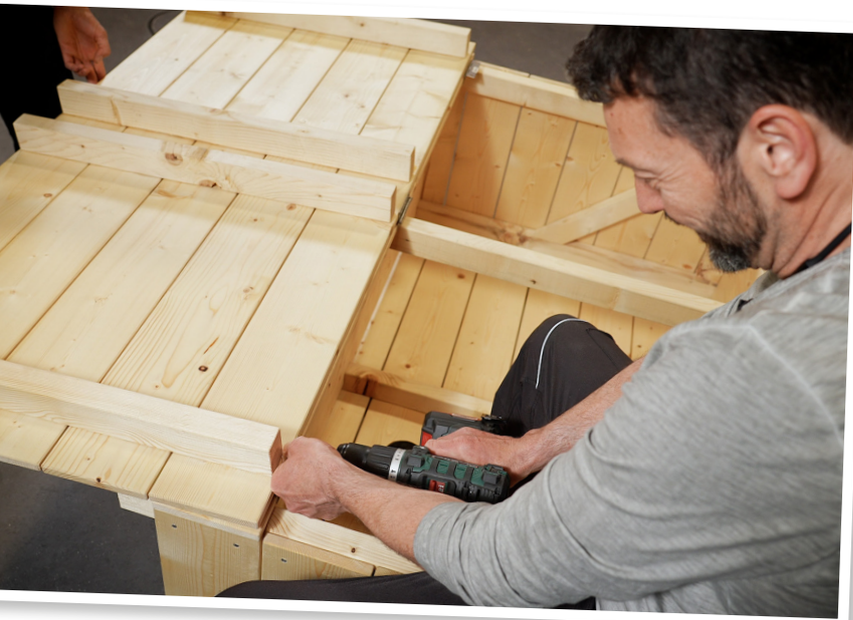
En la parte delantera, coloca 2 listones en la zona superior y uno en la zona inferior. En el siguiente paso colocaremos ahí en medio una tapa, para que el espacio de almacenamiento sea accesible.



Paso 8: construir la tapa

Atornilla las 5 tablas restantes con 4 vigas para construir tu tapa. Procede aquí como antes y utiliza espaciadores para conseguir un aspecto uniforme.





Paso 9: colocar la tapa

La tapa está unida al resto del arriate de altura mediante 3 bisagras. El cierre magnético en la viga central mantiene la tapa cerrada.

La tapa se mantiene en su sitio mediante correas de persiana que se atornillan dentro del arriate de altura y en el interior de la tapa.

CONSEJO

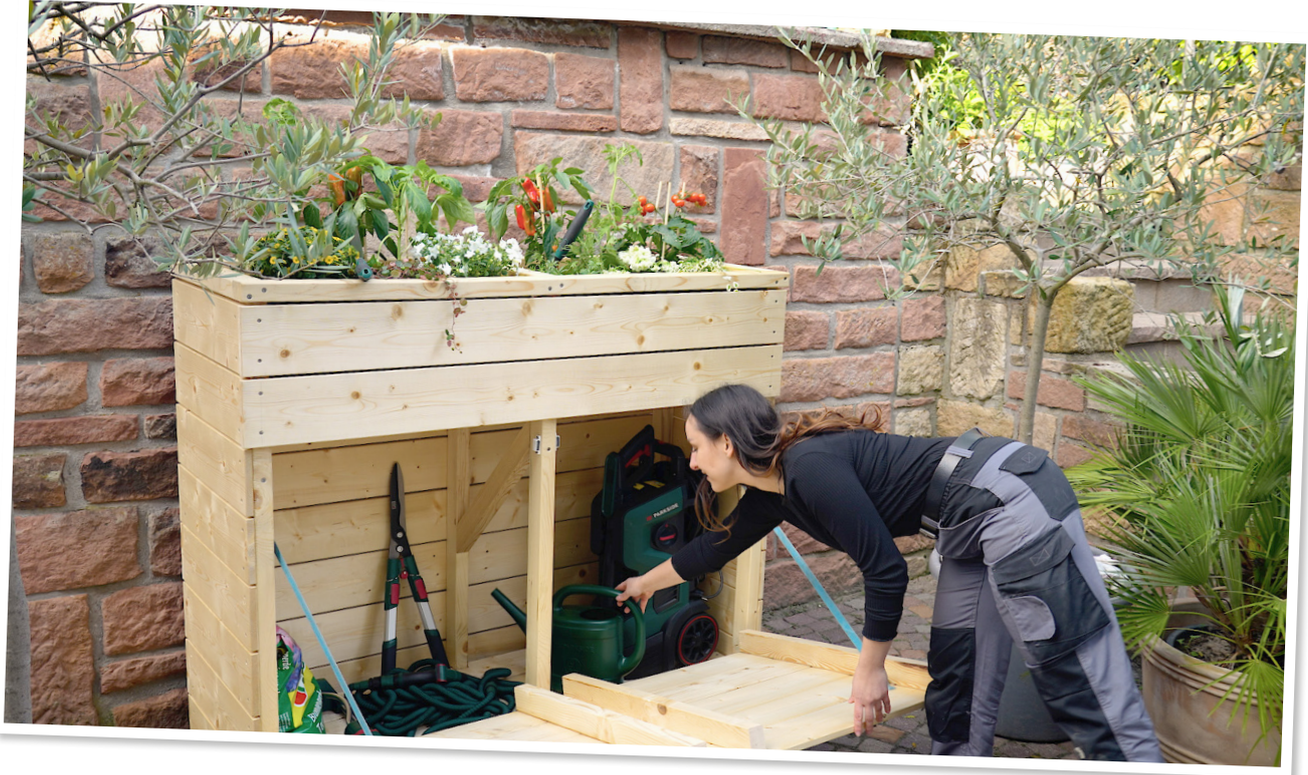
Para evitar que las correas se deshilachen después de cortarlas, quema delicadamente los extremos cortados con un mechero.



Paso 10: colocar las jardineras

Ahora solo faltan las jardineras. Utilizamos cajas de almacenamiento convencionales que hemos forrado previamente con plástico impermeable. ¡La decoración con plantas queda totalmente en tus manos!





**¡Diviértete
construyendo!**

**¡TÚ
PUEDES!**



PARKSIDE®



