

Bauskizze

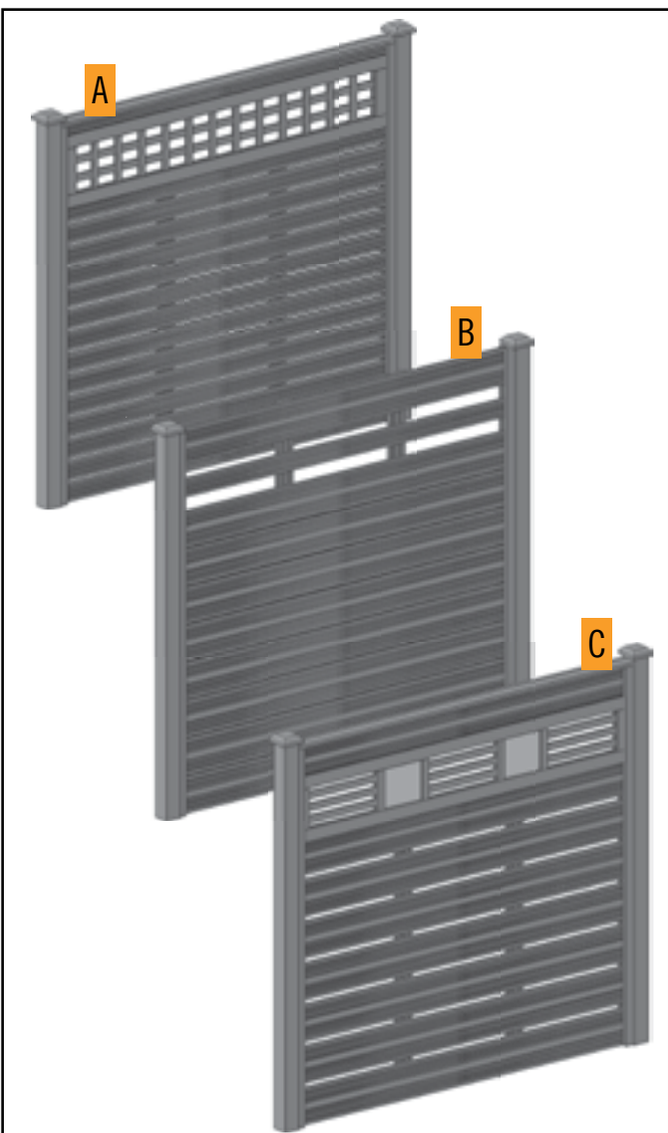
www.hornbach.de



Projekt-Check:
Sichtschutz
aus Projektbohlen

Lust auf weitere
Projekte?

Auf unserer Website
findest Du Inspirationen
und Anleitungen zum
Selberbauen, z. B. unsere
aktuellen Möbelbau-Projekte.
www.hornbach.de/moebelbau



Sichtschutz aus Projektbohlen

A B C Maße gesamt inkl. Pfosten (B x H x T):
ca. 2.220 x 2.040 x 90 mm

Bitte beim Sägen stets die Stärke des Sägeblattes berücksichtigen.



Tische/Bänke



Pflanzkästen



Hochbeete



Sandkästen



Komposter

Für jede Gelegenheit
das passende Projekt.

Mit der Projektbohle gibt es
unzählige Möglichkeiten, den
Außenbereich kreativ zu
gestalten.

Für alle hier abgebildeten
Ideen haben wir die geeignete
Bauanleitung.



HORNBACH

Es gibt immer was zu tun.

Projekt-Check

Schwierigkeit



Beim Zusammenbauen ist eine zweite Person hilfreich.

Zeitaufwand

ein halber Tag

Materialbedarf

Holz Variante 1

2 St. Pfosten 90 x 90 x 2.000 mm **A** 2 St. Pfostenkappe 120 x 120 x 40 mm **B**
 2 St. Nutleisten 40 x 68 x 2.000 mm zuschneiden auf 40 x 68 x 1.955 mm **C**
 15 St. Projektbohlen 21 x 95 x 2.000 mm **D**
 2 St. Projektbohlen 21 x 95 x 2.000 mm zuschneiden auf 21 x 95 x 1.520 mm **E**
 1 St. Deko-Ornament 40 x 380 x 1.960 mm **F**
 1 St. Abschlussleiste 40 x 68 x 2.040 mm **G**

Senkkopf-Holzschrauben Variante 1:

ca. 10 St. 4,5 x 80 mm **S1** ca. 40 St. 4 x 60 mm **S2** ca. 36 St. 3,5 x 35 mm **S3**

Holz Variante 2

2 St. Pfosten 90 x 90 x 2.000 mm **A** 2 St. Pfostenkappe 120 x 120 x 40 mm **B**
 2 St. Nutleisten 40 x 68 x 2.000 mm **C**
 9 St. Projektbohlen 21 x 190 x 2.000 mm **D**
 1 St. Projektbohle 21 x 95 x 2.000 mm **E**
 2 St. Projektbohle 21 x 95 x 2.000 mm zuschneiden auf 21 x 95 x 1.989 mm **F**

Senkkopf-Holzschrauben Variante 2:

ca. 10 St. 4,5 x 80 mm **S1** ca. 40 St. 4 x 60 mm **S2** ca. 20 St. 3,5 x 35 mm **S3**

Holz Variante 3

2 St. Pfosten 90 x 90 x 2.000 mm **A** 2 St. Pfostenkappe 120 x 120 x 40 mm **B**
 2 St. Nutleisten 40 x 68 x 2.000 mm zuschneiden auf 40 x 68 x 1.955 mm **C**
 8 St. Projektbohlen 21 x 190 x 2.000 mm **D**
 2 St. Projektbohlen 21 x 95 x 2.000 mm zuschneiden auf 21 x 95 x 1.455 mm **E**
 1 St. Deko-Ornament 40 x 350 x 1.960 mm **F**
 1 St. Abschlussleiste 40 x 68 x 2.040 mm **G**

Senkkopf-Holzschrauben Variante 3:

ca. 10 St. 4,5 x 80 mm **S1** ca. 36 St. 4 x 60 mm **S2** ca. 22 St. 3,5 x 35 mm **S3**

Maschinen und Werkzeuge

Maschinen:

Kappsäge, Akkuschauber, Bohrmaschine

Werkzeug:

Zollstock, Bleistift, Holzbohrer Ø 4 mm, evtl. Senker

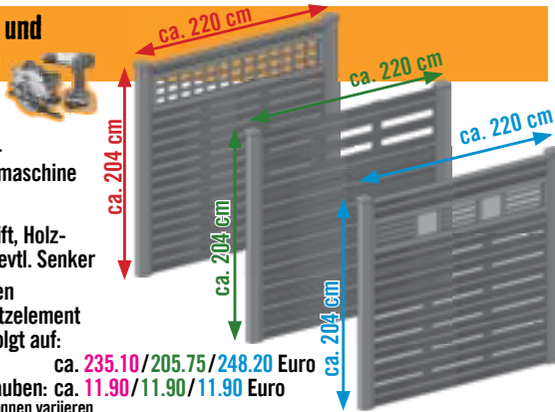
Die Gesamtkosten für ein Sichtschutzelement teilen sich wie folgt auf:

Kosten für Holz: ca. 235.10/205.75/248.20 Euro

Kosten für Schrauben: ca. 11.90/11.90/11.90 Euro

Die Gesamtkosten können variieren.

Gesamtkosten ca. 247,- / 217⁶⁵ / 260¹⁰ Euro

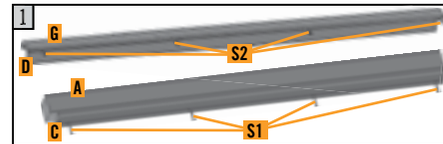


Bauanleitung

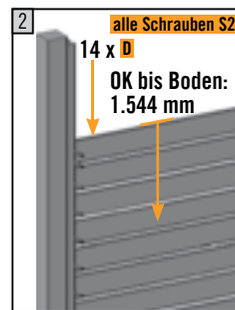
Vor der Montage: Alle Teile nach vorgegebenem Maßplan zuschneiden, die Schnittkanten mit 120er Schleifpapier ggf. anfasen. Zum Schutz vor Verletzungen die Schraubenköpfe gut versenken (eventuell mit einem Senker vorarbeiten).

Variante 1

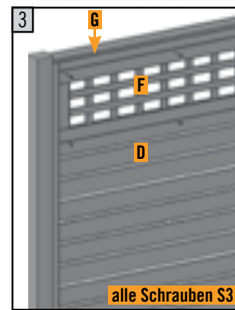
1 Projektbohle **D** mittig in Abschlussleiste **G** montieren (**S2**). Zweimal Nutleiste **C** unten bündig und in der Breite mittig mit Pfosten **A** verschrauben (**S1**).



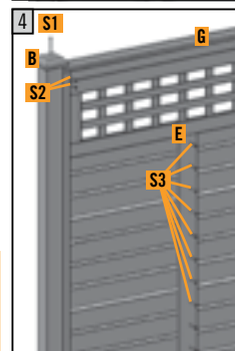
14 Bohlen **D** in die Nutleisten **C** einsetzen und verteilen. Dabei die Endhöhe ab Boden von 1.544 mm beachten und mit **S2** verschrauben (vorbohren). Die obere und untere Bohle dabei jeweils doppelt verschrauben.



Deko-Ornament **F** auf die oberste Projektbohle **D** setzen, verschrauben (**S3**) und die vorher montierte Abschlussleiste **G** einsetzen.



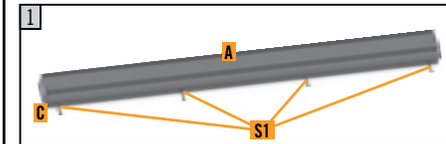
Abschlussleiste **G** verschrauben (**S2**) und die Bohlen **E** in der Breite gleichmäßig verteilen und mit **S3** auf dem Element fixieren. Pfostenkappen **B** von oben mit **S1** verschrauben.



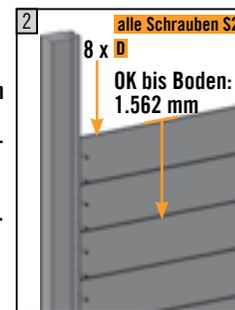
Bitte beim Sägen stets die Stärke des Sägeblattes berücksichtigen.

Variante 2

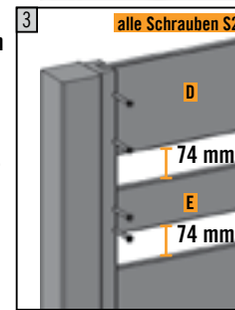
Zweimal Nutleiste **C** vorbohren und unten bündig und in der Breite mittig mit Pfosten **A** verschrauben (**S1**).



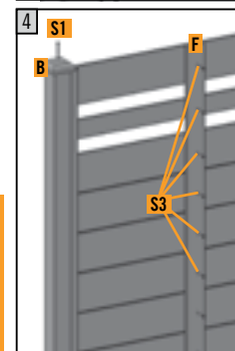
8 Bohlen **D** in Nutleisten **C** einsetzen und verteilen. Dabei die Endhöhe ab Boden von 1.562 mm beachten und mit **S2** verschrauben (vorbohren). Alle Bohlen dabei jeweils doppelt verschrauben.



Die Bohle **E** in die Nutleisten **C** einsetzen und im Abstand von 74 mm zur Bohle darunter mit den Schrauben **S2** befestigen. Anschließend die letzte Bohle **D** einsetzen und ebenfalls doppelt verschrauben.



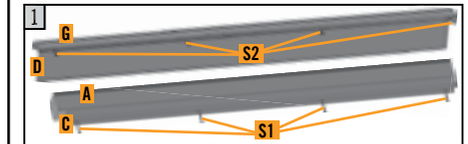
Die Bohlen **F** in der Breite gleichmäßig verteilen und mit **S3** auf dem Element fixieren. Pfostenkappen **B** von oben mit **S1** verschrauben.



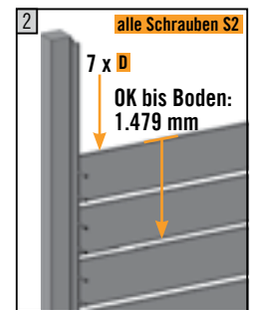
Aufgrund der Gestaltungsfreiheit in Höhe und Breite sind viele weitere Sichtschutz- oder auch Vorgartenzaunvarianten realisierbar!

Variante 3

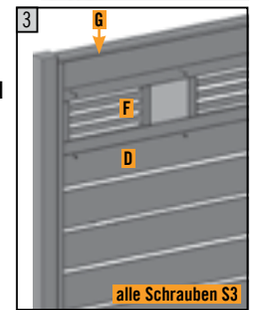
1 Projektbohle **D** mittig in Abschlussleiste **G** montieren (**S2**). Zweimal Nutleiste **C** unten bündig und in der Breite mittig mit Pfosten **A** verschrauben (**S1**).



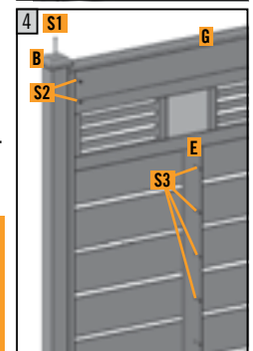
7 Bohlen **D** in die Nutleisten **C** einsetzen und verteilen. Dabei die Endhöhe ab Boden von 1.479 mm beachten und mit **S2** verschrauben (vorbohren). Die obere und untere Bohle dabei jeweils doppelt verschrauben.



Deko-Ornament **F** auf die oberste Projektbohle **D** setzen, verschrauben (**S3**) und die vorher montierte Abschlussleiste **G** einsetzen.



Abschlussleiste **G** verschrauben (**S2**), die Bohlen **E** in der Breite gleichmäßig verteilen und mit **S3** auf dem Element fixieren. Pfostenkappen **B** von oben mit **S1** verschrauben.



HORNBACH empfiehlt die Schnittkanten nachträglich mit einem Holzpflegeöl (Art-Nr. 5665901) nachzustreichen.