

**CREATE!**  
by **OBI**

LET'S CREATE!

# HOCHBEET ALFRED MIT RANKHILFE

## SCHRITT-FÜR-SCHRITT- ANLEITUNG

SELBSTGEMACHT

NIX VON DER STANGE.  
HANDGEMACHT VON DIR.

### SCHWIERIGKEIT



Die Anleitung hilft dir –  
Schritt für Schritt.

### BAUZEIT\*



Nimm dir so viel Zeit,  
wie du benötigst.

### BAU'S GEMEINSAM!



Zu zweit geht es leichter von der Hand –  
und macht noch mehr Spaß!

\*siehe Hinweis letzte Seite

Wenn du noch Hilfe benötigst, schreibe uns eine Mail!

[CREATE@OBI.DE](mailto:CREATE@OBI.DE)

Für Fragen aus Deutschland

[CREATE@OBI.AT](mailto:CREATE@OBI.AT)

Für Fragen aus Österreich

ALLES  
**MACHBAR**  
MIT OBI.



## DEIN LIEBLINGSMÖBEL – SELBST GEBAUT!

Mit Create! by OBI schenkst du dir und deinen Liebsten mehr als nur ein Möbelstück oder Dekoration. Du schenkst das Gefühl, etwas selbst geschaffen zu haben. Schritt für Schritt mit Hilfe von praktischen Tipps & Tricks verwirklichst du dein Original. Handgemacht und selbst gebaut – von dir. Egal, ob du DIY-Einsteiger oder Profi bist.

CREATE.OBI.DE

oder CREATE.OBI.AT

Weitere DIY-Ideen



### SCHON GEBAUT?

YIPPIE! Feier dich und schmeiß Konfetti in die Luft. Wir feiern dich noch viel mehr, wenn du uns deinen Stolz zeigst!

DIYEAH UND REMMIDEMMI

CREATEBYOBI

#DEINORIGINAL

## MIT CREATE! ZU DEINEM NEUEN MÖBEL

1.



Materialliste und Zuschnittsplan für deinen Einkauf im OBI Markt.

### DIE MATERIALLISTE

#### BESORGE IM OBI MARKT ALLES, WAS DU BRAUCHST

Gehe mit deiner ausgedruckten Materialliste in den nächsten OBI Markt und besorge alles, was du für dein Möbel und den Bau benötigst. Mithilfe von Materialliste und Zuschnittplan gelingt der Einkauf im OBI Markt. Hinter jedem Artikel steht die genaue Artikelnummer und die entsprechende Abteilung, so findest du die Dinge leichter. Außerdem kannst du dir in vielen Märkten deine Materialien von unserem Zuschnitt-Service genau anpassen lassen. Einen OBI Markt in deiner Nähe findest du hier:

[www.obide/markt-finder](http://www.obide/markt-finder) oder [www.obiat/markt-finder](http://www.obiat/markt-finder).

2.



Schritt-für-Schritt-Anleitung für deinen Möbelbau

### DIE BAUANLEITUNG

#### BAUE DEIN MÖBEL, SCHRITT FÜR SCHRITT

Nach dem Einkauf kannst du sofort mit dem Bau beginnen. Unsere Schritt-für-Schritt-Anleitung – du hältst sie gerade in deinen Händen – hilft dir, dein neues Lieblingsmöbel von der ersten Schraube bis zum letzten Pinselstrich selbst anzufertigen. **Los geht's!**



# LIEBE SELBERBAUERIN, LIEBER SELBERBAUER,

es freut uns, dass du dich für Alfred entschieden hast. Eigens für Create! by OBI hat unser Produktdesigner Marius das Hochbeet entworfen und gestaltet. Die Materialliste hilft dir beim Einkauf der Materialien. Damit du anschließend mit dem Bau loslegen kannst, findest du auf den nächsten Seiten eine Bauanleitung, die dir jeden Bauschritt ausführlich erklärt. So baust du dein neues Lieblingsmöbel im Handumdrehen selbst. Viel Spaß beim Bauen wünscht dir

dein Create! by OBI - Team

CREATE.OBI.DE

oder CREATE.OBI.AT

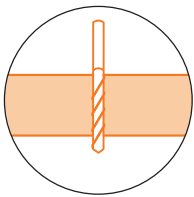
Fragen oder Anregungen?

MARIUS

PRODUKTDISEIGNER

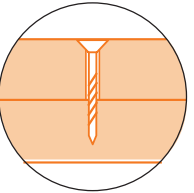


## TIPPS & TRICKS



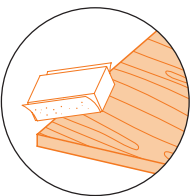
### VORBOHREN

Beim Vorbohren wird das jeweilige Werkstück auf eine Verbindung vorbereitet. Damit die Hölzer durch die Schraube lückenlos aneinander gezogen werden, wird immer nur das Holz vorgebohrt, das von der Schraube ganz durchdrungen wird. Das Ausfransen von Bohrlöchern verhinderst du am besten, indem du ein altes Stück Holz unterlegst. Zum Vorbohren benötigst du einen Akkuschrauber und einen Holzbohrer in der angegebenen Größe.



### VERSCHRAUBEN

Mit dem Verschrauben von Werkstücken werden lösbare Verbindungen zwischen den Einzelteilen geschaffen. Zum Verschrauben benötigst du einen Akkuschrauber und einen entsprechenden Bitsatz.



### SCHLEIFEN

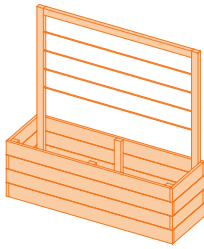
Die Hölzer werden geschliffen, um eine glatte, gleichmäßige und splitterfreie Oberfläche zu bekommen. Das fühlt sich gut an und ist die Grundlage für einen gleichmäßigen Farbauftrag. Schleife mit dem Schleifklotz immer in Faserrichtung. Augen und Atemwege schützt du beim Schleifen und Streichen am besten durch Tragen eines Mundschutzes und einer Brille.



### STREICHEN

Breite vor dem Streichen eine Abdeckplane aus und halte dich an die auf der Verpackung angegebenen Verarbeitungshinweise. Um Farbe oder Öl gleichmäßig aufzutragen, streiche im „Kreuzgang“. Dabei wird die Farbe oder das Öl mit einem Pinsel oder einer Rolle erst quer und dann längs zur Faserrichtung aufgetragen. Öl bleibt nach dem Auftrag nicht auf der Fläche, sondern zieht ein. Wische überschüssiges Öl nach einigen Minuten gründlich mit einem Baumwolltuch in Faserrichtung ab. **Wichtig: Wenn du mit einem Baumwolltuch Öl aufträgst, musst du dieses anschließend belüftet aushärten lassen! Der Lappen darf nicht geknüllt entsorgt werden, da durch Hitzeentwicklung Brandgefahr besteht!**





## SCHLEIFEN

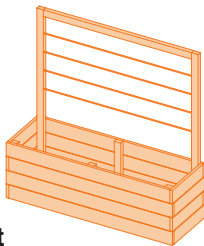
### Schritt 1

Vorbereitung ist Alles: Vor dem Bauen müssen alle Hölzer geschliffen und mögliche scharfe Kanten gebrochen werden. So haben Splitter keine Chance!

Seite 8



0,5 h



## FARBE

### Schritt 2

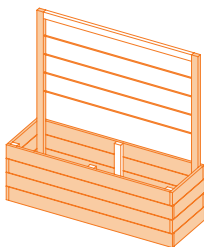
Glänzende Aussichten: Mit der von dir ausgewählten Lasur oder Farbe lässt du dein Möbel im besten Licht erscheinen – ganz nach Lust und Laune!

Seite 9



1 h

+ Trocknungszeit



## BAUTEILE VORBOHREN

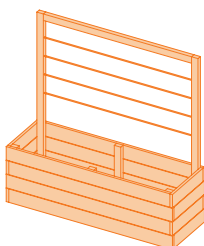
### Schritt 3 – 4

Vorgebohrt ist halb gebaut: Mit dem Vorgebohren bereitest du die Dielen für die Montage vor.

Seite 10 – 11



1 h



## SEITENTEILE ZUSAMMENFÜGEN

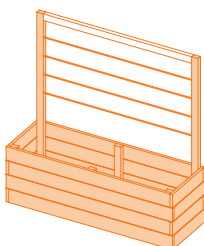
### Schritt 5 – 6

Seite an Seite: Verschraube die ersten Dielen mit den Innenpfosten. Beinahe steht dein Hochbeet nun!

Seite 12 – 13



1 h



## MONTAGE KORPUS

### Schritt 7

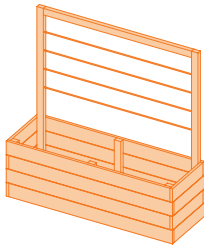
Die Verbindung ist ideal! Die vorgebauten Seitenteile werden zusammengesetzt.

Seite 14



1 h

AUF DER NÄCHSTEN  
SEITE GEHT'S WEITER.



## MONTAGE RANKHILFE

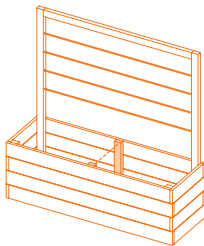
### Schritt 8

Luft nach oben. Die Rankhilfe ist fast fertig.

Seite 15



0,25 h



## MONTAGE KORPUS

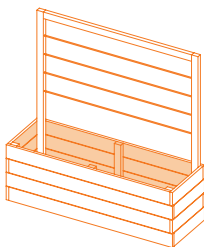
### Schritt 9 - 10

Hält Stand! Mit einem Stahlseil werden nun die beiden Mittelpfosten miteinander verbunden. Bald kann gegärtnert werden!

Seite 16 - 17



0,5 h



## AUSKLEIDUNG

### Schritt 11

Bald grünt's. Mit der Auskleidung bereite dein Hochbeet für die Bepflanzung vor.

Seite 18



0,5 h

FEIER DICH!

# DIE WEITEREN MATERIALIEN

## Hinweis:

In deiner Materialliste findest du die vollständigen Artikelbezeichnungen und die entsprechende Abteilung in deinem OBI Markt. Orientiere dich an der Buchstabenzuordnung, um stets den benötigten Artikel zur Hand zu haben.

## WERKZEUG



**W1**  
Akkuschrauber



**W2**  
Bitsatz  
Torx / Kreuz



**W3**  
Holzbohrer  
4 mm



**W4**  
Forstnerbohrer  
15 mm



**W6**  
Schleifklotz



**W7**  
Zollstock



**W8**  
Bleistift

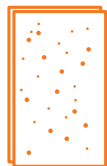


**W15**  
Handsäge

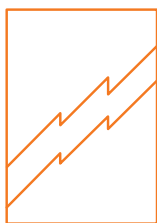


**W16**  
Kneifzange

## MATERIAL



**M1**  
Schleifpapier  
K120



**M2**  
Abdeckplane  
4 x 5 m



**M3**  
Spax  
4,5 x 50 mm



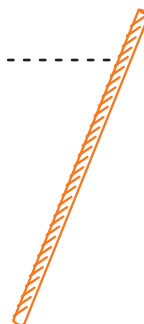
**M11**  
Edelstahlseil  
14 m



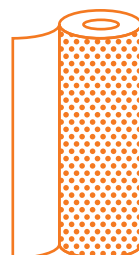
**M12**  
Spannschloss  
Haken/Öse verzinkt  
M 5 x 50 mm



**M13**  
Seilklemme  
verzinkt 4er Set,  
1 – 3 mm



**M14**  
Torstahl gerippt  
12 mm x 2000 mm



**M15**  
Teichfolie



**M16**  
Nagergitter

## FARBE & ZUBEHÖR



**F1**  
Deine Wahlfarbe



**F2**  
Flachpinsel 50 mm  
oder Baumwolltuch



### Farbmischservice

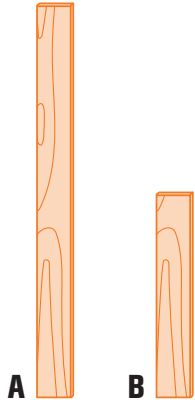
Über 2.000 Farbtöne: Wähle deinen Wunschfarbton anhand von Farbfächern oder nach mitgebrachten Farbmustern und lasse diesen direkt im Markt anmischen. Und wenn du nicht nur das Möbel streichen möchtest, greife doch zu unseren Wandfarben.

# BAUTEILE AUS DEM HOLZZUSCHNITT

## SEITENTEILE

**A** Terrassendielen 28 x 145 mm

**B** Terrassendielen 28 x 145 mm



## TRITTFLÄCHEN

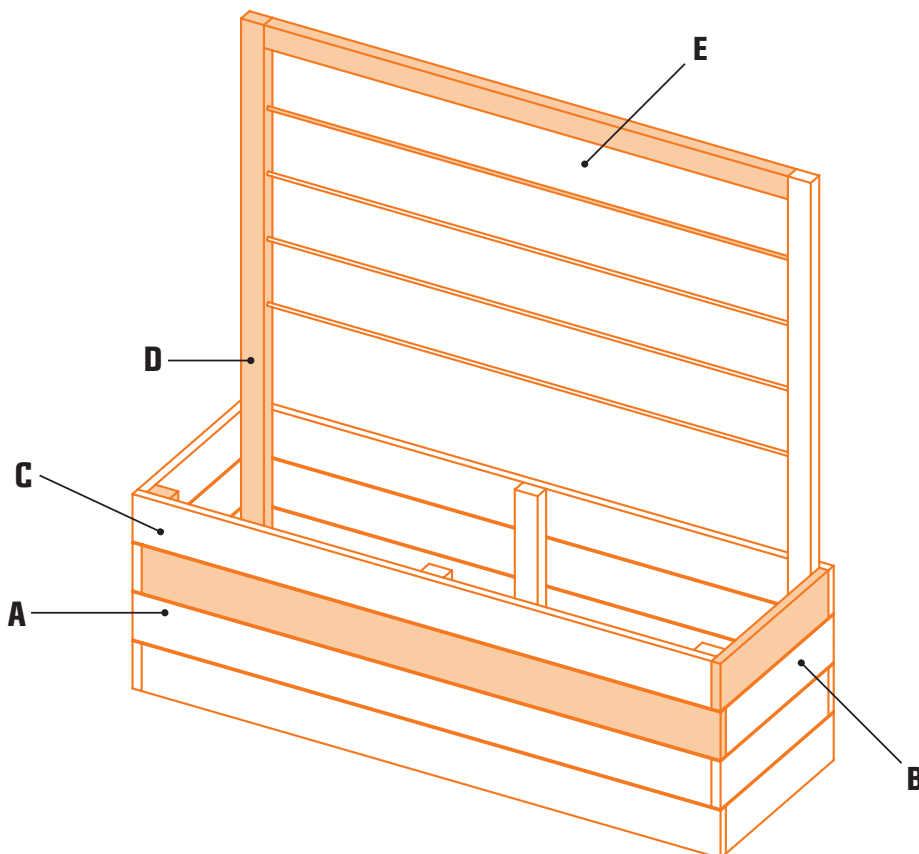
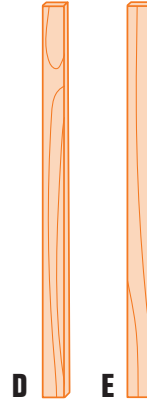
**C** Unterkonstruktion Douglasie 45 x 70 mm



## SICHTSCHUTZ

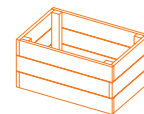
**D** Unterkonstruktion Douglasie 45 x 70 mm

**E** Unterkonstruktion Douglasie 45 x 70 mm



### Tipp:

Markiere dir die Hölzer am besten leicht mit einem Bleistift, so behältst du beim Bau den Überblick.



### Hinweis:

Das Hochbeet ist in verschiedenen Größen erhältlich. Erst ab einer Seitenlänge A von über 90 cm ist ein mittlerer Innenpfosten C zur Stabilisierung notwendig.

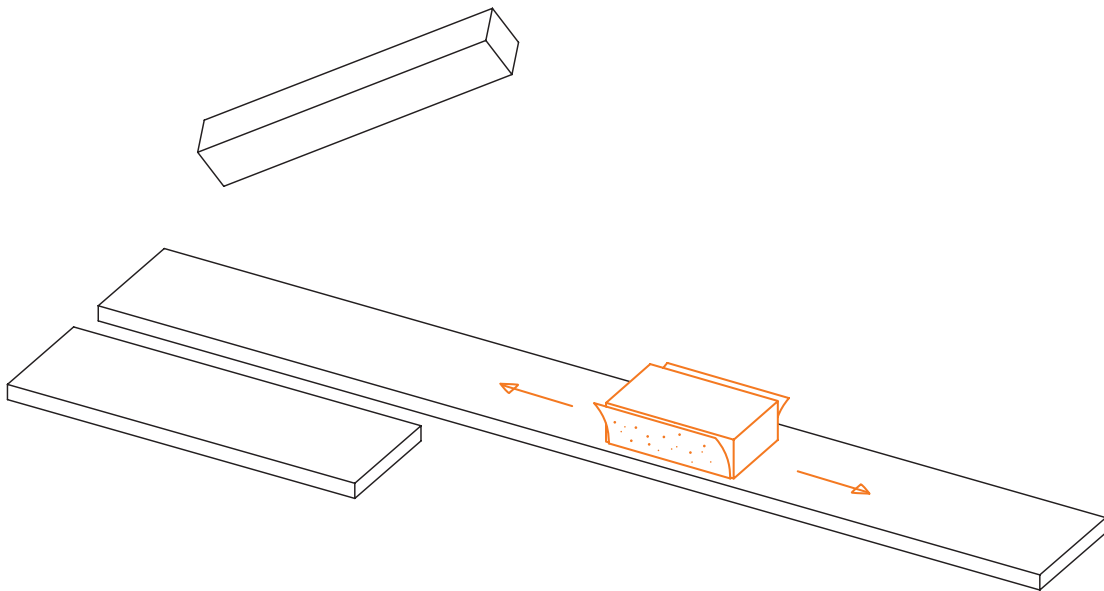
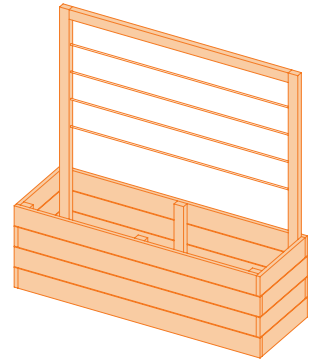
### Hinweis:

Die Größenverhältnisse in den Grafiken weichen gegebenenfalls von deiner Konfiguration ab. In deiner individuellen **Materialliste** findest du die vollständigen Maßangaben. Orientiere dich an der Buchstabenzuordnung, um stets das benötigte Bauteil zur Hand zu haben.

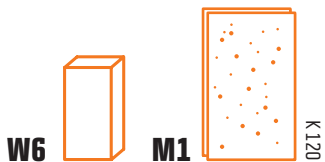
# SCHLEIFEN

## Schritt 1

Breche die Kanten der Hölzer mit dem Schleifklotz und dem **K 120 Schleifpapier**.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



### Hinweis:

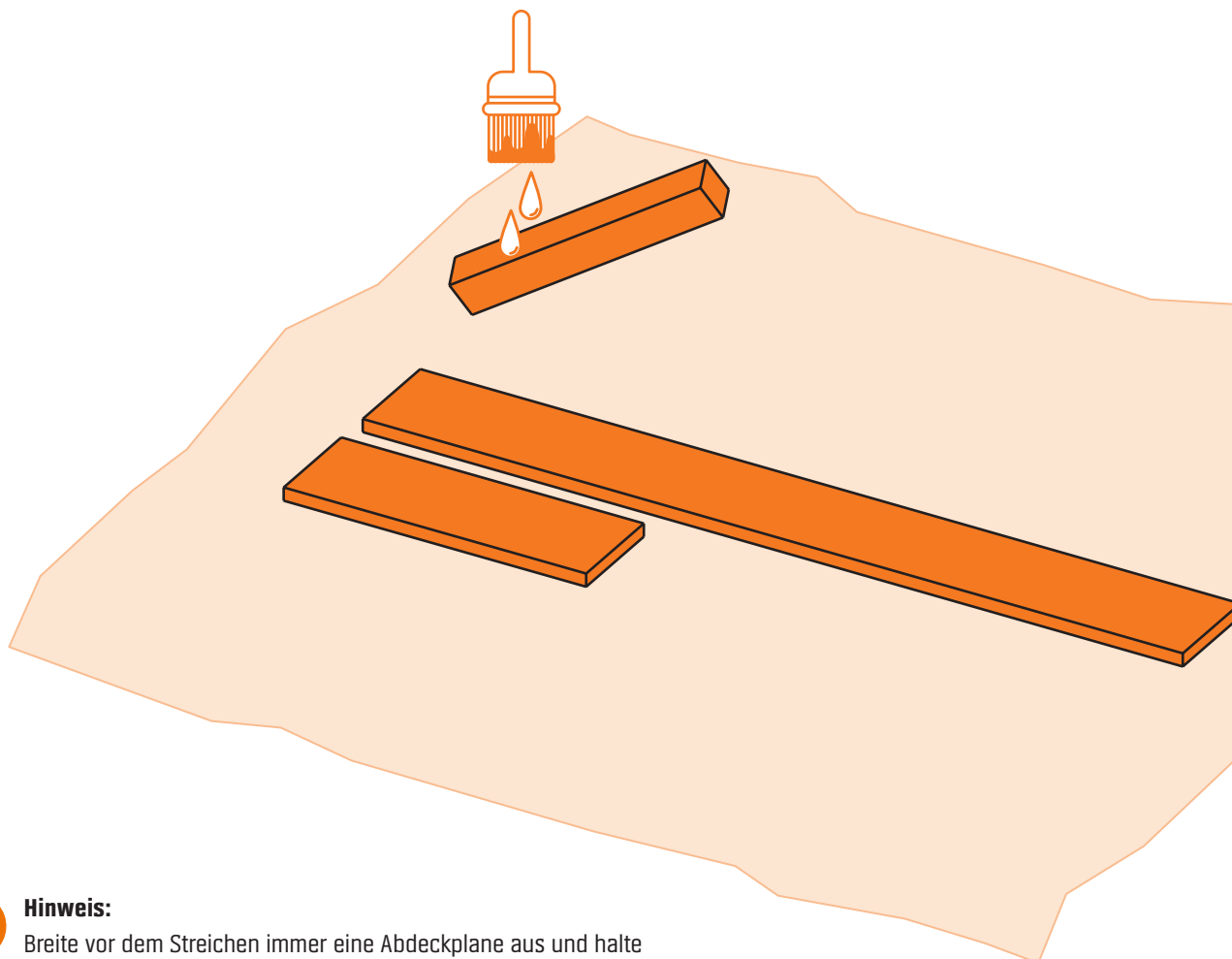
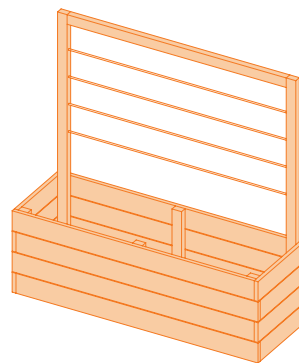
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.



# FARBE

## Schritt 2

Streiche die Bauteile in der gewünschten Farbe. Lasse alles gut trocknen.  
Je nach gewünschter Farbintensität wiederhole diesen Vorgang.



### Hinweis:

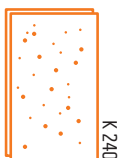
Breite vor dem Streichen immer eine Abdeckplane aus und halte dich an die auf der Verpackung angegebenen **Verarbeitungshinweise**.  
Bei Kreidefarben gegebenenfalls mit dem passenden Möbelwachs versiegeln, um die Farbe zu schützen und ein Abfärben zu vermeiden.  
Weitere Tipps zum Thema Streichen findest du auf der OBI Website.

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----

W6



M1



K 240

M2



F1



F2



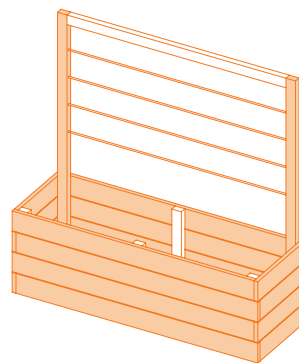
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

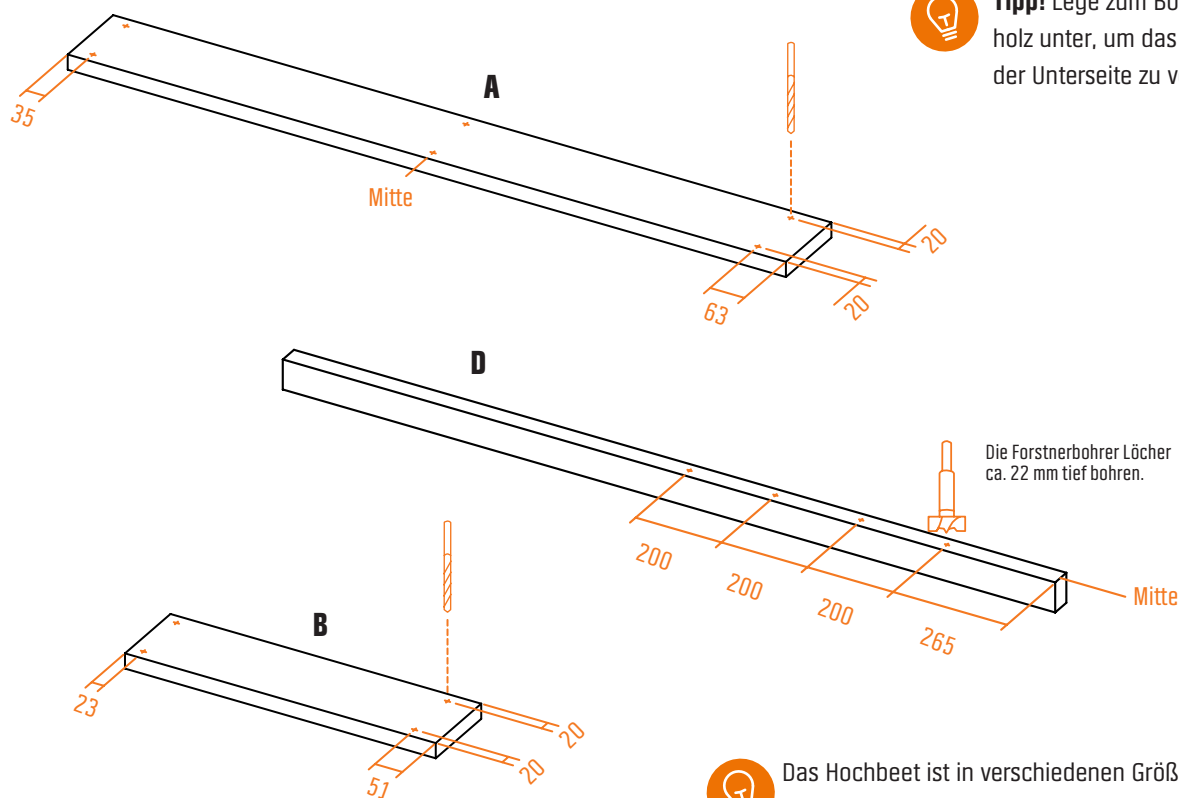
# BAUTEILE VORBOHREN

## Schritt 3

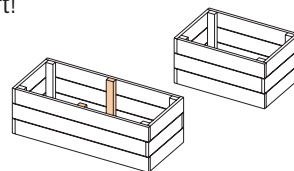
Bohre alle Seitenteile **[A]** und **[B]** und die Rahmenhölzer der Rankhilfe **[D]** vor.  
Hinweis: Die Anzahl der Dielen kann je nach Höhe des Hochbeets variieren.  
Markiere die Dielen zunächst entsprechend der Abbildung.



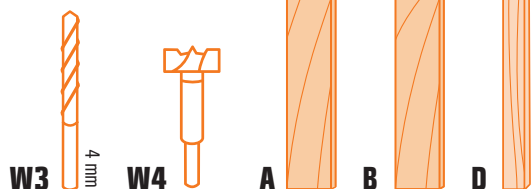
**Tipp!** Lege zum Bohren ein Restholz unter, um das Ausfransen der Unterseite zu verhindern.



Das Hochbeet ist in verschiedenen Größen erhältlich. Erst ab einer Seitenlänge A von über 90 cm ist ein mittlere Innenpfosten zur Stabilisierung notwendig. Sollte dein Hochbeet kürzer sein, werden nur die äußeren Löcher vorgebohrt!



DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



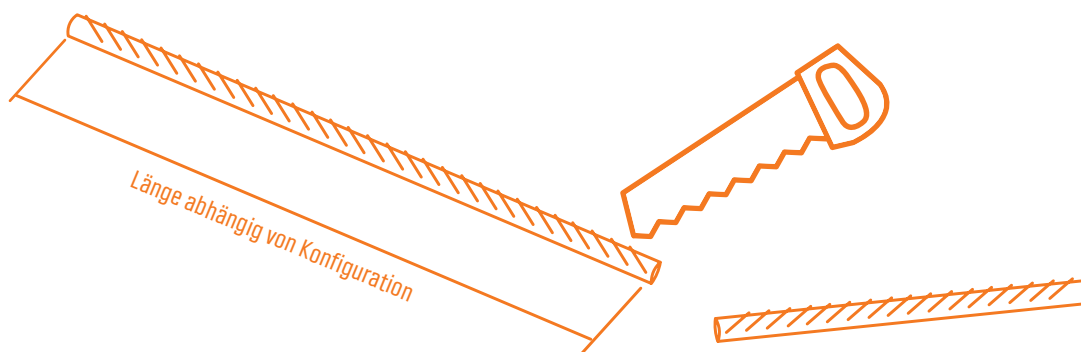
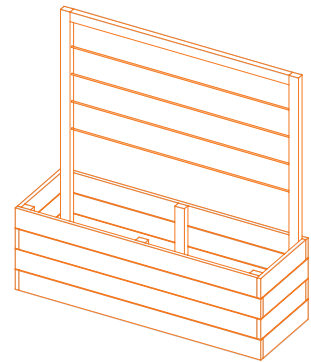
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

# TORSTAHL ABLÄNGEN

## Schritt 4

Länge die Torstahl-Stangen mit der Metallsäge ab. Beachte hierbei die Maße deines Hochbeets, denn die Länge der Stahlstangen variiert entsprechend der Länge des Hochbeets.



### Hinweis:

Je nach ausgewählter Länge des Hochbeets, ändert sich das Maß der Rankhilfen aus Torstahl:

Länge <b>90 cm</b>	Torstahl zuschneiden auf <b>746 mm</b>
Länge <b>135 cm</b>	Torstahl zuschneiden auf <b>1196 mm</b>
Länge <b>180 cm</b>	Torstahl zuschneiden auf <b>1644 mm</b>

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



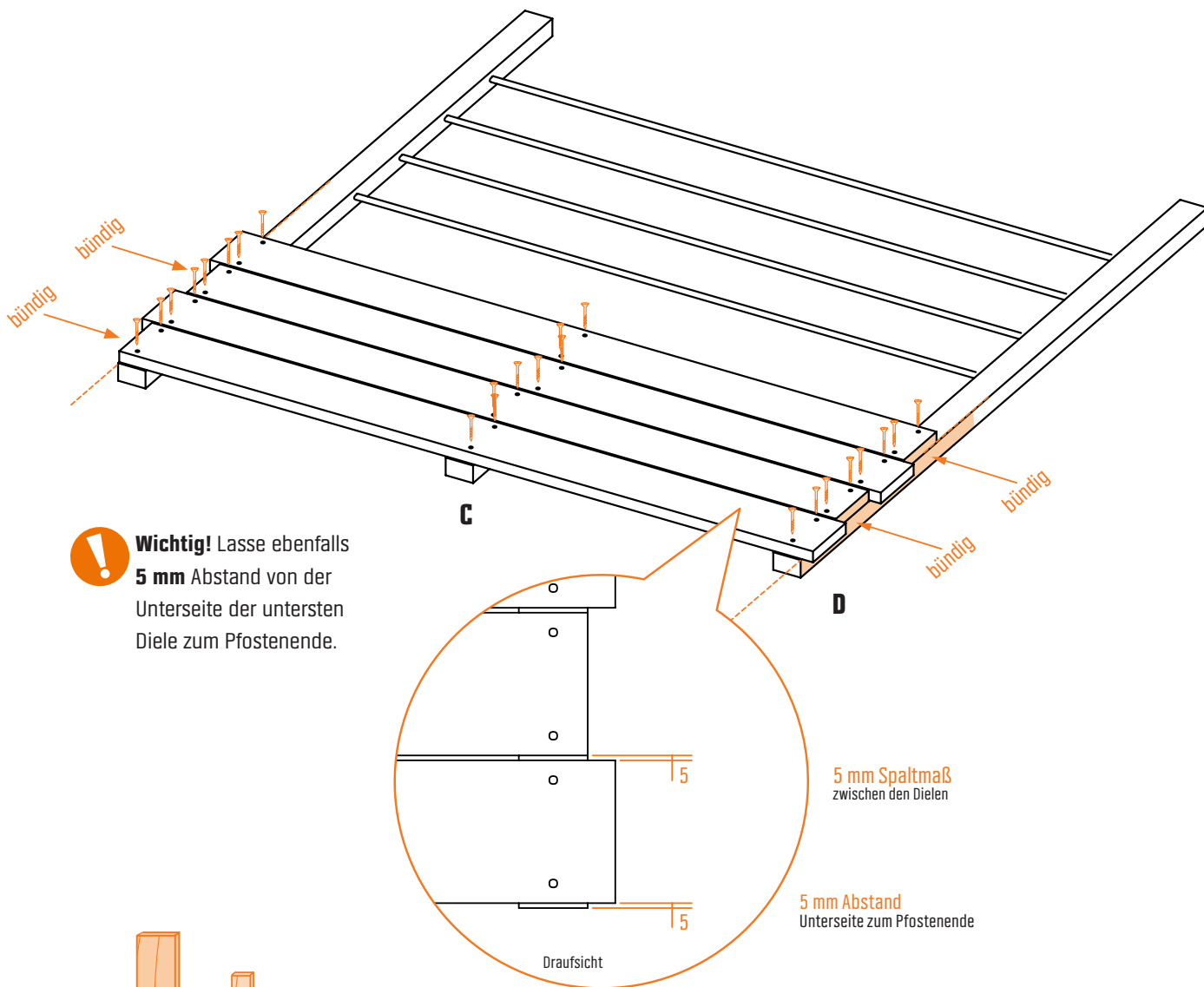
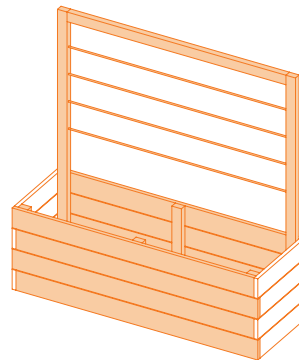
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

# SEITEN ZUSAMMENFÜGEN

## Schritt 5

Verschraube die Längsseiten **[A]** wie abgebildet mit den Innenpfosten und Pfosten für die Rankhilfe **[C]** und **[D]**. Lege die zuvor abgelängten Stahlstangen wie abgebildet in zugehörige Bohrungen. Pro Diele liegt je ein Ende **im Wechsel** bündig mit den äußeren Pfosten. Der Abstand zwischen den einzelnen Brettern beträgt **5 mm**.



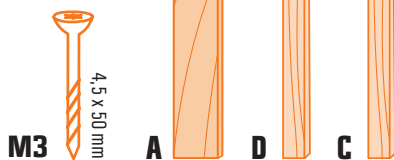
**Wichtig!** Lasse ebenfalls **5 mm** Abstand von der Unterseite der untersten Diele zum Pfostenende.

5 mm Spaltmaß  
zwischen den Dielen

5 mm Abstand  
Unterseite zum Pfostenende

Draufsicht

DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:



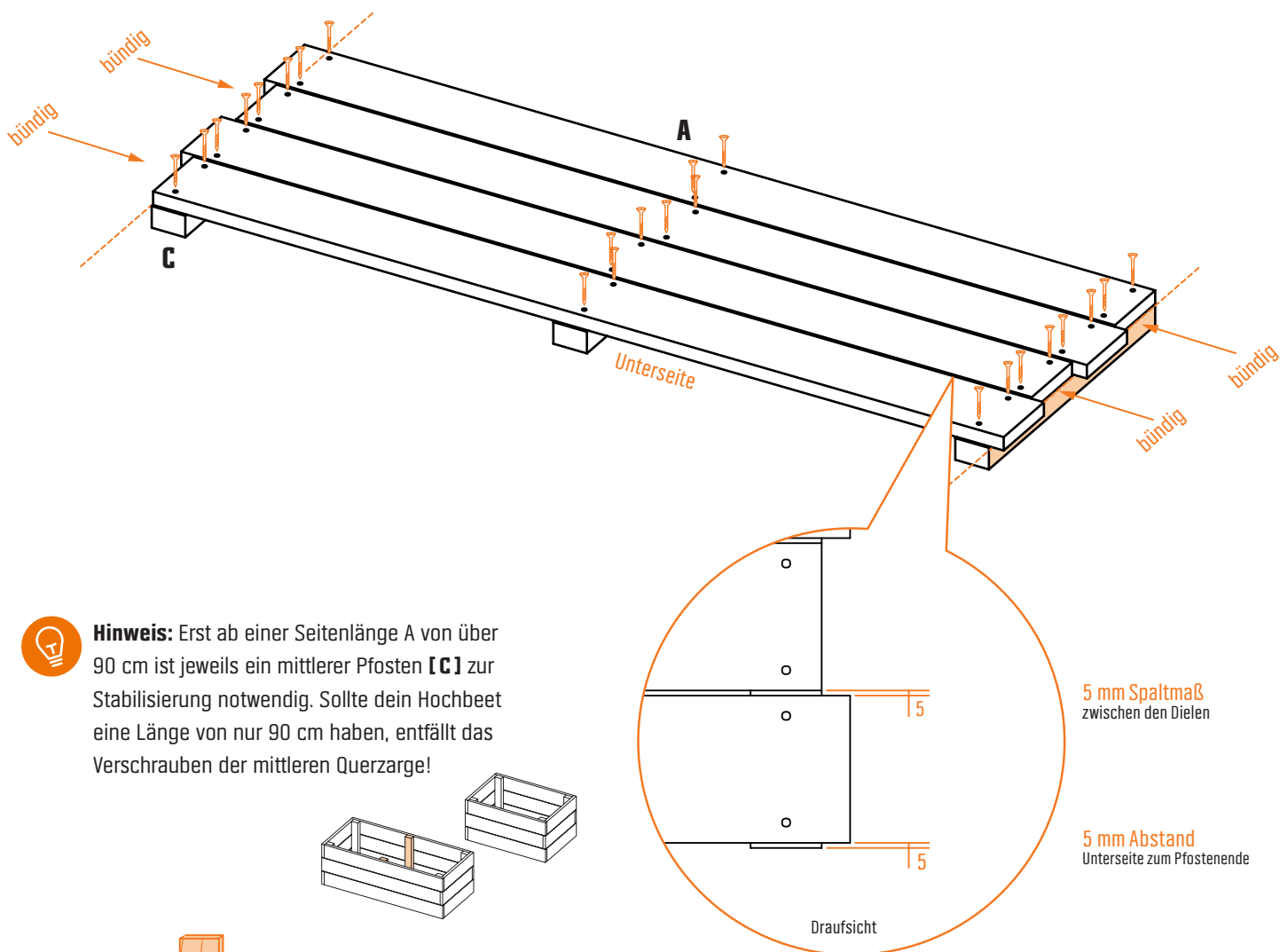
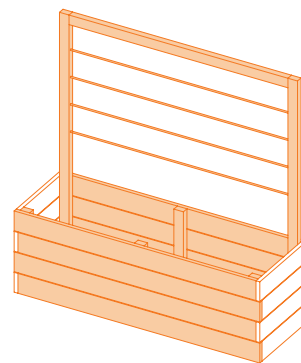
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

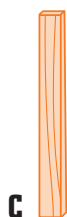
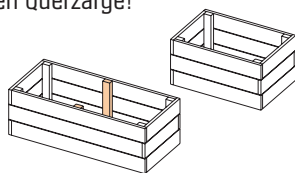
# SEITEN ZUSAMMENFÜGEN

## Schritt 6

Verschraube die Längsseiten **[A]** wie abgebildet mit den Innenpfosten **[C]**.  
Pro Diele liegt je ein Ende **im Wechsel** bündig mit den äußeren Pfosten.  
Der Abstand zwischen den einzelnen Brettern beträgt **5 mm**.



**Hinweis:** Erst ab einer Seitenlänge A von über 90 cm ist jeweils ein mittlerer Pfosten **[C]** zur Stabilisierung notwendig. Sollte dein Hochbeet eine Länge von nur 90 cm haben, entfällt das Verschrauben der mittleren Querzarge!



DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:

### Hinweis:

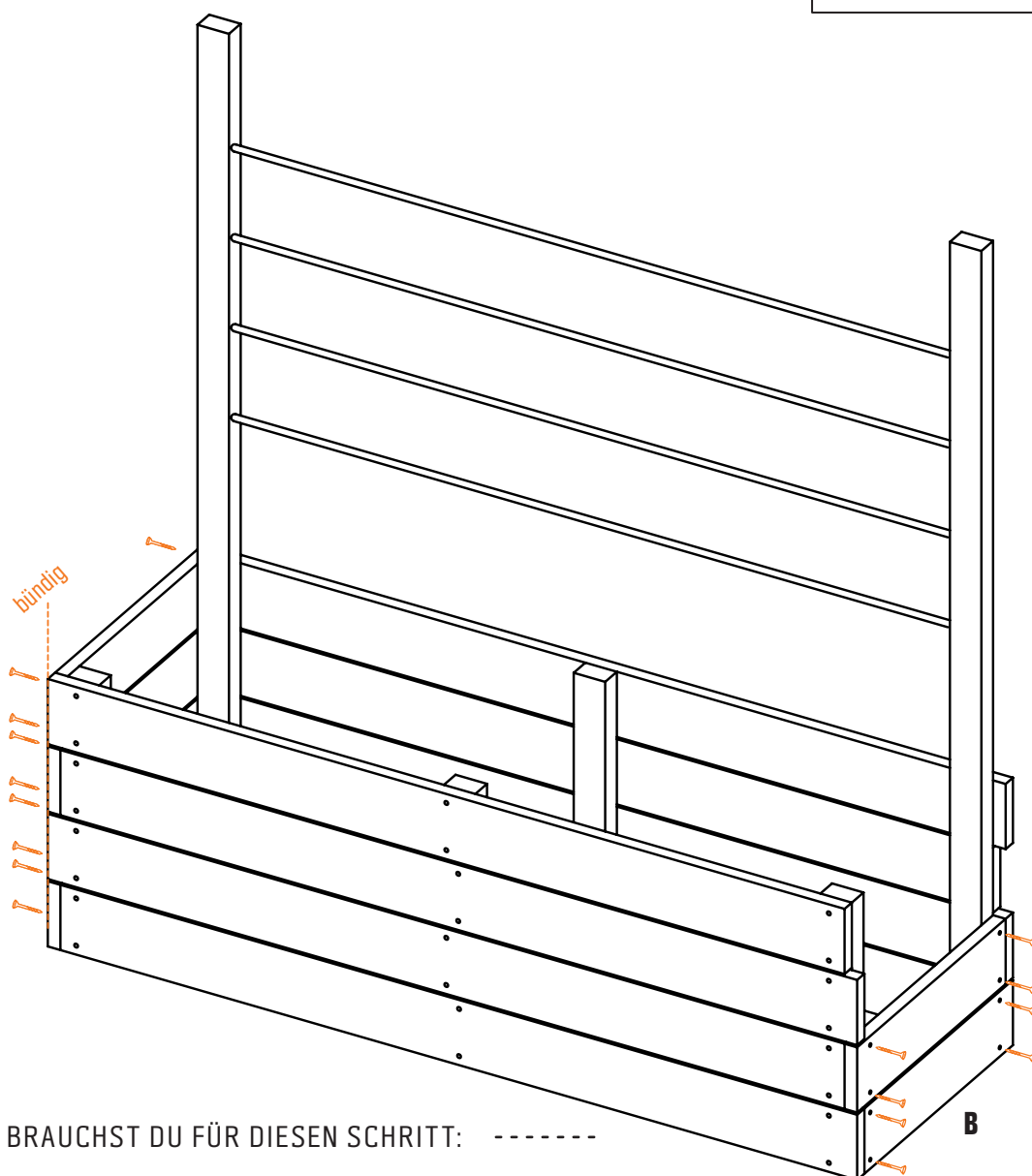
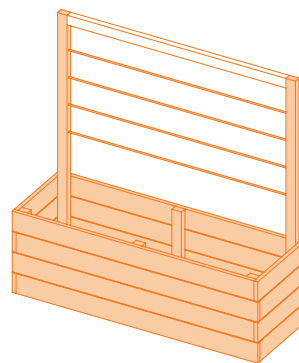
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.



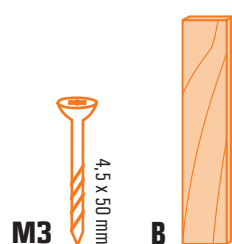
# MONTAGE KORPUS

## Schritt 7

Verschraube nun die Dielen **[B]** der kurzen Seiten mit den zuvor gebauten langen Seitenteilen wie in der Abbildung gezeigt. Beachte **den Wechsel** der Ausrichtung und setze die Dielen entsprechend **bündig** an.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



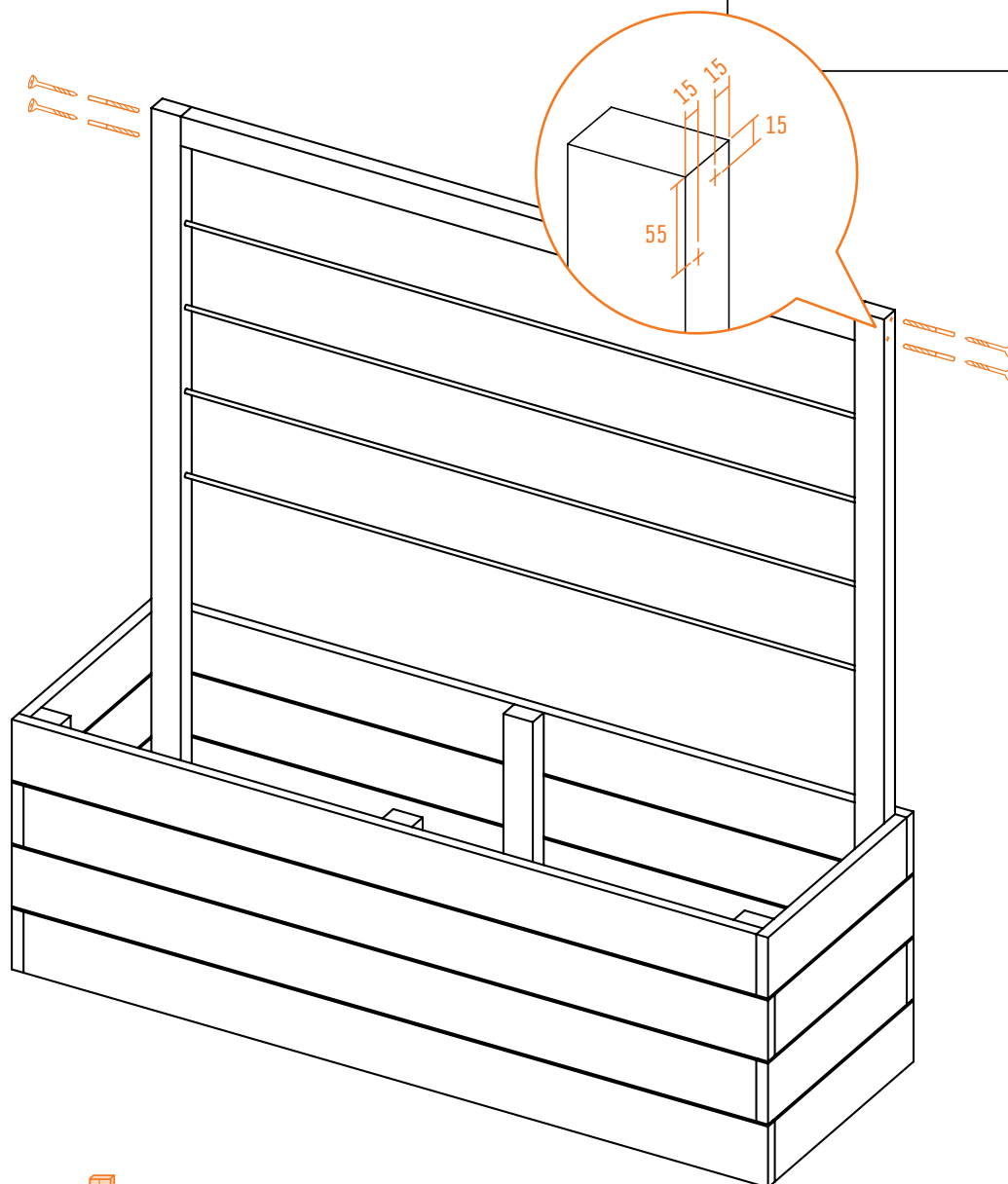
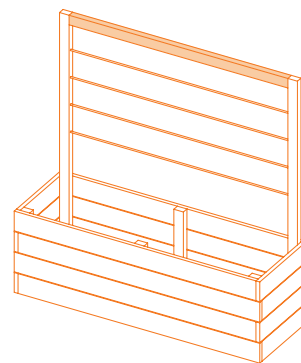
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

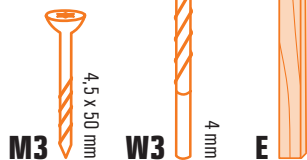
# MONTAGE RANKHILFE

## Schritt 8

Bohre wie abgebildet die Innenpfosten **[D]** an den Markierungen vor und verschraube das Rahmenholz **[E]** wie abgebildet, um den Rahmen der Rankhilfe zu schließen.



DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT:



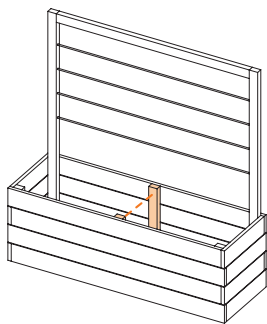
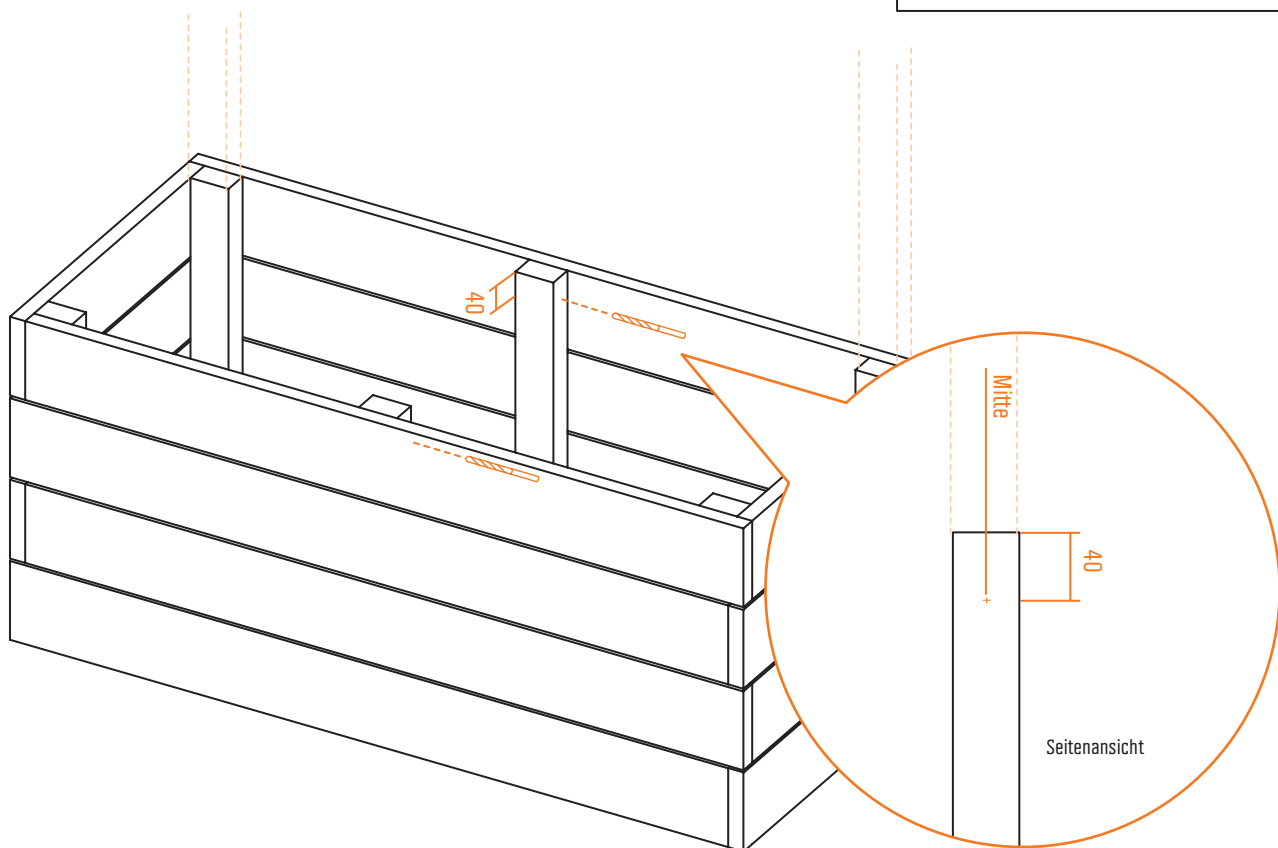
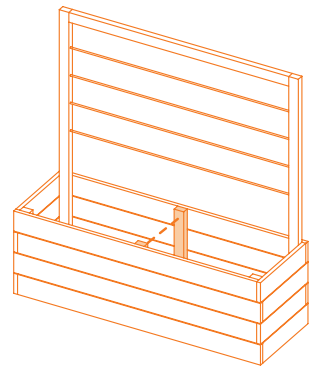
### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

# STABILISIERUNG KORPUS

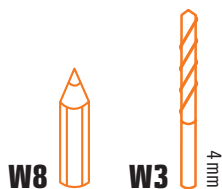
## Schritt 9

Ab einer Hochbeetlänge von 90 cm musst du als zusätzliche Stabilisierung ein Stahlseil zwischen den mittleren Innenpfosten anbringen, um dem Druck der Blumenerde entgegenzuwirken. Markiere die zu bohrenden Stellen mit einem Stift und durchbohre den Mittelpfosten **[C]**.



Das Hochbeet ist in verschiedenen Größen und Formen erhältlich. Solltest du eine Variante mit Sichtschutz gewählt haben, verbinde die Mittelpfosten auf Höhe der Korpusoberkante minus 40 mm miteinander.

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



### Hinweis:

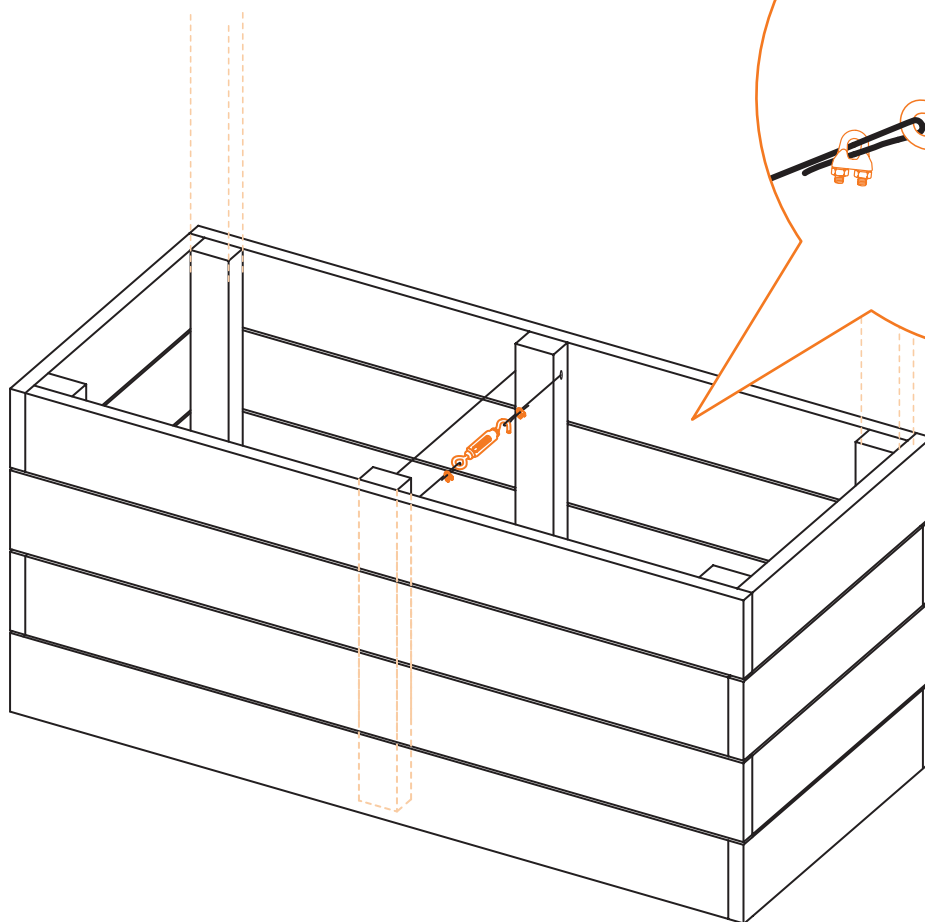
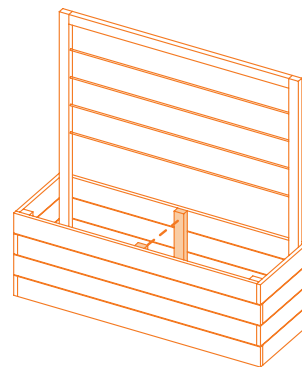
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

# MONTAGE KORPUS

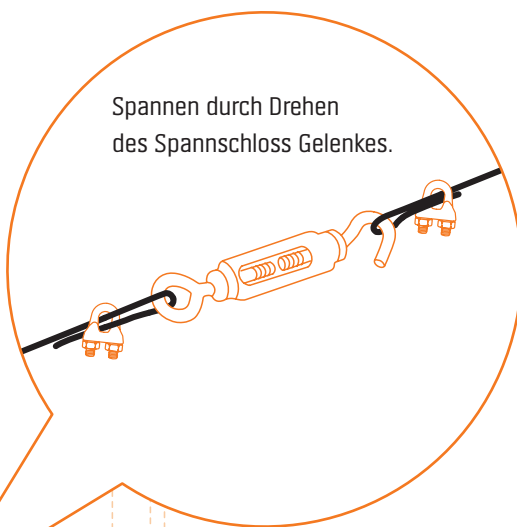
## Schritt 10

Verbinde nun die beiden Mittelpfosten mit dem Stahlseil. Länge ein gutes Stück des Stahlseils mithilfe der Kneifzange ab – lieber etwas zu lang als zu kurz! Bilde an einem Ende eine Schlaufe und fädel eine Seilklemme auf, fixiere diese mit einem passenden Maulschlüssel.

Fädel das offene Ende entsprechend der Anleitung durch die geborten Löcher. Bilde nun mit dem zweiten Ende eine Schlaufe, umschließe die Öse des Spannschlusses und fixiere diese ebenfalls mit einer Seilklemme. Achte darauf, dass die Gewinde im Spannschloss möglichst weit herausgedreht sind. Ziehe nun die erste Schlaufe auf den Haken des Spannschlusses. Bringe das Stahlseil nun auf Spannung, indem du das Spannschloss spannst.



Spannen durch Drehen  
des Spannschloss Gelenkes.



--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: -----



### Hinweis:

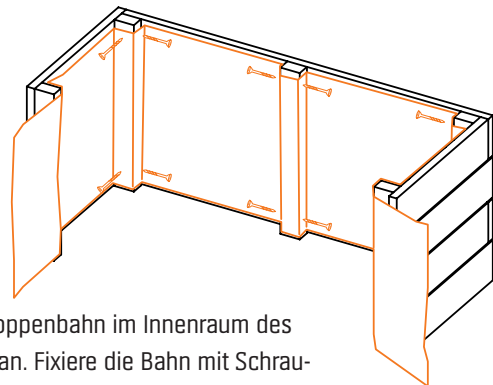
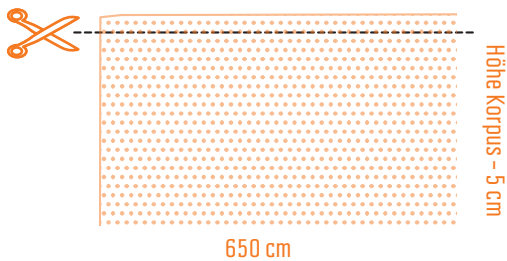
Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.

# AUSKLEIDUNG

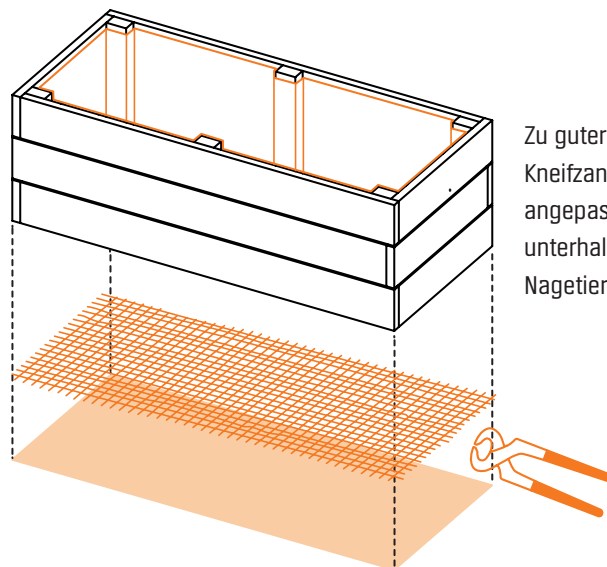
## Schritt 11

Einfache Grundschr tte für die richtige Auskleidung deines Hochbeetes. Sch tze den Korpus vor Feuchtigkeit, indem du diesen von innen mit Noppenbahn auskleidest. Ein wenig Nagergitter unterhalb des Beetes sch tzt die Pflanzen vor unerwünschten Besuchern.

Schneide entlang der Längsseite die benötigte Länge aus der Noppenbahn aus. Je nach Konfiguration richtet sich die Höhe des Abschnitts nach der Korpush he.

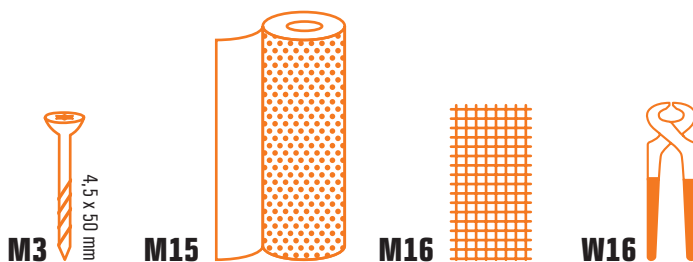


Bringe die Noppenbahn im Innenraum des Hochbeetes an. Fixiere die Bahn mit Schrauben an den Innenpfosten des Korpus.



Zu guter Letzt wird das Nagergitter mit der Kneifzange auf die Außenmaße des Korpus angepasst. Platziert wird das Nagergitter unterhalb des Hochbeetes, damit keine Nagetiere von unten eindringen können.

--- DAS BRAUCHST DU FÜR DIESEN SCHRITT: ---



### Hinweis:

Vorbohren, Verschrauben, Schleifen & Streichen – alle Infos und Tipps rundum erfolgreiches Bauen findest du auf **Seite 3**.



# TIPPS ZUM HOCHBEET

## BEFÜLLUNG & BEPFLANZUNG

Neben Größe, Form und dem passenden Standort spielt auch die Nutzungsabsicht eine große Rolle. Davon abhängig ist vor allem die Art der Befüllung und Bepflanzung.

### GartenPlaner

Sie haben noch Fragen zum Thema Hochbeet?  
Der Gartenplaner berät Sie gerne in Ihrem OBI Markt.

#### 1 Nagergitter

verhindert, dass Wühlmäuse oder andere Nagetiere eindringen können.

#### 2 Äste, Zweige, Strauchabfälle und Wurzelstöcke

sorgen für eine gute Durchlüftung des Beets und schnelle Verrottung der Materialien.

#### 3 Gehäckselte Äste, Laub und Pflanzenreste

bilden eine luftige Schicht, die den perfekten Untergrund für die darüberliegenden Kompostschicht bildet.

#### 4 Grobe Garten- und Bioabfälle

sorgen dafür, dass die Pflanzen mit ausreichend Nährstoffen versorgt werden.

#### 6 Teichfolie

schützt das Material des Hochbeets vor Nässe, Feuchtigkeit und daraus resultierender Fäulnis.

#### 5 Hochwertige Erde

versorgt die Pflanzen mit weiteren Nährstoffen, weshalb diese Schicht nach jeder Ernte aufgefrischt werden sollte.



### Nutzbeet

Da Nutzpflanzen einen erhöhten Nährstoffbedarf aufweisen, benötigen Nutzbeete eine entsprechende Befüllung. Die Schichten werden nach oben hin immer feiner und tragen dazu bei, dass das Wachstum der Pflanzen optimal gefördert wird.

### Zierbeet

Bei der Nutzung als Zierbeet können Sie auf eine komplexe Beschichtung verzichten. Es ist vollkommen ausreichend, ein Vlies einzusetzen, welches verhindert, dass die Erde in die Kiesschicht geschwemmt wird. Als unterste Schicht kann Kies verwendet werden, der dazu beiträgt, dass sich kein Wasser im Hochbeet staut.



#DEINORIGINAL!

WIR LIEBEN DEINE FOTOS

SCHICK UNS DEINE  
LIEBLINGSSTÜCKE



SO HABEN ES  
ANDERE GEBAUT

YIPPIE! Feier dich und schmeiß Konfetti in die Luft.  
Wir feiern dich noch viel mehr, wenn du uns  
deinen Stolz zeigst. Schicke uns ein Foto oder  
poste es auf Instagram.

 CREATEBYOBI

#DEINORIGINAL

CREATE.OBI.DE

CREATE.OBI.AT



STAHLROHRSCHREIBTISCH  
ROHRBERT

GEBAUT VON SEBASTIAN



DIY-SET  
BETON-BUCHSTABEN

GEBAUT VON LENA



HIMMELBETT  
FRIEDA

GEBAUT VON ALINE



PALETTENSCHAUKEI  
BAUMELIG

GEBAUT VON MARC



KINDER-SITZGRUPPE  
EDDA

GEBAUT VON ULRIKE



DIY-SET  
LEUCHTE

GEBAUT VON NICO

**DE) \*Bauzeit:** Die berechneten Arbeitszeiten geben nur eine grobe Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung einer üblichen Projektgröße in Bezugnahme von Erfahrungswerten von Handwerkern unter Einbeziehung üblicher Hilfsmittel. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Die OBI GmbH & Co. Deutschland KG schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit erfahrende Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.

**AT) \*Bauzeit:** Die berechneten Arbeitszeiten geben nur eine grobe Einschätzung des Zeitbedarfs. Die Berechnung basiert auf der Planung einer üblichen Projektgröße in Bezugnahme von Erfahrungswerten von Handwerkern unter Einbeziehung üblicher Hilfsmittel. Bei der Berechnung wird angenommen, dass bereits alle Materialien und Hilfsmittel vorliegen. Abweichungen sind je nach Vor-Ort-Bedingungen, persönlichen Fähigkeiten und vorhandenen Hilfsmitteln möglich. Alle berechneten Zeiten inklusive Oberflächenbehandlungs- und ggf. weiteren anfallenden Pausenzeiten. OBI Bau- und Heimwerkermärkte Systemzentrale GmbH schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Achten Sie bei der Umsetzung auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit, tragen Sie, wenn notwendig, entsprechende Schutzausrüstung. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Schätzen Sie Ihre Fähigkeiten realistisch ein und holen Sie sich bei Unsicherheit erfahrende Umsetzungshelfer hinzu. Führen Sie Arbeiten nicht aus, wenn Sie mit den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.