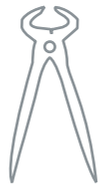


¿Qué necesitas?

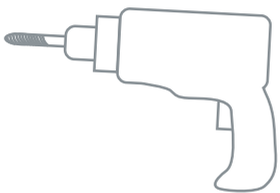
Un europalet viejo



Alicates



Sierra



Martillo



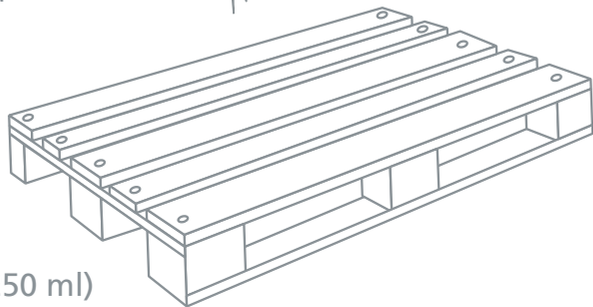
Pegamento de madera



Taladro

Clavos de madera

Botella de smoothie (250 ml)



¿Quieres más?

Encontrarás más ideas de suprarreciclaje fabulosas en la galería de nuestra web.

¿No te apetece hacerlo tú mismo?

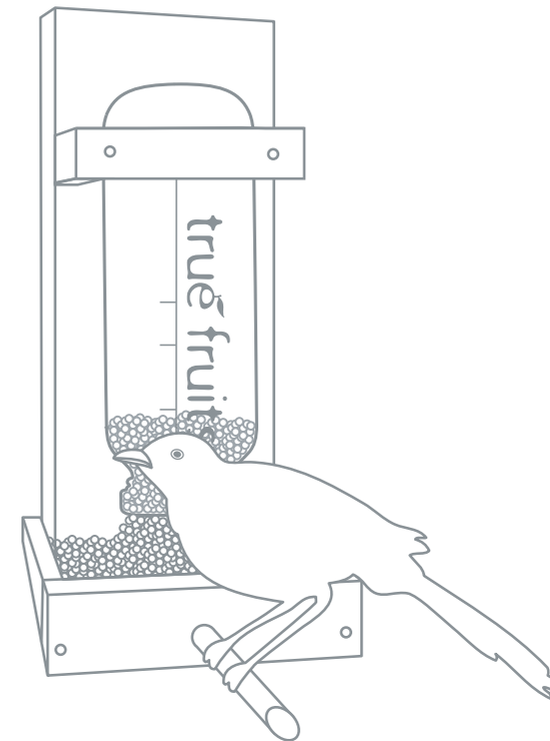
En true-fruits-shop.com tenemos algo para ti: accesorios de acero inoxidable que convierten tu botella vacía en un estupendo salero, jarra de leche, tetera o dispensador de jabón. Dale un nuevo uso al vidrio.

¿Necesitas ayuda o quieres compartir con nosotros tu gran idea de suprarreciclaje?

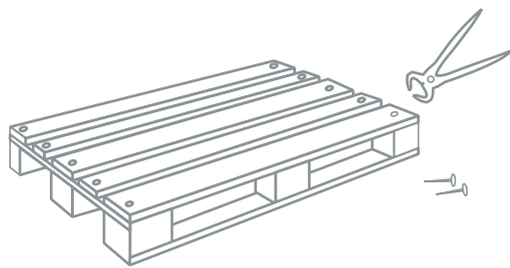
Escríbenos un e-mail a:
upcycling@true-fruits.com

Instrucciones de montaje

1 Comedero para pájaros

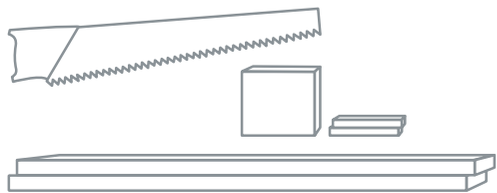


Paso 1



Primero, usa unos alicates para sacar con cuidado los clavos del europalet y busca las piezas de madera más bonitas. Si no tienes un europalet a mano, también hay restos de madera en las tiendas de bricolaje.

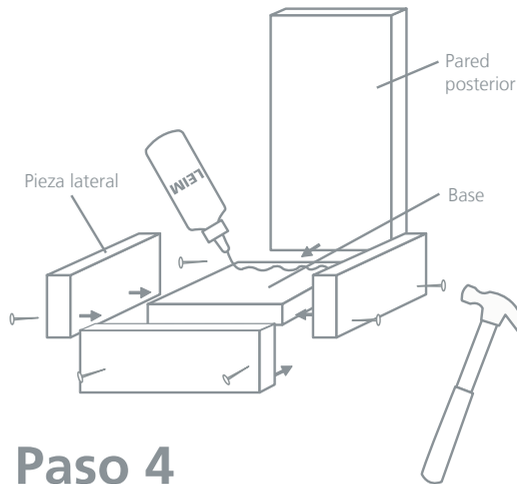
Paso 2



Corta las piezas a la medida. El tamaño de la pared posterior y de la bandeja de alimentación ya vienen dados por los tablonces del europalet. Las dimensiones de este comedero para pájaros son aprox.:

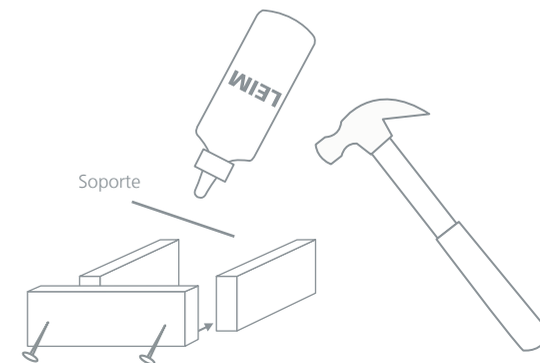
- 1 pared posterior 25 x 10 cm
- 1 base 10 x 10 cm
- 3 piezas laterales 2,5 x 10 cm
- 1 soporte 8,5 x 5,6 cm

Paso 3



Pega la base con las tres piezas laterales y la pared posterior y fíjalas con los clavos de madera.

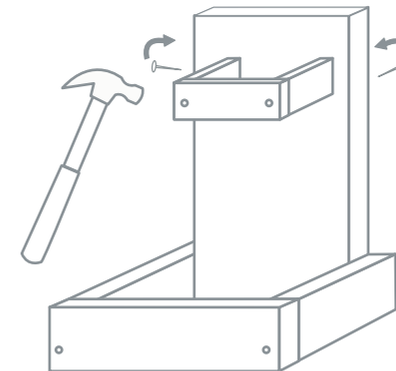
Paso 4



Cuando el marco básico esté en su lugar, pega los elementos del soporte y fíjalos con los clavos.

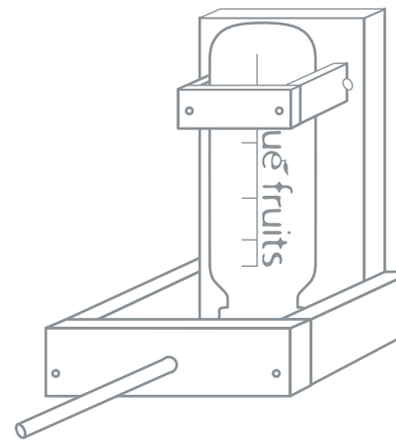
! Para que la botella no esté demasiado apretada, el soporte debe tener unas dimensiones internas de 5,6 x 5,6 cm.

Paso 5



Fija el soporte a la pared posterior. Los clavos se colocan en la pared posterior desde atrás.

Paso 6



Un último detalle: para facilitar el acercamiento de las aves puedes adjuntar un palito de soporte. Basta con taladrar un agujero del tamaño apropiado e insertar una rama.

¡Y ya esta!