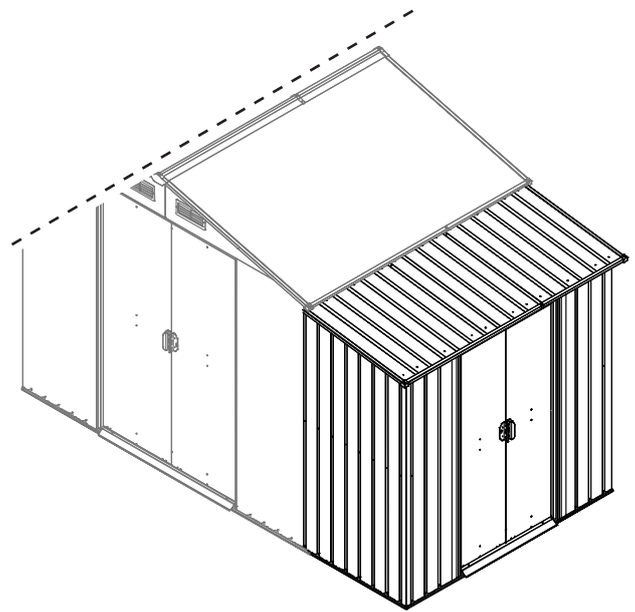
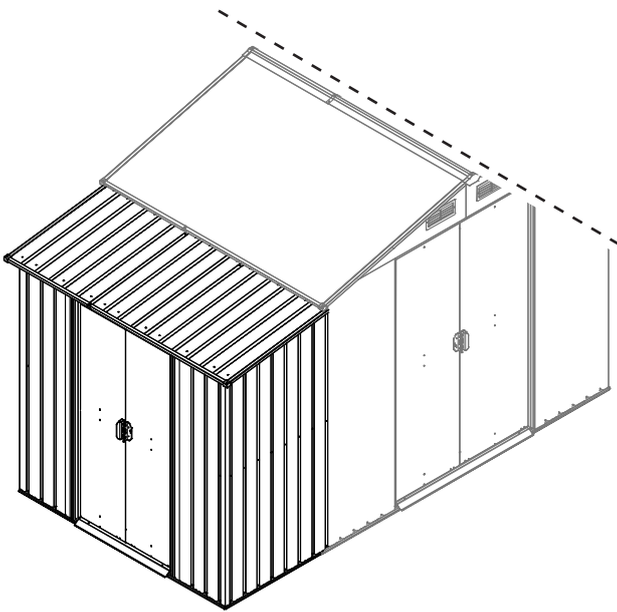


## ANBAURAUM FÜR GERÄTEHAUS MIT SATTELDACH ODER PULTDACH AUFBAUANLEITUNG

Maße: L x B x H 1530 x 810 x 1700 mm



Achtung! Der Anbauraum ist zur Montage an einem floraworld Gerätehaus mit Satteldach oder mit Pultdach vorgesehen. Der floraworld Anbauraum kann an floraworld Gerätehäuser mit den Artikelnummern **012579**, **012581**, **012867**, **012585**, **012583** sowie **012599** montiert werden, er passt **nicht** an das Gerätehaus mit der Artikelnummer **012866**. Der floraworld Anbauraum kann nicht allein verwendet werden!

### HINWEIS

Lesen Sie die Aufbauanleitung sorgfältig, bevor Sie mit dem Aufbau des Anbauraumes beginnen. Dies gilt insbesondere für die Sicherheitshinweise. Andernfalls können Sie sich verletzen oder den Anbauraum beschädigen. Der Anbauraum ist kein Klettergerüst für Kinder und keine Rankhilfe. Es besteht die Gefahr der Überlastung. Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Bauteile in der angegebenen Menge vorhanden sind. Führen Sie die einzelnen Aufbauschnitte nacheinander und in der angegebenen Reihenfolge, wie in dieser Anleitung vorgegeben, durch. Überspringen Sie bitte keinen der angegebenen Schritte oder kürzen diese ab. Verwahren Sie die Aufbauanleitung an einem sicheren Ort, um zu einem späteren Zeitpunkt erneut darauf zugreifen zu können. 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung, bei einer ordnungsgemäßen Montage.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Bevor Sie mit der Montage beginnen, stellen Sie sicher, dass die für Sie zutreffenden Richtlinien/Gesetze eingehalten werden. Planen Sie für die Montage mindestens 240 bis 270 Minuten Zeit ein.

Für die Montage werden mindestens 2 Personen benötigt. Prüfen Sie vor dem Beginn der Arbeit, dass alle Teile in der richtigen Menge vorhanden sind. Nutzen Sie zum Aufbau eine freie, sonnige Fläche ohne überstehende Äste. Prüfen Sie die einzelnen Bauteile vor Montagebeginn auf ihre Unversehrtheit und legen Sie diese so, dass die Bauteile während der Arbeit gut erreichbar sind.

Am besten bewahren Sie Kleinteile wie Schrauben, Mutter etc. in einer Schale auf, so dass diese nicht verloren gehen. Nutzen Sie den Anbauraum auf keinen Fall als Rankhilfe für Hülsenfrüchte, Kletter- und Schlingpflanzen, Obst, Gemüse oder als Halterung für ihre Wäscheleine.

Halten Sie den Anbauraum frei von Schnee und Laub. **Die max. Traglast 90 kg/m<sup>2</sup>.**

Verwenden Sie den Anbauraum ausschließlich wie in dieser Montageanleitung beschrieben.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind. Stellen Sie den Anbauraum nicht direkt auf Rasen oder unebene

Untergründe, sorgen Sie für einen geeigneten, tragfähigen, waagerechten und stabilen Untergrund. Wir empfehlen den Anbauraum fest auf dem Boden zu verankern. Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind und dass der Rahmen richtig ausgerichtet und waagrecht ist. Prüfen Sie regelmäßig, dass alle Schrauben fest angezogen sind und ziehen Sie diese gegebenenfalls nach.

## SICHERHEITSHINWEISE

Es besteht Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten (z.B. übermüdete Personen, teilbehinderte Personen, ältere Personen mit reduzierten physischen und geistigen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (z.B. ältere Kinder).

Bei der Montage des Anbauraumes kommen Kleinteile wie Schrauben und Muttern zum Einsatz, von denen Erstickungsgefahr ausgeht, wenn sie verschluckt werden.

Der Anbauraum darf nur von fachkundigen Personen aufgebaut werden, nicht von Kindern oder Personen mit eingeschränkten geistigen oder motorischen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung.

Der nicht sachgemäße Umgang mit dem Anbauraum kann zu Verletzungen oder Sachschäden führen.

Lassen Sie beim Auspacken der einzelnen Bauteile aus der Verpackung Vorsicht walten. Es besteht Verletzungsgefahr an scharfen Kanten. Einzelne Bauteile bestehen aus Metall und sind dadurch schwer. Bei einer unvorsichtigen Öffnung der Verpackung, zum Beispiel mit einem scharfen Messer oder einem anderen scharfen/spitzen Gegenstand besteht die Gefahr, dass Sie Bauteile beschädigen. Nach dem Auspacken der Bauteile prüfen Sie, ob alle Einzelteile in der richtigen Menge vorhanden sind. Legen Sie die einzelnen Teile auf eine Decke oder ähnliches, um Kratzer in der Beschichtung zu vermeiden.

Kontrollieren Sie, ob die einzelnen Bauteile in einem einwandfreien Zustand sind oder Beschädigungen aufweisen, in diesem Fall verwenden Sie die beschädigten, deformierten Teile nicht.

Tragen Sie während des Aufbaus und der Montage stets Sicherheitskleidung. Zur Grundausstattung gehören Sicherheitsschuhe, Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Helm.

Installieren Sie den Anbauraum nicht an sehr windigen oder regnerischen Tagen.

Stellen Sie sicher, dass die Bauteile keine Stromkabel berühren.

Entsorgen Sie die Verpackung, Kunststoffbeutel oder Schutzfolien sachgemäß und halten Sie diese außerhalb der Reichweite von Kindern, Erstickungsgefahr!

Stellen Sie den Anbauraum auf eine ebene Fläche.

Stellen Sie sicher, dass während der Montage keine Kinder im Gefahrenbereich anwesend sind.

Platzieren Sie den Anbauraum nicht in Bereichen, die starken oder andauernden Winden ausgesetzt sind.

Zu Ihrer persönlichen Sicherheit sollten Sie den Anbauraum nicht aufbauen, wenn Sie müde, alkoholisiert oder berauscht sind, bzw. wenn Sie sich schwindlig fühlen oder Ihnen unwohl ist.

Wenn Sie Leitern oder elektronische Geräte verwenden, stellen Sie sicher, dass Sie sich an die jeweiligen Herstellerangaben zur Verwendung halten. Heiße Geräte wie Grills, Heizgeräte, Brenner etc. dürfen nicht in dem Anbauraum verwendet oder gelagert werden, Brandgefahr! Stellen Sie sich bei Unwetter oder Gewitter nie in oder neben den Anbauraum. Es besteht die Gefahr eines Blitzeinschlages.

## PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

Reinigen Sie die Oberfläche regelmäßig. Sollten Sie Kratzer in der Oberfläche bemerken, beseitigen Sie diese umgehend mit einem geeigneten Lack.

Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonbürsten sowie keine scharfen oder metallischen Hilfsmittel wie Messer oder Spachtel. Verwenden Sie zur Reinigung weiche Borsten.

Verwenden Sie kaltes, sauberes Wasser.

## WERKZEUGE UND AUSRÜSTUNG

Sicherheitskleidung (Sicherheitsschuhe, Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Helm etc.)

Wasserwaage

Längenmesser

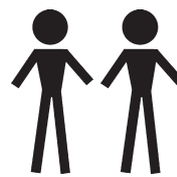
Standleiter (ca. 1,5 m Höhe)

Schrauben- oder Ratschen-Schlüssel

Akkuschrauben und Bohrmaschine mit ver. Aufsätzen

Schraubendreher

(nicht im Lieferumfang enthalten)



## VERPACKUNGSENTSORGUNG

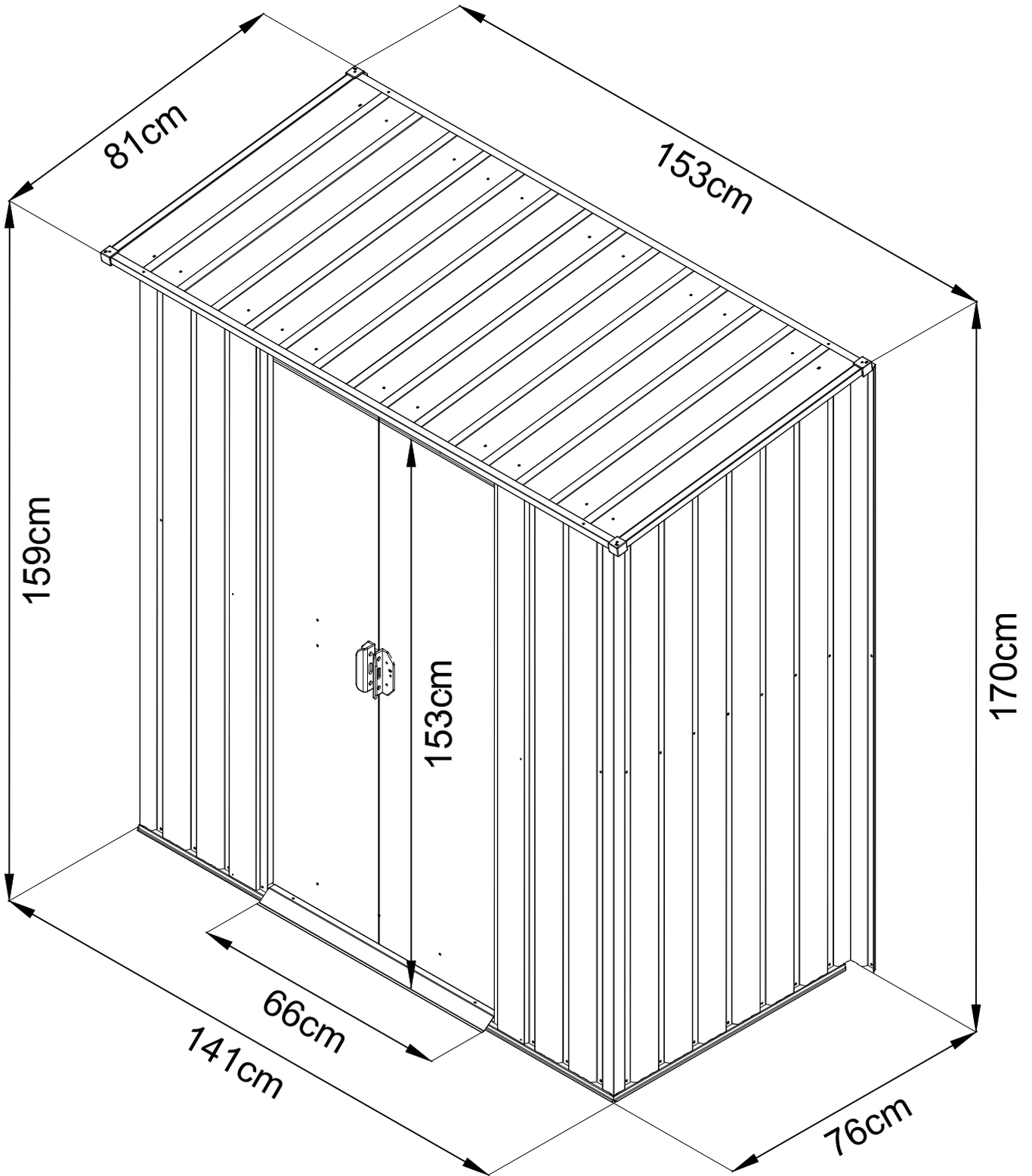
Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein.

Pappe und Karton wird als Altpapier entsorgt und Folien führen Sie der entsprechenden Wertstoffsammlung zu.

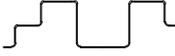
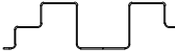
## ENTSORGUNG DES ANBAURAUMES

Achten Sie bei der Entsorgung des Anbauraumes auf die in ihrem Land oder Bundesland geltenden Richtlinien, Gesetzen und Bestimmungen bezüglich der Entsorgung.

# ABMESSUNGEN

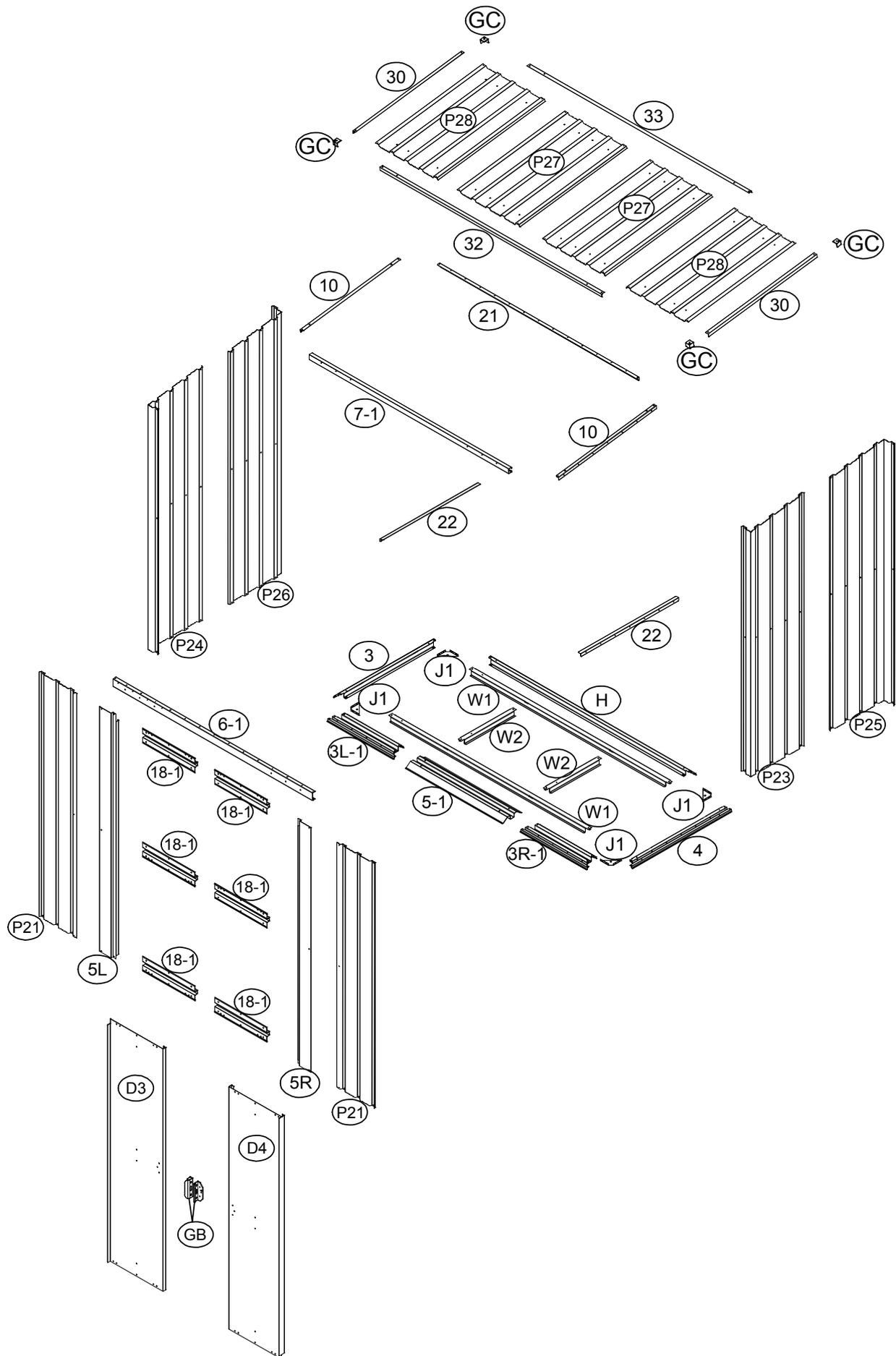


# TEILE-LISTE

NR.	TEIL	MENGE
3	 731mm	1
4	 731mm	1
H	 1394mm	1
3L-1	 461mm	1
3R-1	 461mm	1
5-1	 658mm	1
5L	 1565mm	1
5R	 1565mm	1
6-1	 1354mm	1
7-1	 1354mm	1
10	 724mm	2
21	 1354mm	1
22	 718mm	2
18-1	 358mm	6
30	 803mm	2
32	 1518mm	1
33	 1518mm	1
P27	 795mm	2
P28	 795mm	2
W1	  1355mm	2
W2	  402mm	2
J1		4

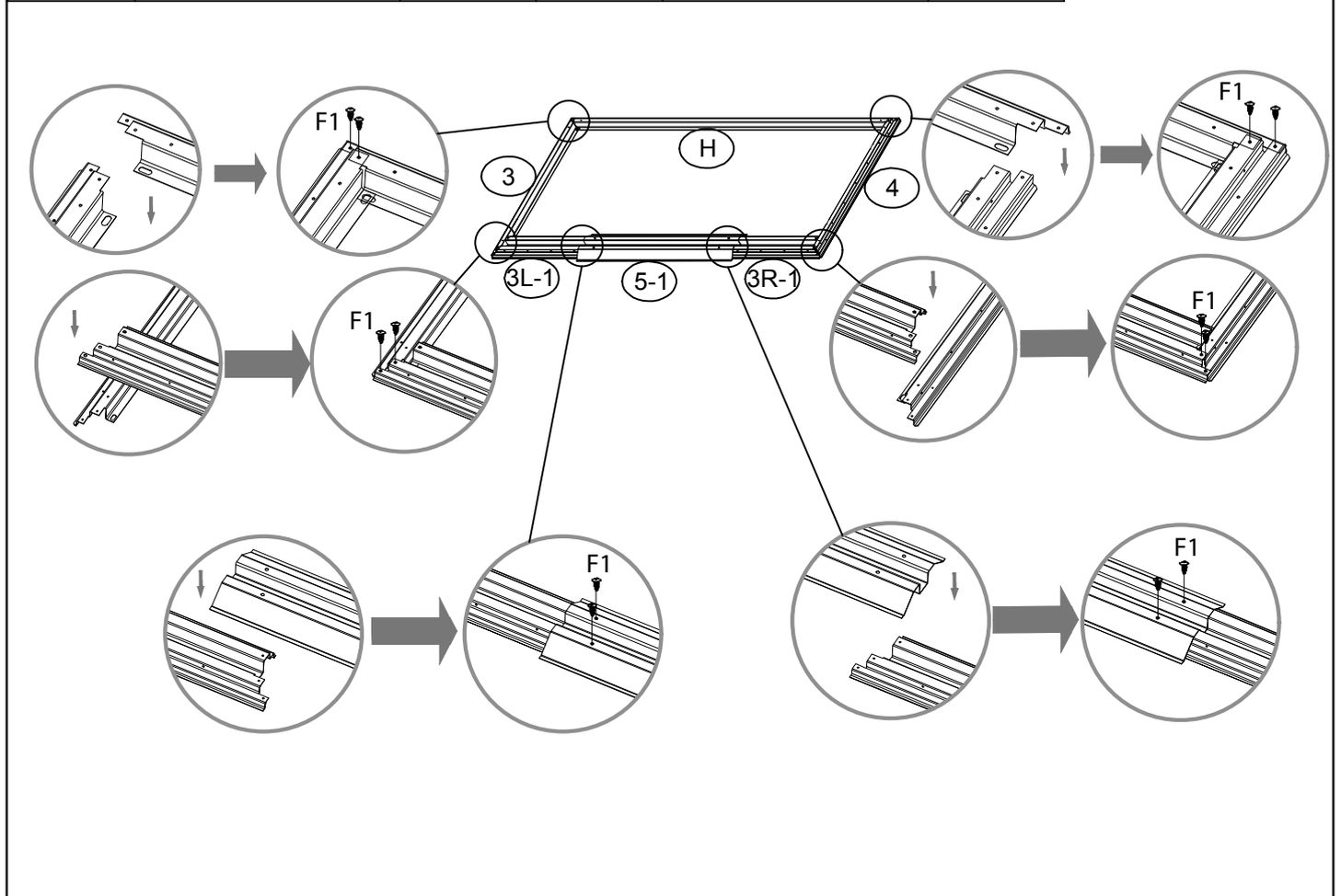
NR.	TEIL	MENGE
P21	 1565mm	2
P23	 1620mm	1
P24	 1620mm	1
P25	 1670mm	1
P26	 1670mm	1
G2		4
GD		4
GB		2
GC		4
F1		136
F2		30
F3		8
S2		60
S3		120
D3	 1550X361mm	1
D4	 1550X361mm	1

# MONTAGE-ÜBERSICHT



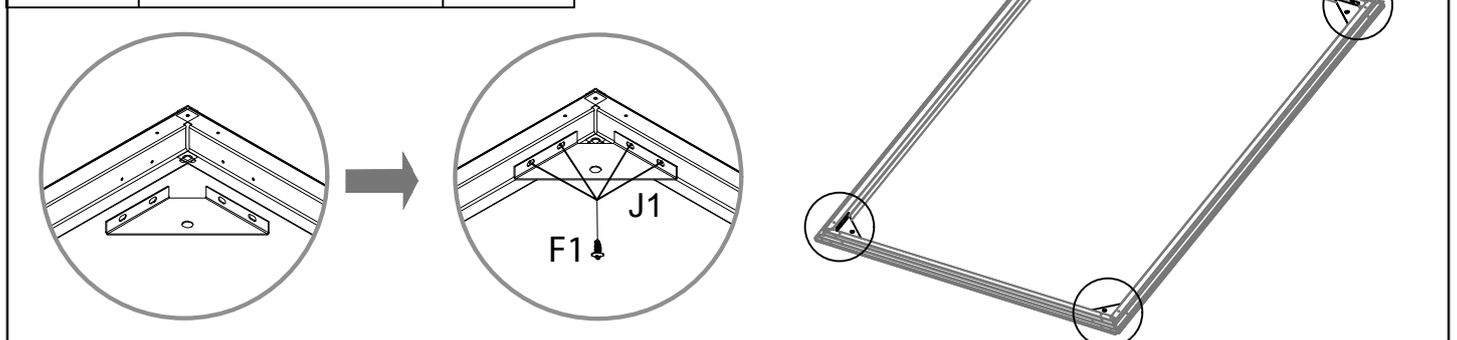
# SCHRITT 1

NR.	TEIL	MENGE	NR.	TEIL	MENGE
3		1	3L-1		1
4		1	3R-1		1
H		1	5-1		1



# SCHRITT 2

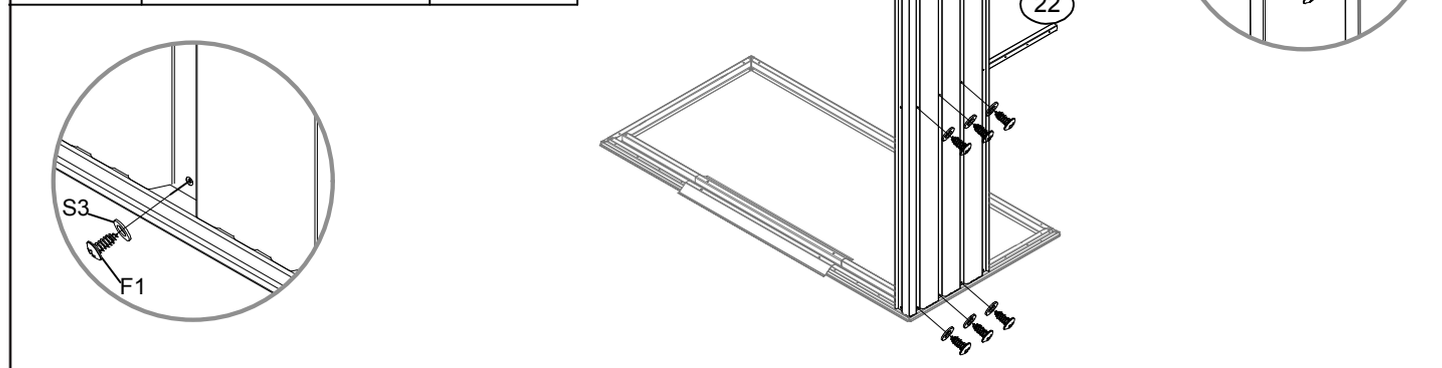
NR.	TEIL	MENGE
J1		4



**Hinweis: Die Löcher sind nicht vorgebohrt. Setzen Sie die Schraube F1 fest an die richtige Position an und drehen Sie die Schrauben mit Druck ein. Zu zweit geht dies einfacher. Eine Person hält den Rahmen und eine Person befestigt die Schrauben.**

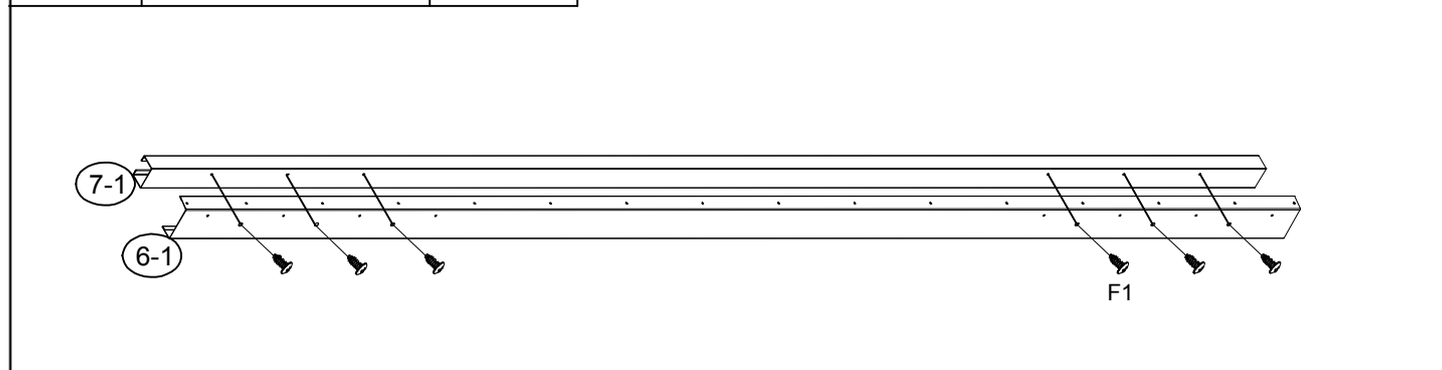
## SCHRITT 3

NR.	TEIL	MENGE
P23		1
22		1



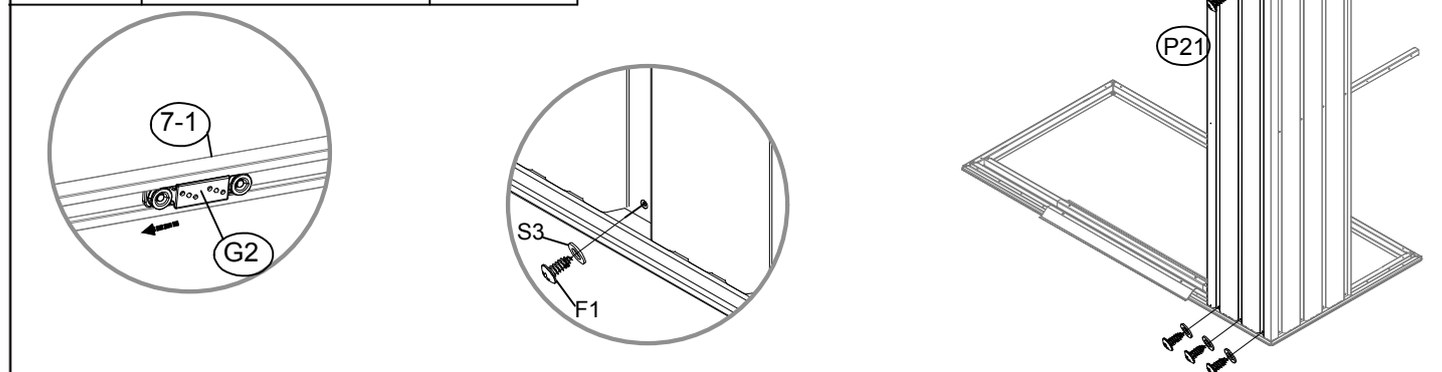
## SCHRITT 4

NR.	TEIL	MENGE
6-1		1
7-1		1

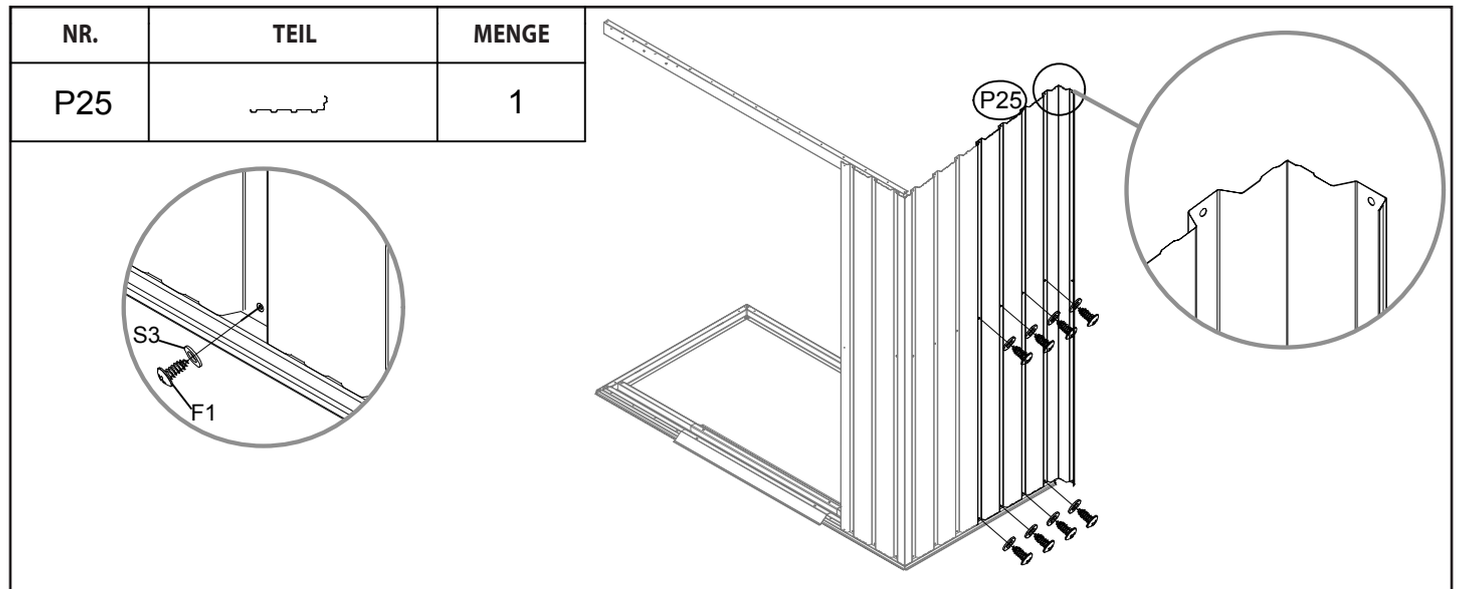


## SCHRITT 5

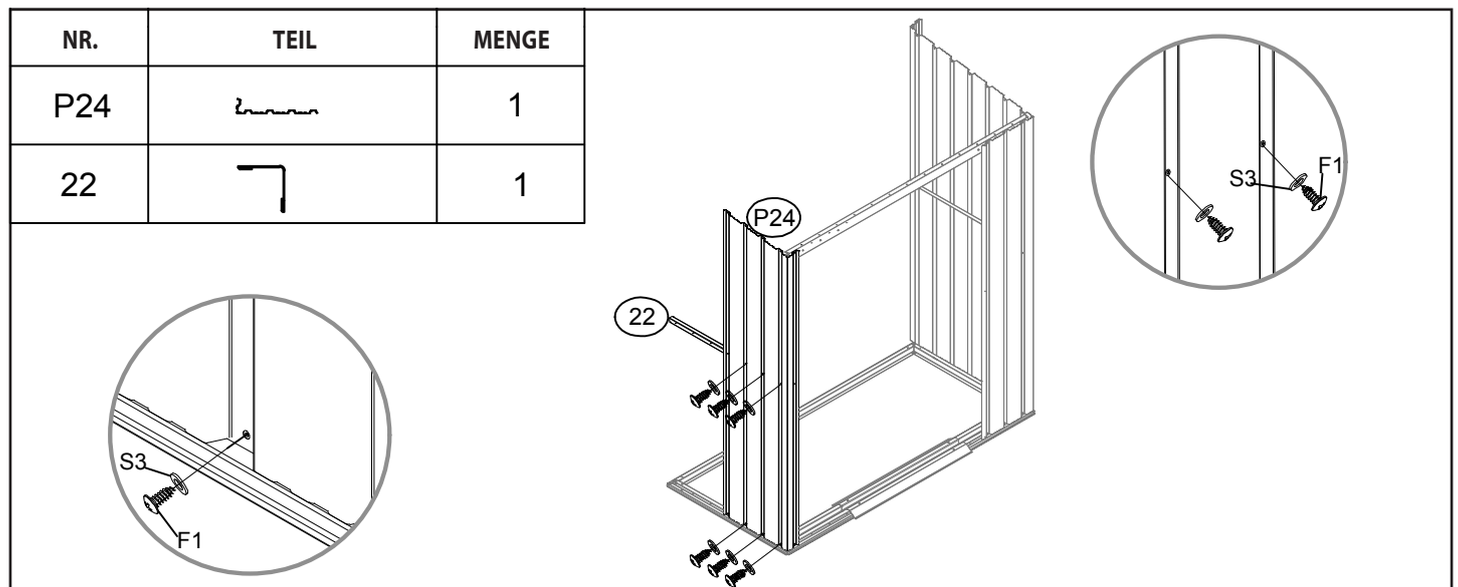
NR.	TEIL	MENGE
P21		1
G2		4



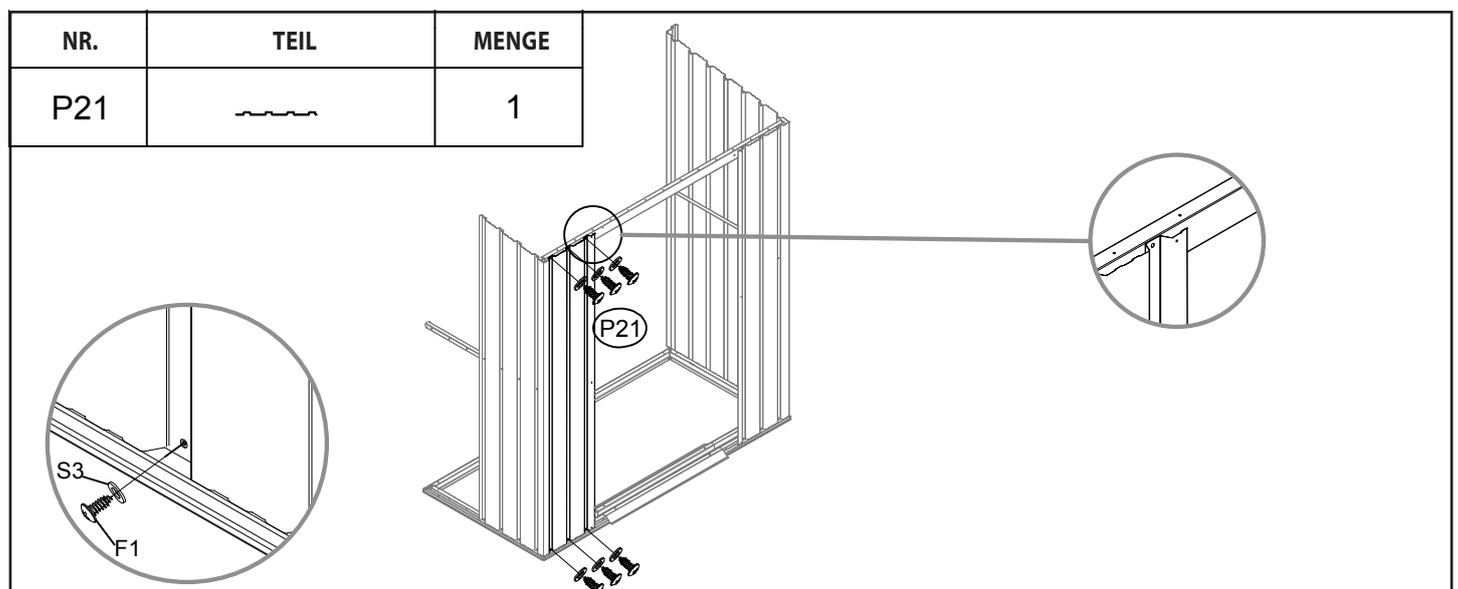
## SCHRITT 6



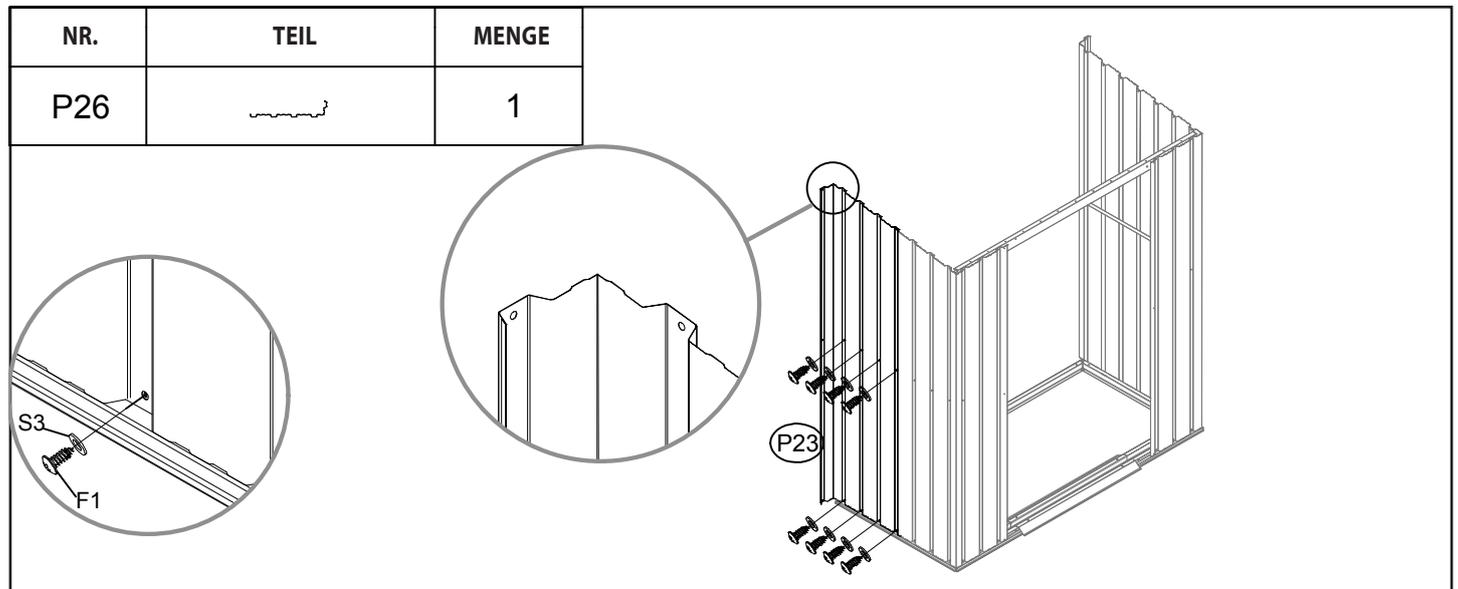
## SCHRITT 7



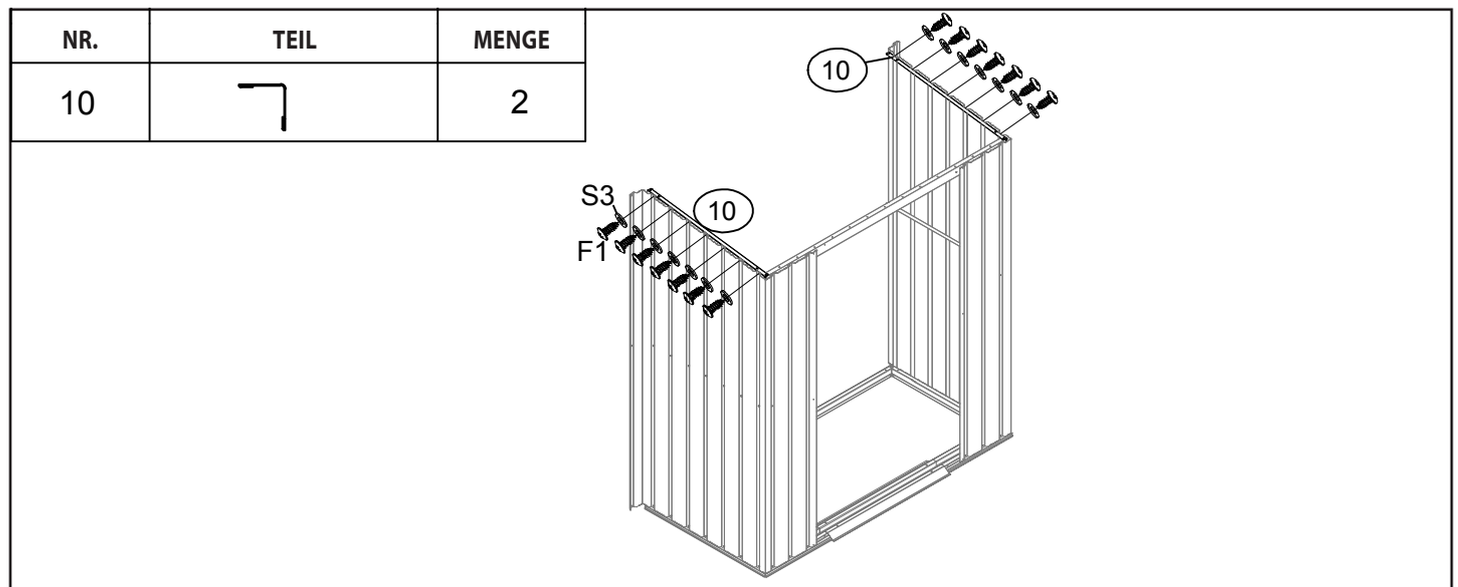
## SCHRITT 8



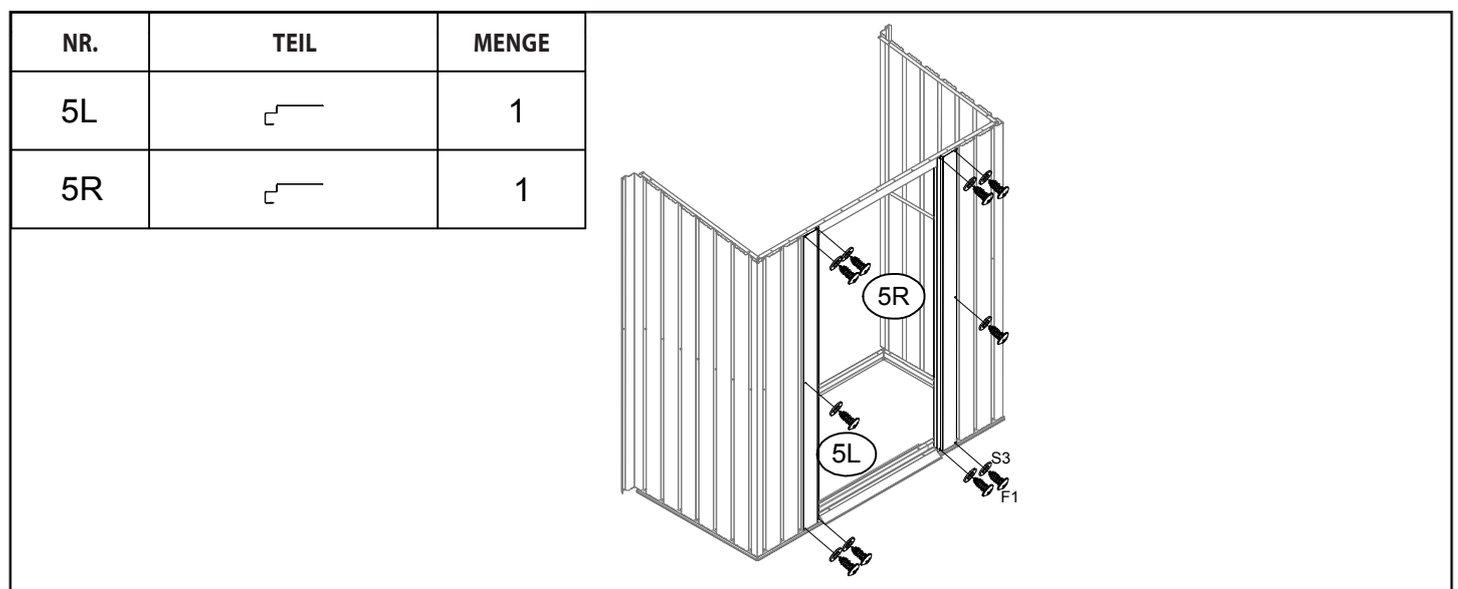
## SCHRITT 9



## SCHRITT 10

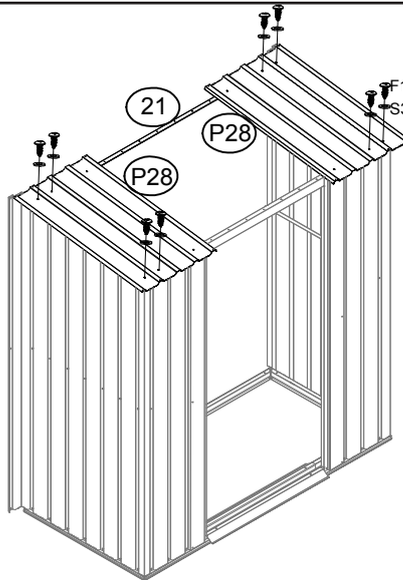


## SCHRITT 11



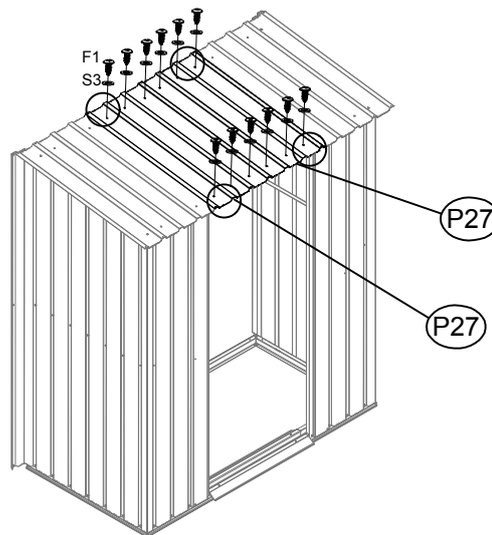
## SCHRITT 12

NR.	TEIL	MENGE
P28		2
21		1



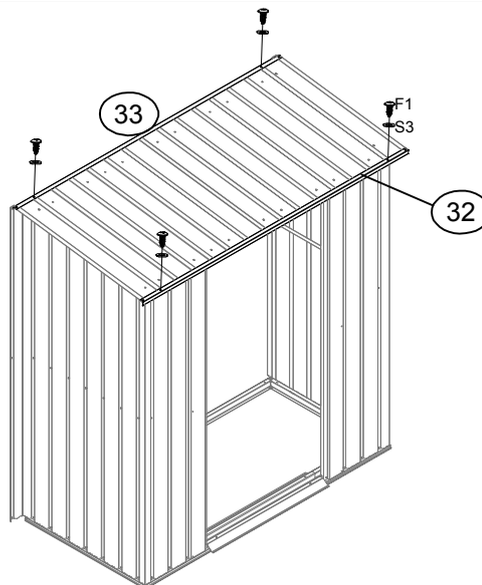
## SCHRITT 13

NR.	TEIL	MENGE
P27		2

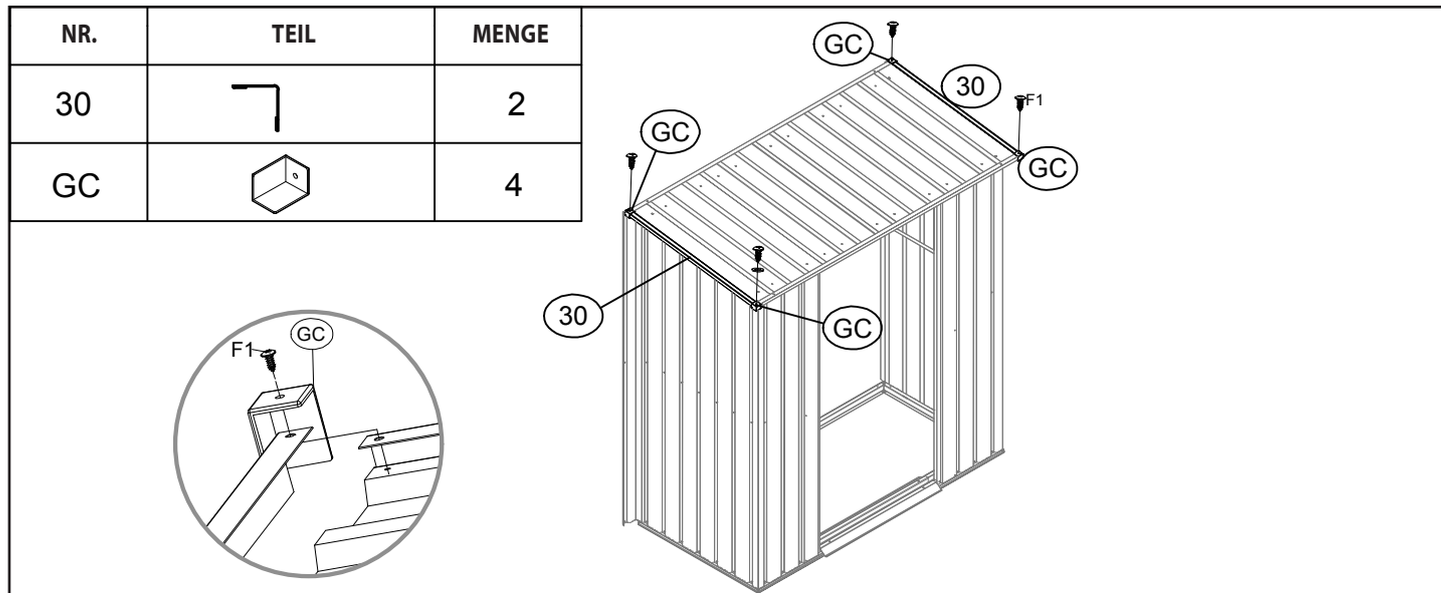


## SCHRITT 14

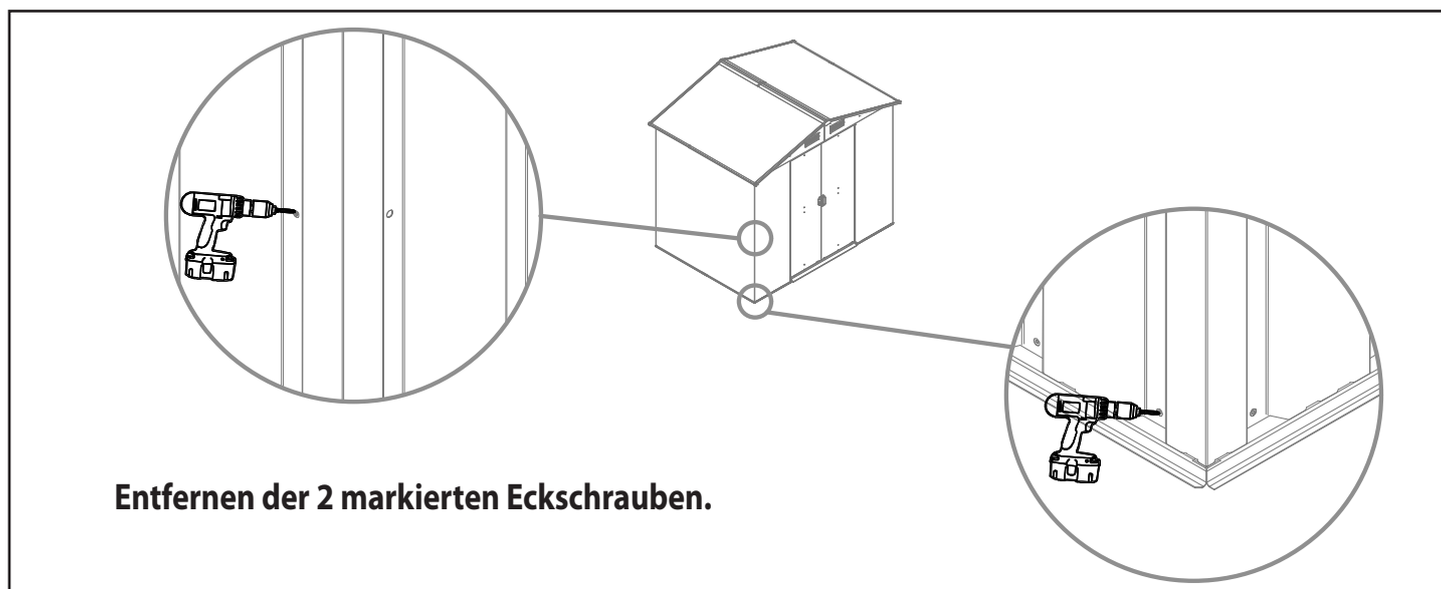
NR.	TEIL	MENGE
32		1
33		1



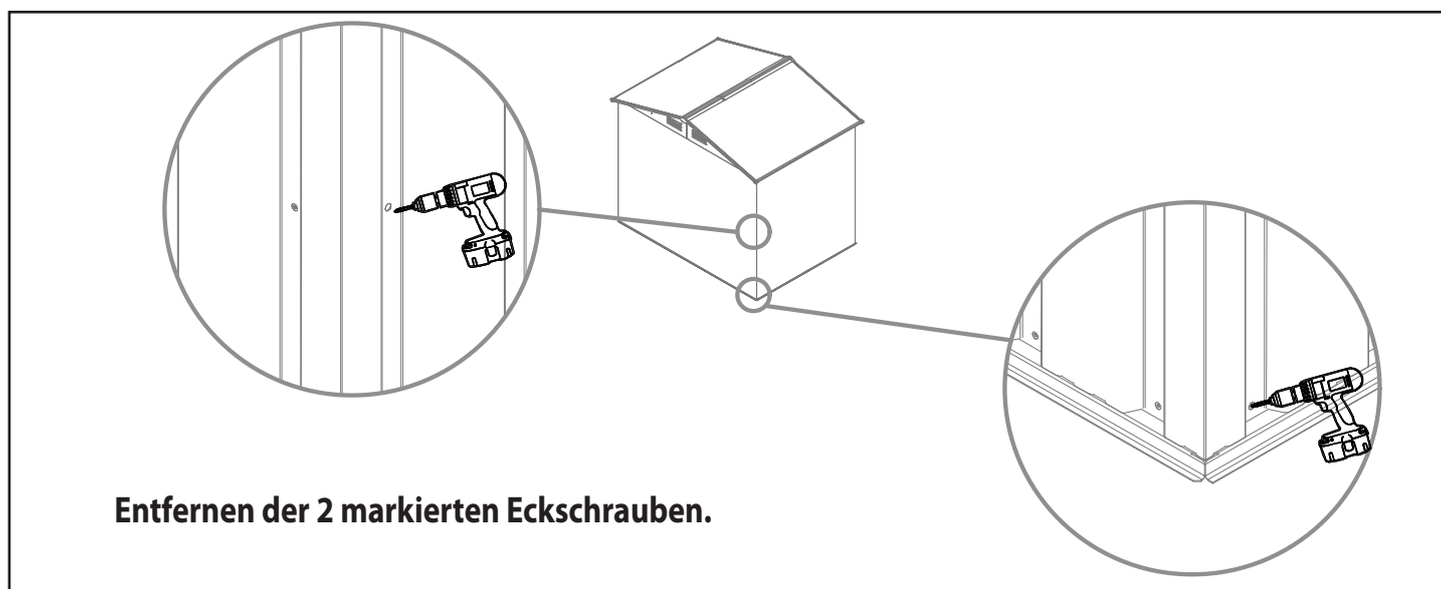
## SCHRITT 15



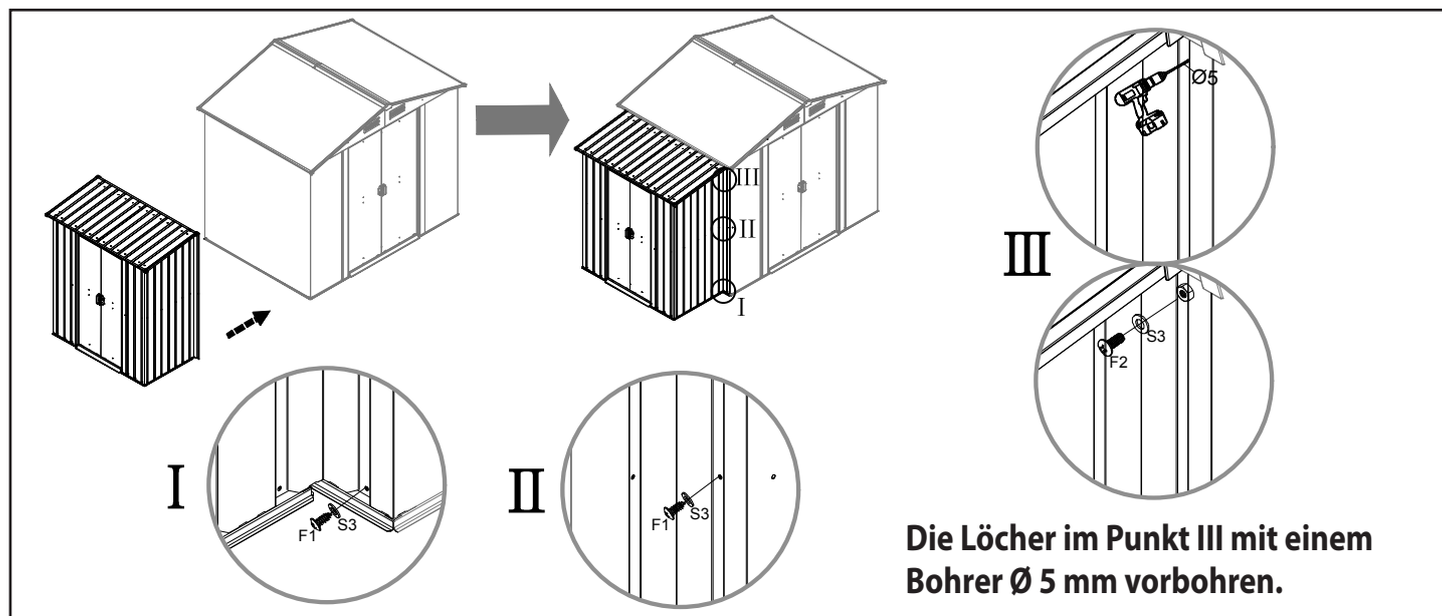
## SCHRITT 16 MONTAGE AM GERÄTEHAUS MIT SATTELDACH (FÜR EINE MONTAGE AM GERÄTEHAUS MIT PULTDACH SIEHE SCHRITT 20)



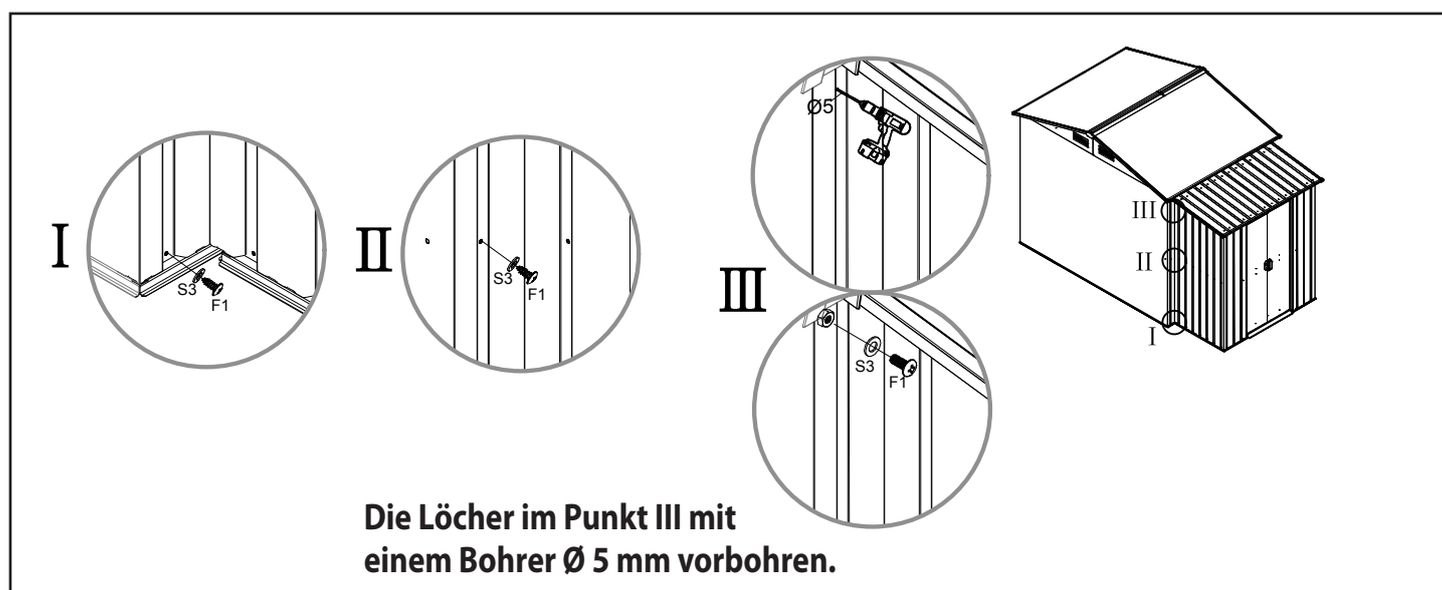
## SCHRITT 17



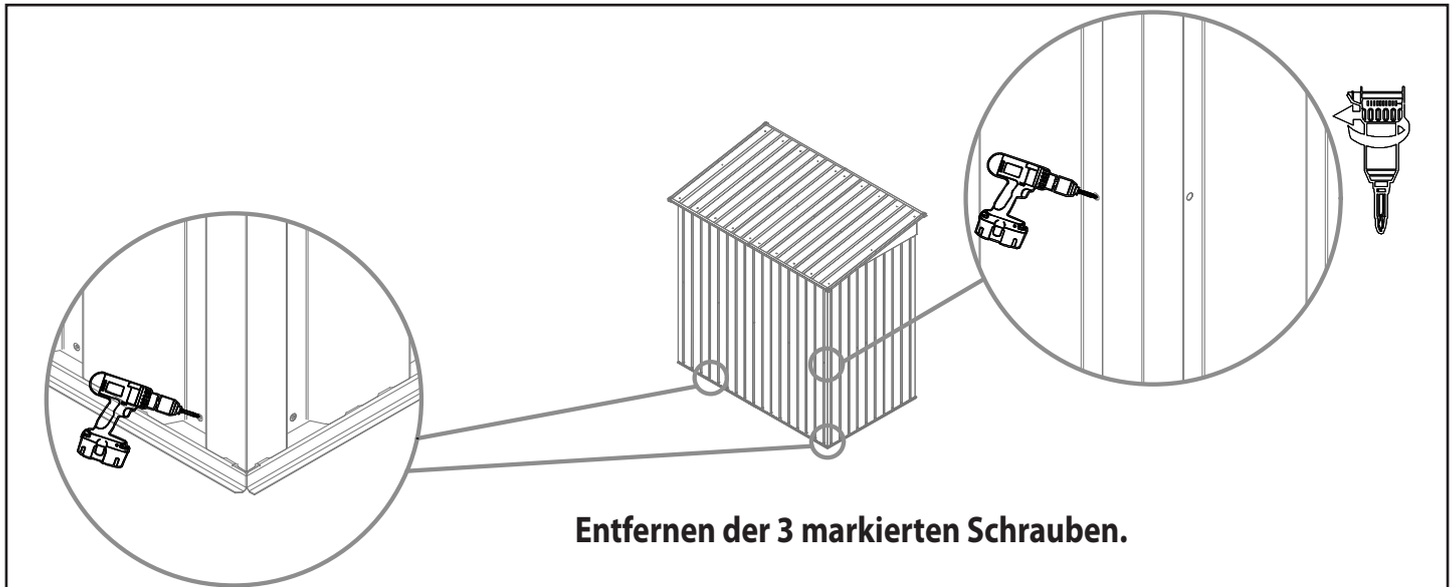
## SCHRITT 18



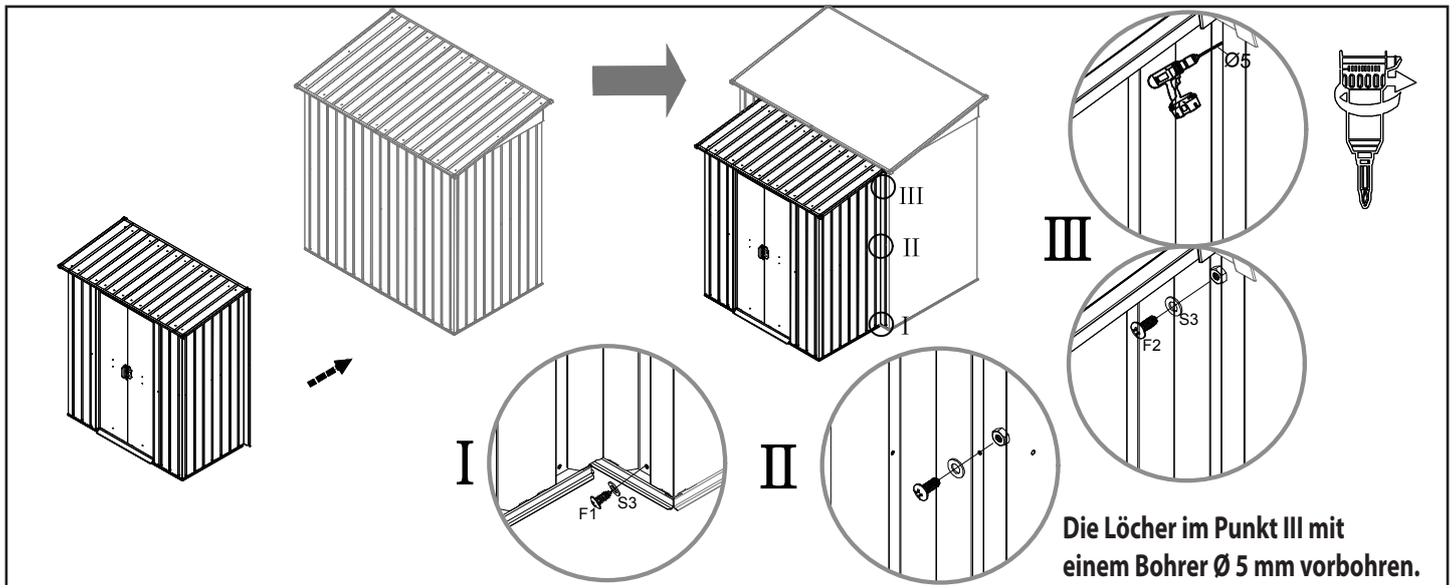
## SCHRITT 19



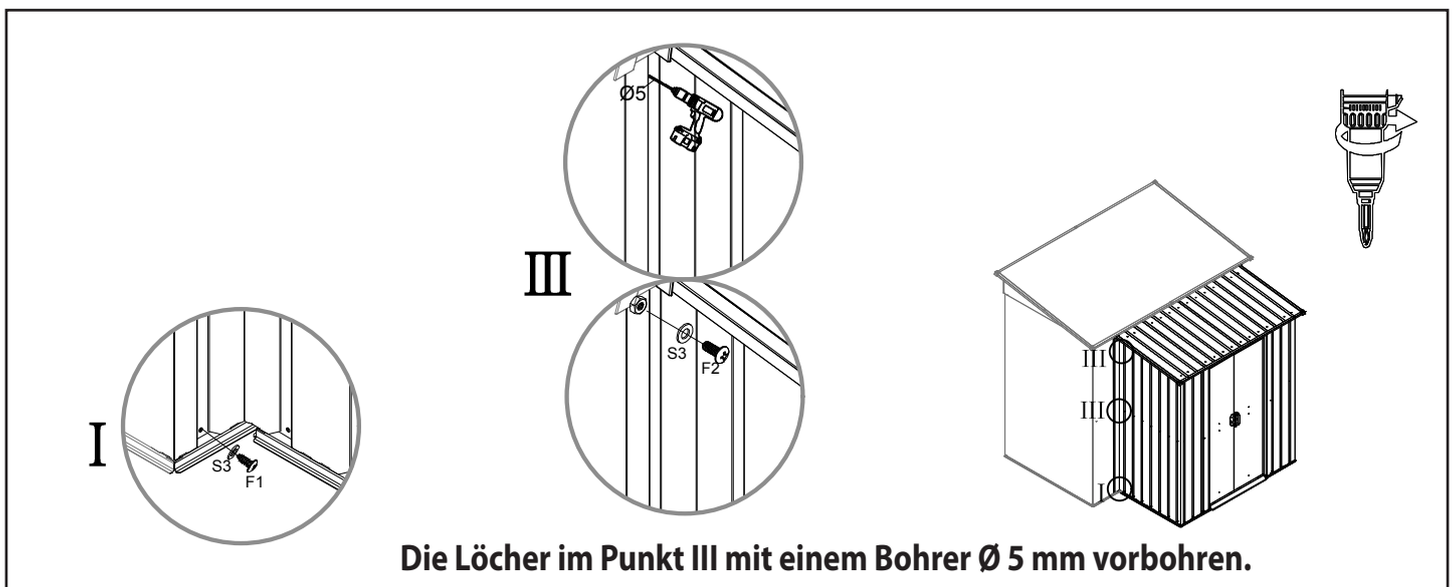
## SCHRITT 20 MONTAGE AM GERÄTEHAUS MIT PULTDACH



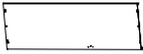
## SCHRITT 21

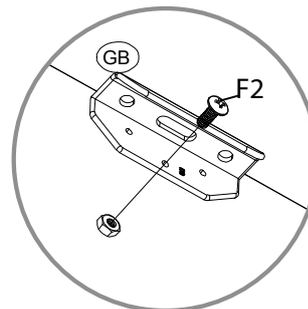
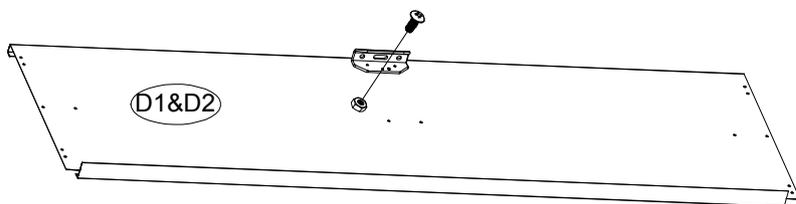


## SCHRITT 22



## SCHRITT 23

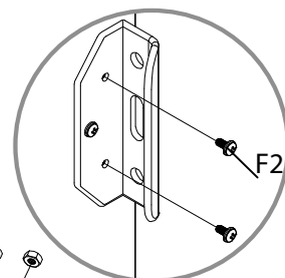
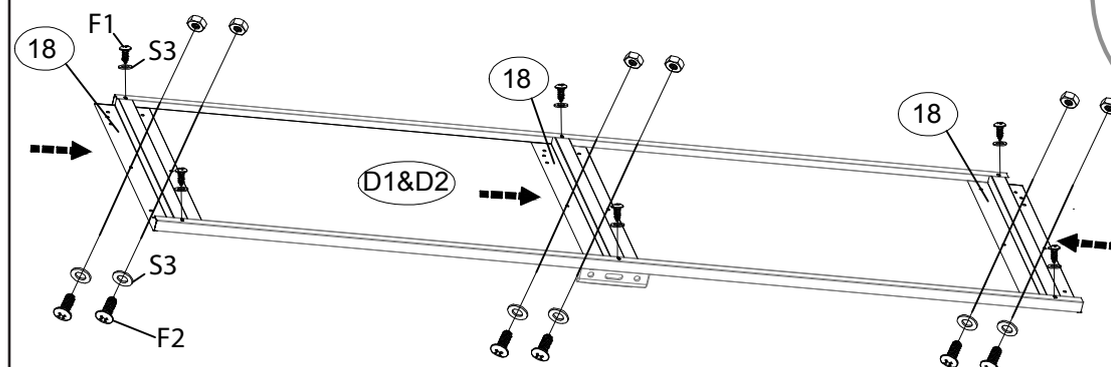
NR.	TEIL	MENGE
D1		1
D2		1
GB		2



x2

## SCHRITT 24

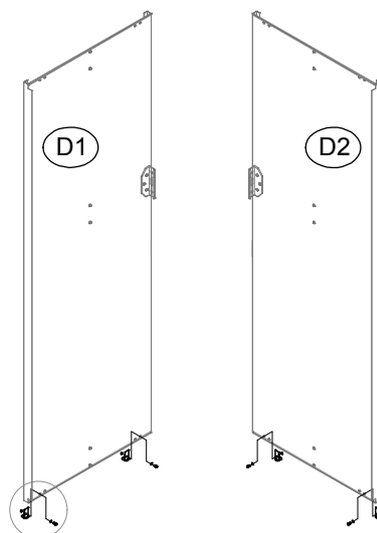
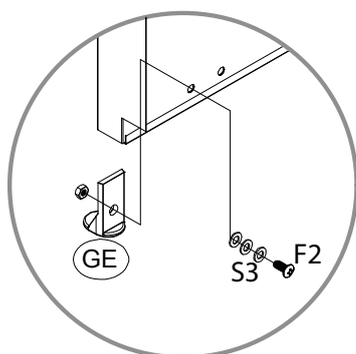
NR.	TEIL	MENGE
18		6



x2

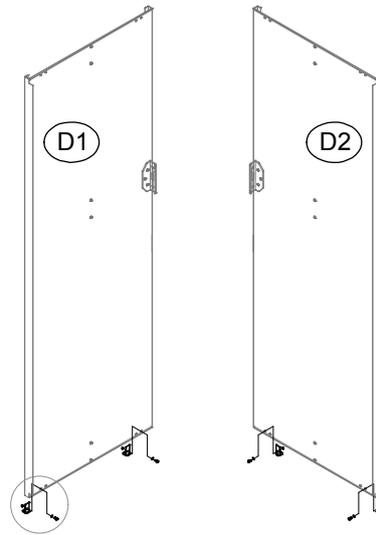
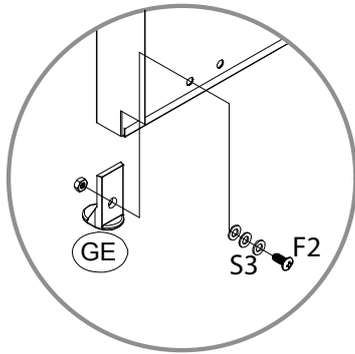
## SCHRITT 25

NR.	TEIL	MENGE
GD		4

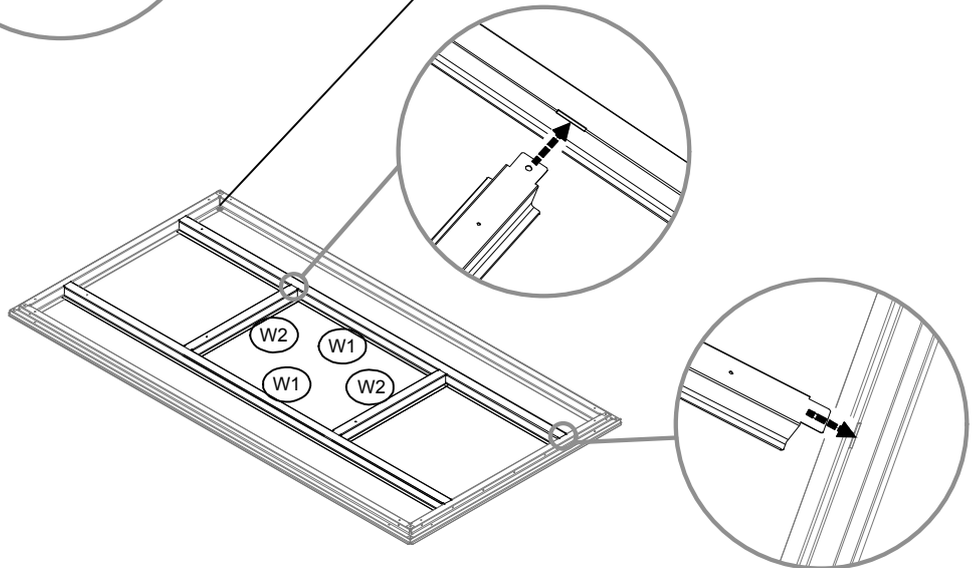
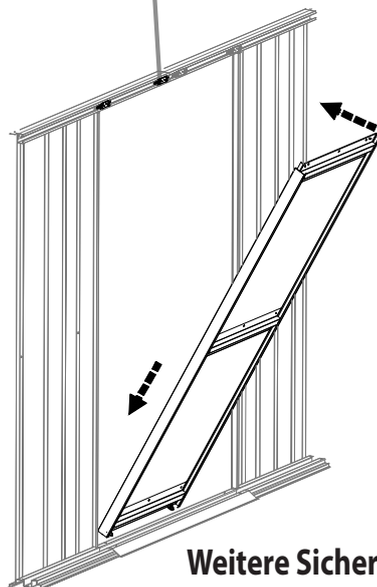
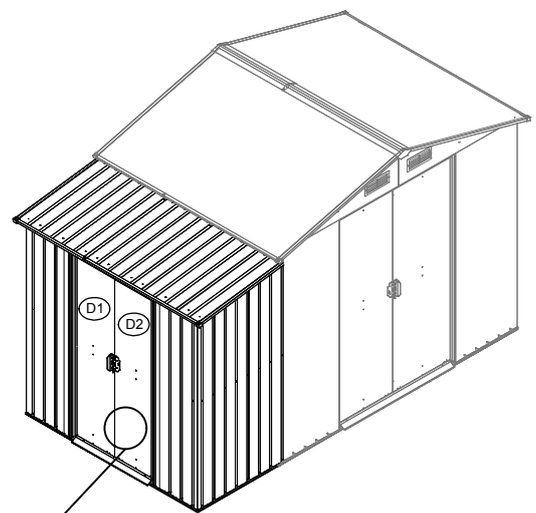
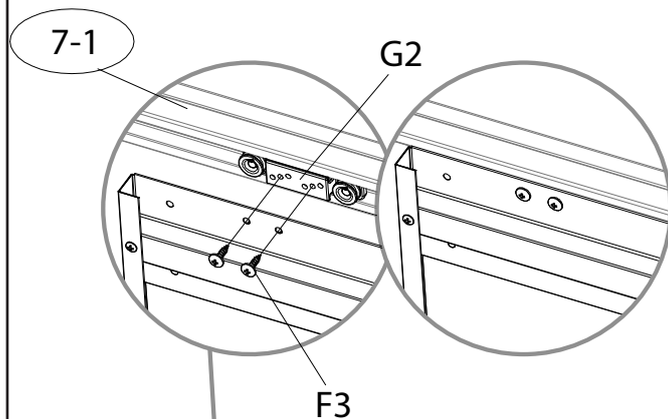


# SCHRITT 26

NR.	TEIL	MENGE
GD		4



W1		2
W2		2



## Weitere Sicherheitshinweise !

Nachdem alle Schrauben noch einmal geprüft und fest angezogen wurden, sichern Sie diese nun mit den mitgelieferten Kunststoffkappen S2 um Verletzungen zu vermeiden.

<b>Leistungserklärung 20191105-002</b> (declaration of performance)	
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: (Unique identification code of the product-type)	012587 (EXT-H170)
Verwendungszweck: (Intended use or uses of the construction product)	Anbauraum für Gerätehaus mit Satteldach
Inverkehrbringer: (Distributor)	Elmar Jung Product Solutions GmbH & Co. KG Am Blücherflöz 1 66538 Neunkirchen - Germany
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: (System of assessment and verification of constancy of performance(AVCP) of products)	2+
Harmonisierte Norm: (Harmonized standard)	EN 1090-1:2009 + A1:2011
Notifizierte Stelle: (Notified body)	SGS United Kingdom Limited, Notified Body 0120
<b>Wesentliches Merkmal</b> (Essential characteristics)	<b>Erklärte Leistung</b> (Harmonised technical specification)
Toleranzen für Maße und Form (Tolerances on dimensions and shape)	EN 1090-1:2009+A1:2011
Schweißeignung (Weldability)	-
Bruchzähigkeit (Fracture toughness)	-
Schlagfestigkeit (Impact resistance)	-
Tragfähigkeit (Load capacity)	-
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit (Deformation in the limit state of serviceability)	-
Ermüdungsfestigkeit (Fatigue strength)	-
Feuerwiderstand (Fire resistance)	-
Brandverhalten (Fire behaviour)	-
Freisetzung von Cadmium und dessen Verbindungen (Release of cadmium and its connections)	-
Freisetzung radioaktiver Strahlung (Release of radioactive radiation)	-
Dauerhaftigkeit (durability)	-
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Inverkehrbringer verantwortlich.	
Unterzeichnet für und im Namen des Inverkehrbringer:	
Name: Elmar Jung (GF)	
Ort: Neunkirchen	Datum: 05.11.2019
Unterschrift: 	.....



19

Elmar Jung Product Solutions GmbH &amp; Co. KG

Leistungserklärung /eindeutiger Kenncode: 012587 Anbauraum für Gerätehaus mit Satteldach