

Bauanleitung Klappboards

Kräuterbrett fürs Fenster



Produktion und Fotos: Living Art

Sonnenplatz für frische Kräuter

Mit diesen praktischen Klappregalen bekommen Ihre Küchenkräuter immer genug Sonne. Zum Öffnen des Fensters können sie beiseite geklappt werden.

Das Fenster oben im Bild ist einen Meter breit und hat eine Laibung (also eine Tiefe) von 25 Zentimetern. Passen Sie die Maße gegebenenfalls der Situation vor Ort an.

Voraussetzung fürs vollständige Öffnen ist natürlich eine freie Wandfläche rechts und links neben dem Fenster.

Wir haben für die Kräuterbretter farbig lasiertes Eichenholz verwendet – passend zur Arbeitsplatte.

Zeitaufwand: zirka 1 Tag

Schwierigkeitsgrad: ● leicht ○ mittel ○ schwer

Wir freuen uns auf Ihr Projekt

Ganz gleich, ob Sie unsere Idee 1:1 nachbauen oder kreativ abändern. Die schönsten Projekte werden im Leserforum von Wohnen & Leben vorgestellt und mit einem Preis belohnt. Schreiben Sie uns, oder schicken Sie uns eine E-Mail: J.Fink Verlag · Wohnen & Leben
Zeppelinstraße 10 · 73760 Ostfildern
wul@jfink-verlag.de

0517 - 217

Kräuterbrett fürs Fenster

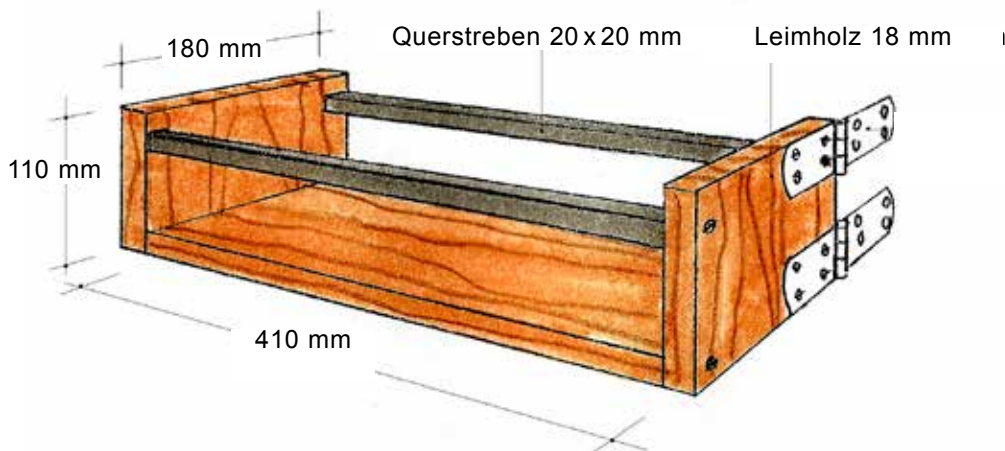
Material für ein Kräuterbrett

Material pro Board		Maße in mm
1 x	Boden	18x410x180
2 x	Seiten	18x110x180
2 x	Querstreben	20x20x410
2 x	französisches Kistenband	35x200
10 x	Holzschrauben	4x45
6 x	Holzschrauben	3,5x15
8 x	Dübel und Schrauben für die Wand	
	Dekorwachs weiß und granitgrau	

Werkzeug

Säge, Bohrschrauber, Holzbohrer (4,5 mm), Schleifklotz, Sandpapier (Körnung 120 und 280), Zwingen, Pinsel, Rolle (alternativ Hand-Padhalter und Auftragsvlies), Farbwanne, Bohrer für die Wand

Wir haben für die Boards „Hobby Leimholz Eiche“ verwendet (800 x 400 x 18 mm, Osmo). Aus einer Platte können zwei Kräuterbretter gefertigt werden. Alternativ können Sie sich die Platten passend im Baumarkt zuschneiden lassen. Messen Sie Ihr Fenster aus, bevor Sie mit dem Zuschnitt beginnen, und passen Sie die Maße gegebenenfalls an.



Bezugsquellen

Leimholz, Dekorwaxse, Malerwerkzeug

Osmo
Affhüppen Esch 12
48231 Warendorf
Tel. 02581 922100
www.osmo.de

Akku-Bohrschrauber

Ryobi
Itterpark 2
40724 Hilden
Tel. 02103 960-0
www.ryobitools.eu

Holzschrauben

Spax
Kölner Str.71-77
58256 Ennepetal
Tel. 02333 799-0
www.spax.com

Scharniere

Vormann
Heilenbecker Str.191-205
58256 Ennepetal
Tel. 02333 978-0

Spüle und Armatur

Blanco
Flehinger Str. 59
75038 Oberderdingen
Tel. 07045 4481100
www.blanco.de
www.vormann.com

Tischsets, Geschirr, Übertöpfe

Ikea
Wunderbrunnen 1
22457 Hamburg
Tel. 0180 5353435
www.ikea.com

Kräuterbrett fürs Fenster



1. Pro Kräuterbank werden eine Bodenplatte, zwei Seiten, Querstreben, zwei französische Kistenbänder und Holzschrauben benötigt. Zusätzlich brauchen Sie Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung.



2. Die Oberfläche des Eichenleimholzes wird mit weißem, transparentem Dekorwachs behandelt – passend zur Küchenarbeitsplatte.



3. Für das Vorbohren der Schraublöcher, die Plattenstärke an den Seitenteilen markieren.



4. Innerhalb dieser Markierung zwei Bohrungen vornehmen (Ø 4,5 mm).



5. Dann alle Holzteile schleifen und die Kanten brechen.



6. Für den Wachsaufrag haben wir ein Auftragsvlies mit Hand-Padhalter verwendet. Der Auftrag wird damit gleichmäßiger. Dazu das Dekorwachs gründlich umrühren und in die Farbwanne füllen.



7. Das an dem Hand-Padhalter angeklettete Auftragsvlies in das Wachs eintauchen, abstreifen und über die Platte streichen.



8. Für einen Farbkontrast sorgen die in transparentem Granitgrau gestrichenen Querstreben.



9. Für den Zusammenbau die Seitenteile mit einer Zwinde am Boden fixieren und mit Holzschrauben (4x45 mm) anschrauben.

Kräuterbrett fürs Fenster



10. Querleisten zirka 50 mm über dem Boden zwischen die Seiten klemmen.



11. Vorbohren und mit Holzschrauben (4 x 45 mm) verbinden.



12. Die Regale an der Fensterlaibung befestigen. Während oben die 15-mm-Schrauben zum Einsatz kommen, werden in Bodenhöhe die 45-mm-Schrauben verwendet. Sie dringen in den Boden ein und sorgen so zusätzlich für Halt.



13. Wenn das Waschbecken vor dem Fenster platziert wird, empfiehlt sich übrigens auch eine Armatur, die herausgezogen oder umgeklappt werden kann.

