

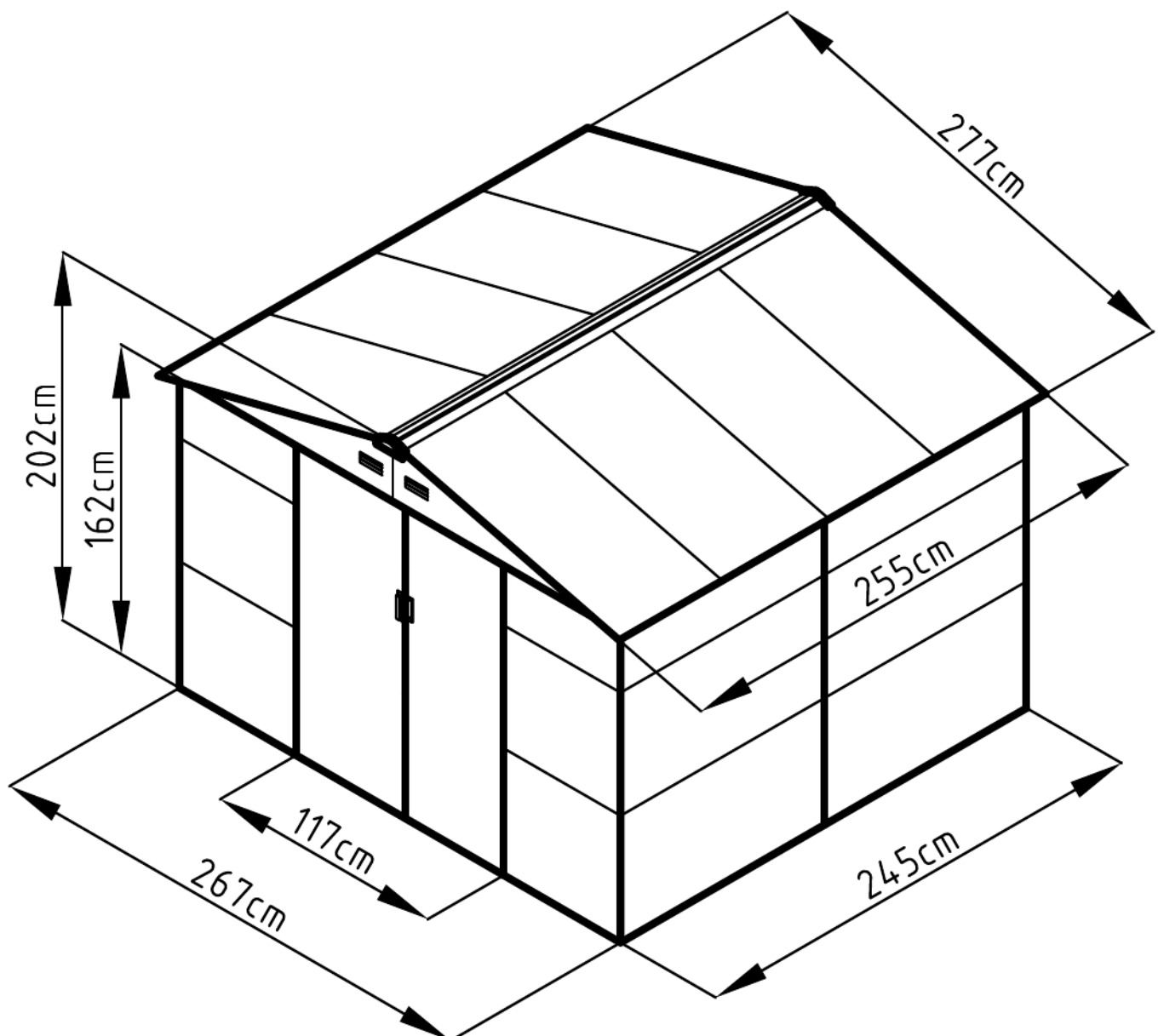
# Хозблок

## «Эван D»

### *Руководство по сборке*

Model Evan D 9 x 8 ft.

(267x245x202) cm, S=6.54 m<sup>2</sup>



---

Для сборки нужно два человека и 3-4 часа

## **Подготовка к монтажу**

### **Руководство для пользователей.**

Просим подготовить фундамент - основание, место монтажа и выполнить другие требования до начала строительства. Изучить местное строительное законодательство, принять во внимание важную информацию в данном руководстве и изучить важные моменты, на которые нужно обратить особое внимание.

Это поможет ускорить и упростить монтажную работу и получить от работы удовольствие.

### **Инструкция по монтажу**

Просим прочитать инструкцию по монтажу внимательно до начала монтажа и выполнять работы по пунктам руководства, чтобы сократить время сборки и добиться хорошего качества сборки.

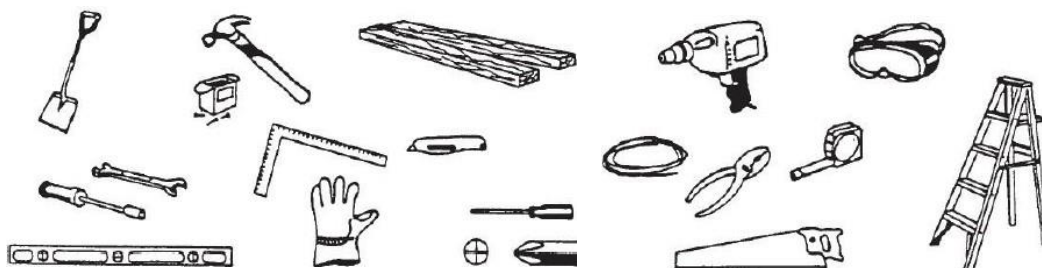
### **Выбор места монтажа**

Ваш хозблок должен быть установлен на фиксированном фундаменте. При необходимости, можно возвести прямоугольное и плоское фундаментное основание. Место монтажа должно быть защищено от ветра, быть сухим и иметь хорошую дренажную систему. Фундамент не входит в данный комплект, вы можете купить фундамент отдельно или соорудить фундамент за свой счет.

### **Перечень узлов и запчастей**

Просим сверить наличие необходимых вам деталей согласно их перечню. Снимите полимерную пленку с деталей перед сборкой, обратите внимание на номера и маркировку и сохраните при необходимости.

### **Необходимые инструменты:**



### **Обратите внимание на безопасность при пользовании инструментами.**

#### **Важные моменты безопасности:**

1. Монтаж выполняется в сухие и безветренные дни. Монтаж данной модели хозблока должен выполняться двумя и более людьми;
2. Следует выполнять монтаж, надев защитные перчатки, и одежду с длинным рукавом во избежание возможных травм. Остерегайтесь острых концов и некоторых узлов;
3. Детям и домашним животным запрещается вход на территорию строительной площадки;
4. Запрещается концентрация веса тела на кровле. Обеспечьте правильную и безопасную работу на лестнице или при пользовании другими средствами;

#### **Обслуживание и уход:**

1. Поддерживайте чистоту сарая внутри и снаружи, протирайте мягкой влажной тряпкой, при необходимости;
2. Чтобы добиться идеального скольжения дверей, следует поддерживать чистоту дверного рельса, очищая его от грязи и мусора.
3. В осенне-зимний период рекомендуем периодически очищать крышу сарая от снега, во избежание превышения снеговой нагрузки на крышу сарая выше допустимой (60 кг. на 1 м<sup>2</sup>).
4. Данный сарай предназначен только для хранения предметов и не приспособлен для проживания людей в нем.

(Es-C1) ..... (1)  
 (Es-C2) ..... (1)  
 (Es-D3) ..... (2)  
 (Es-D3a) ..... (2)  
 (Es-C4) ..... (1)  
 (Es-CS) ..... (1)  
 (Bs-B6) ..... (1)  
 (Es-C7) ..... (4)  
 (Es-C7a) ..... (2)  
 (Es-8) ..... (4)  
 (Es-C9) ..... (1)  
 (Es-C10) ..... (1)  
 (Es-D11) ..... (8)  
 (Es-D11a) ..... (4)  
 (Es-C12) ..... (1)  
 (EsC12a) ..... (1)  
 (Es-D13) ..... (2)  
 (Es-D13a) ..... (2)  
 (Es-C14) ..... (4)  
 (Es-C14a) ..... (2)  
 (Es-15) ..... (3)  
 (Es-1Sa) ..... (3)  
 (Es-16) ..... (1)  
 (Es-16a) ..... (1)  
 (Es-17) ..... (1)  
 (Es-17a) ..... (1)  
 (Es-C18) ..... (1)  
 (As-C19) ..... (2)  
 (As-C20) ..... (2)  
 (Es-21) ..... (4)  
 (An-D22) ..... (4)  
 (An-D22a) ..... (4)  
 (As-C23) ..... (2)  
 (As-C24) ..... (4)  
 (As-C25) ..... (2)  
 (As-26) ..... (4)  
 (As-A28) ..... (2)  
 (T-B29) ..... (4)  
 (As-C38) ..... (2)  
 (As-C39) ..... (2)

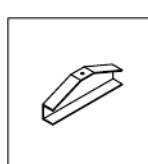
(T-P1) ..... (4)  
 (T-P2) ..... (4)  
 (T-P3) ..... (4)  
 {T-P4} ..... (2)  
 (T-P5) ..... (4)  
 (T-P6) ..... (2)  
 (T-P7) ..... (1)  
 (T-P8) ..... (2)  
 (Es-D40) ..... (300)  
 (Es-D41) ..... (360)  
 (Es-D42) ..... (24)  
 (Es-D43) ..... (130)  
 (Es-D44) ..... (96)

8 8 [0]

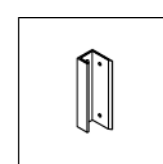
(Es-C1) (Es-C2) (Es-C4) (Es-CS) (Bs-86) (bl>13)

[J]§[I]E  
[g]ШJ 0

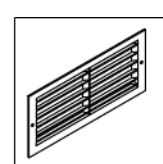
(Es-C12) (Es-C12a) (Es-C9) (Es-C10) (An-D22)(An-D22a) (As.д28)



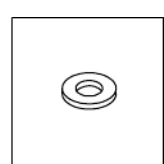
(T-P4)



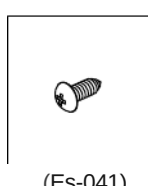
(T-P6)



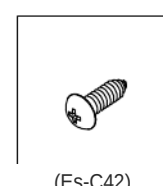
(T-P5)



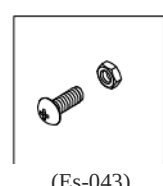
(Es-D40)



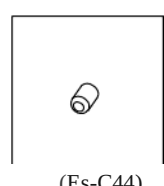
(Es-041)



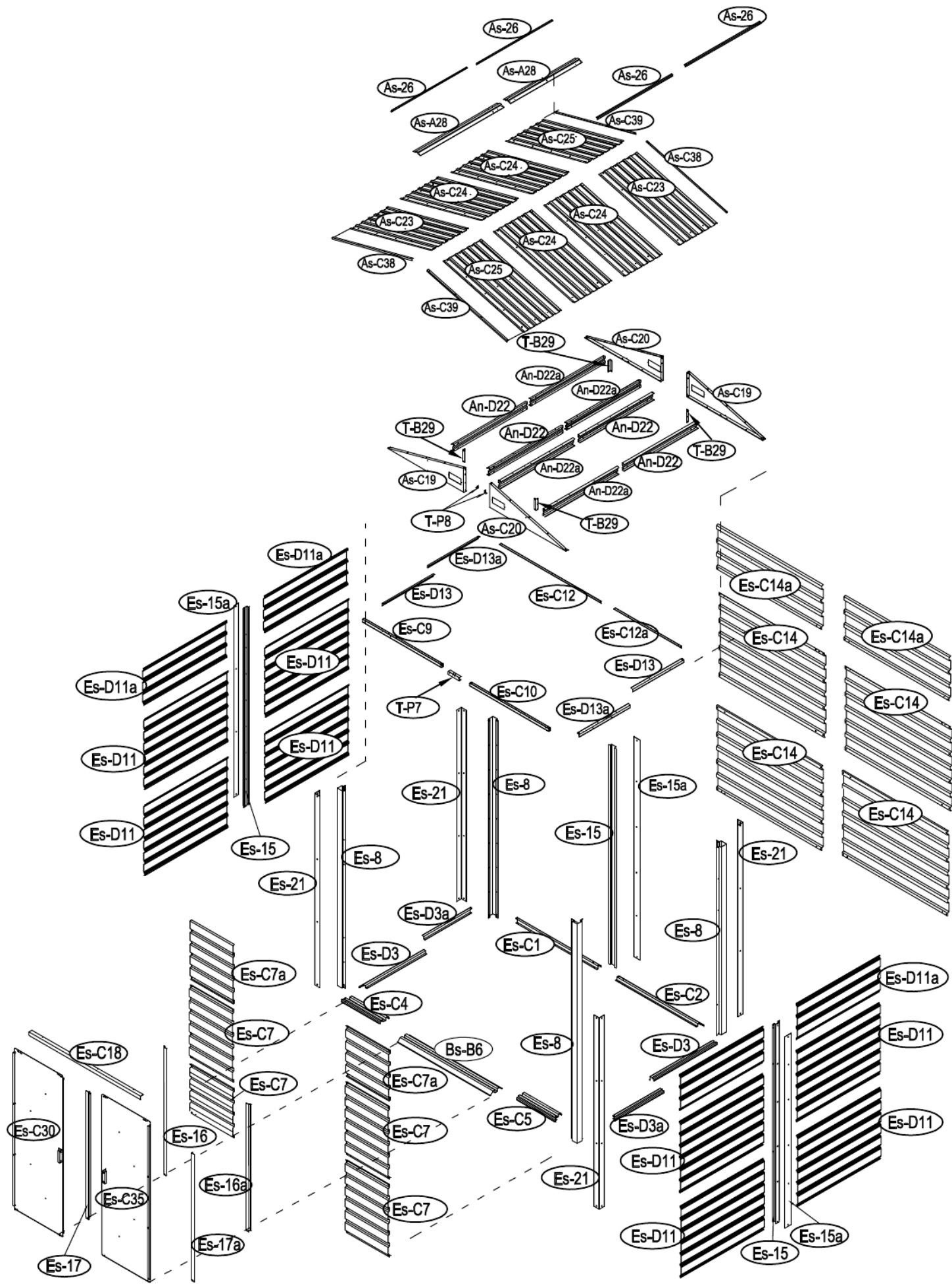
(Es-C42)



(Es-043)



(Es-C44)



**ПРИМЕЧАНИЕ:** важно следовать этим инструкциям шаг за шагом.

**Хозблоки могут быть собраны на поверхности платформы из дерева или на поверхности фундамента из бетона.**

**Уберите PVC пленку перед сборкой.**

**Деревянная платформа является дополнительной опцией и в комплект изделия не включена.**

**Деревянная платформа.**

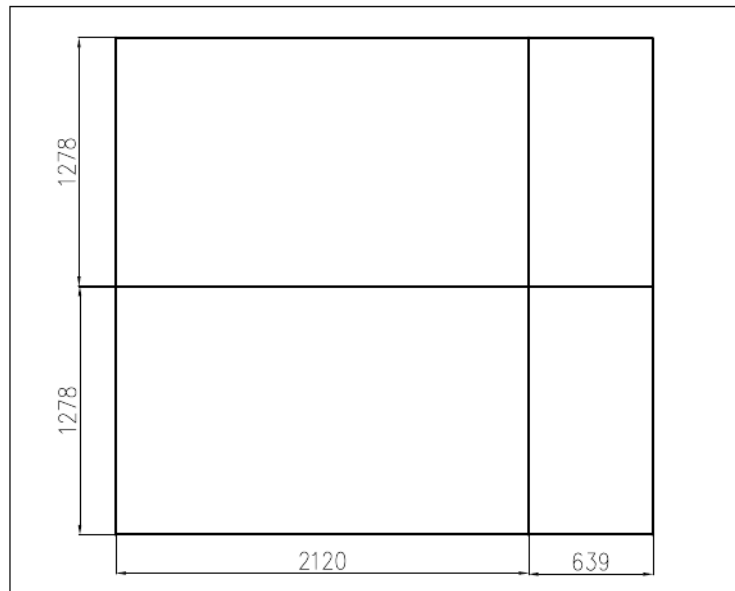
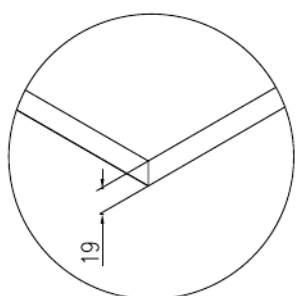
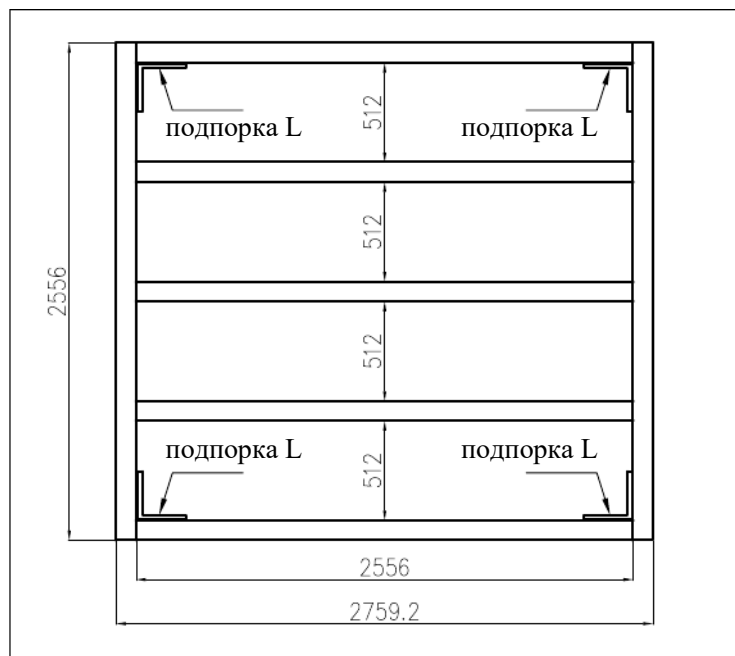
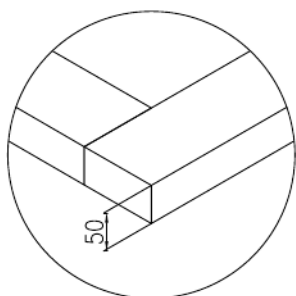
Следующее является списком пиломатериала нужного вам размера:

**Деревянные бруски обработанные антисептиком**  
50mm\*101.6mm\*2556mm.....(7)

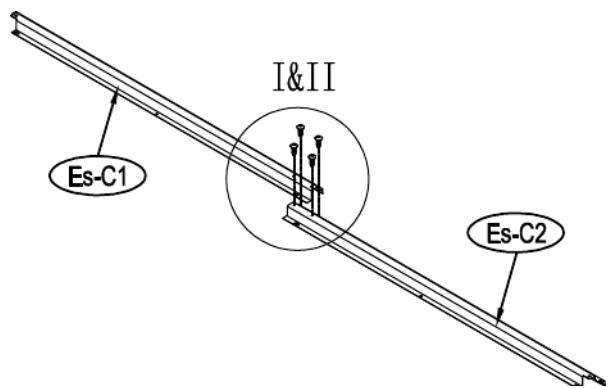
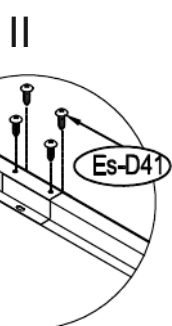
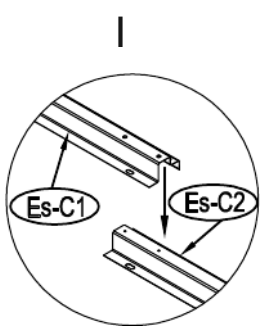
**Влагостойкая фанера (CDX-19mm)**  
19mm\*1278mm\*2120mm.....(2)  
19mm\*1278mm\*639mm.....(2)

**ВАЖНО: не собирая в условиях ветра!**

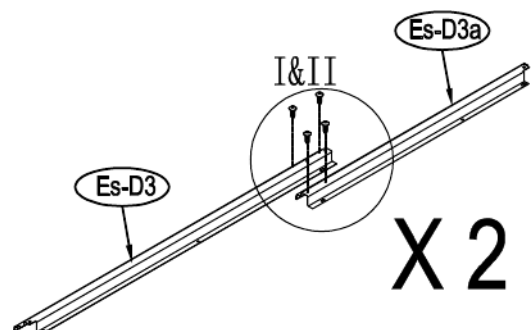
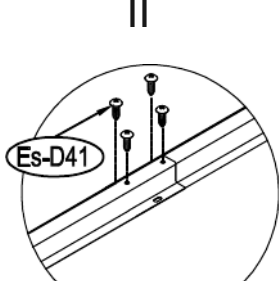
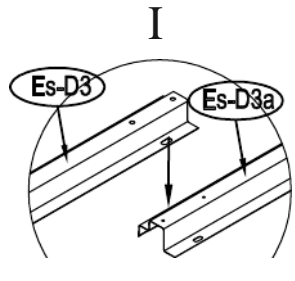
**ВАЖНО: в осенне-зимний период рекомендуем периодически очищать крышу сарая от снега, во избежание превышения сугробовой нагрузки на крышу сарая выше допустимой (60 кг. на 1 м<sup>2</sup>).**



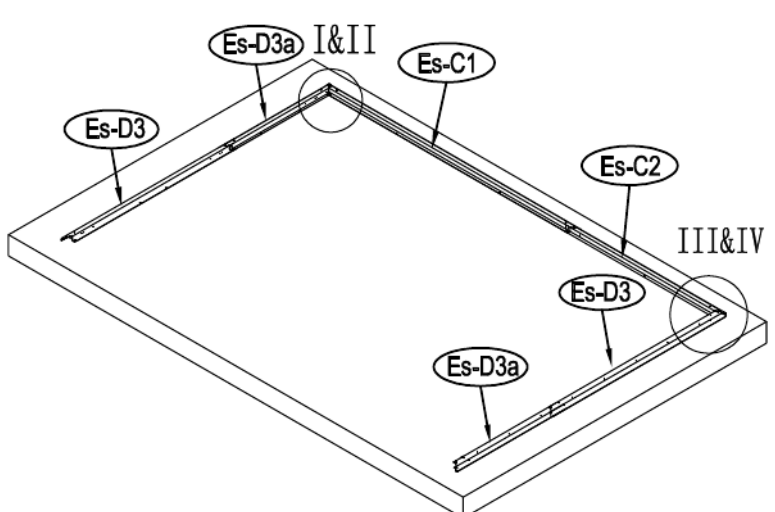
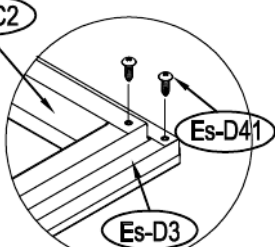
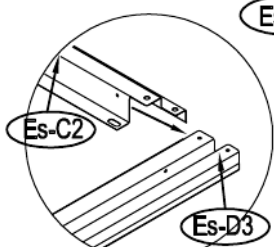
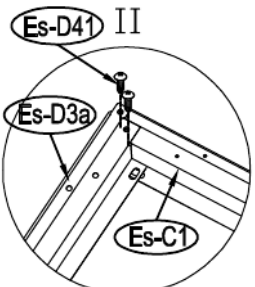
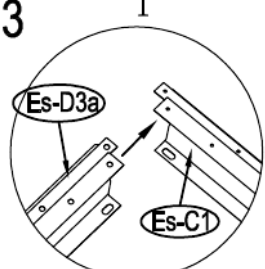
1



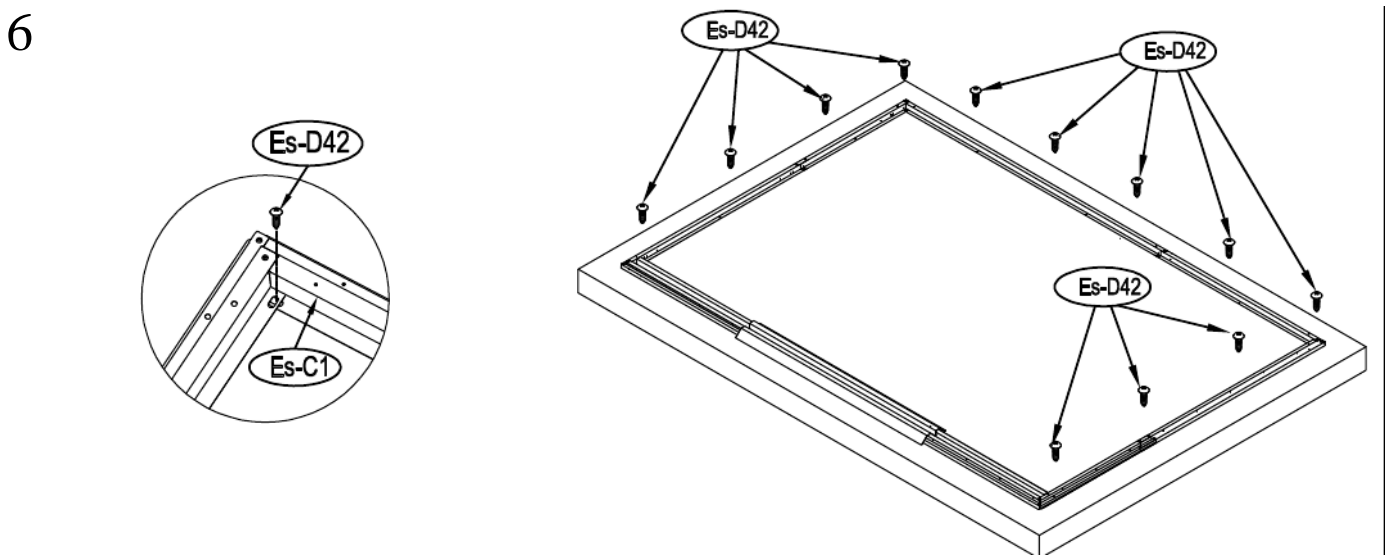
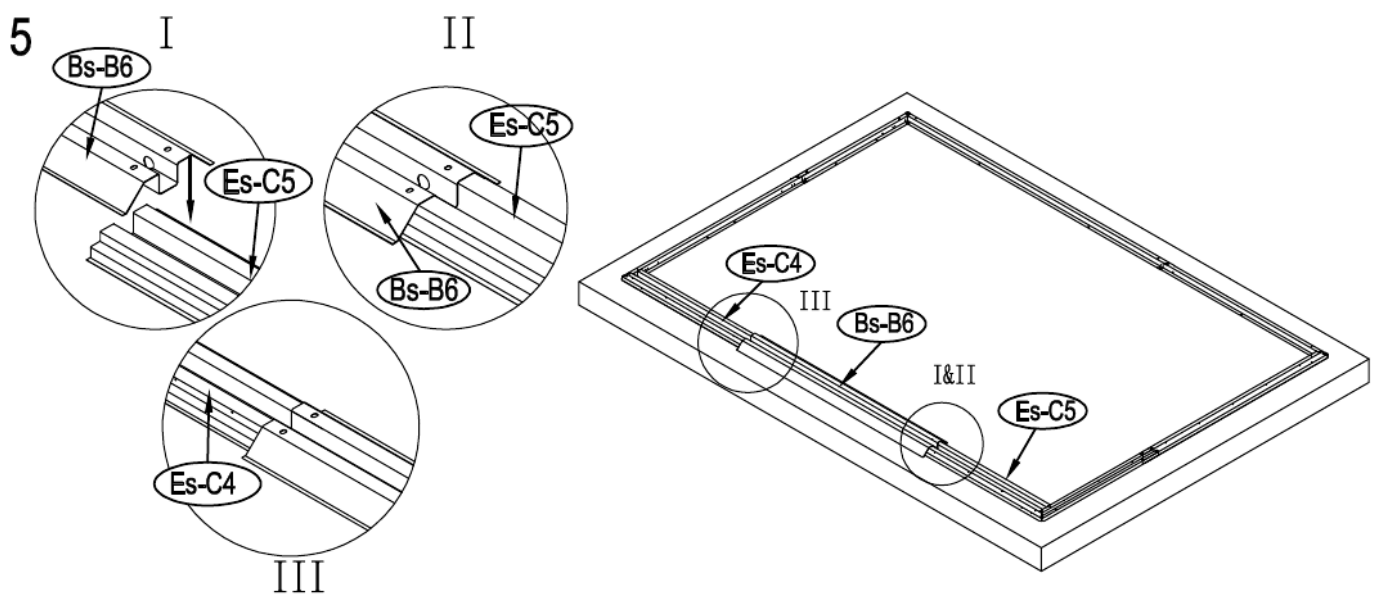
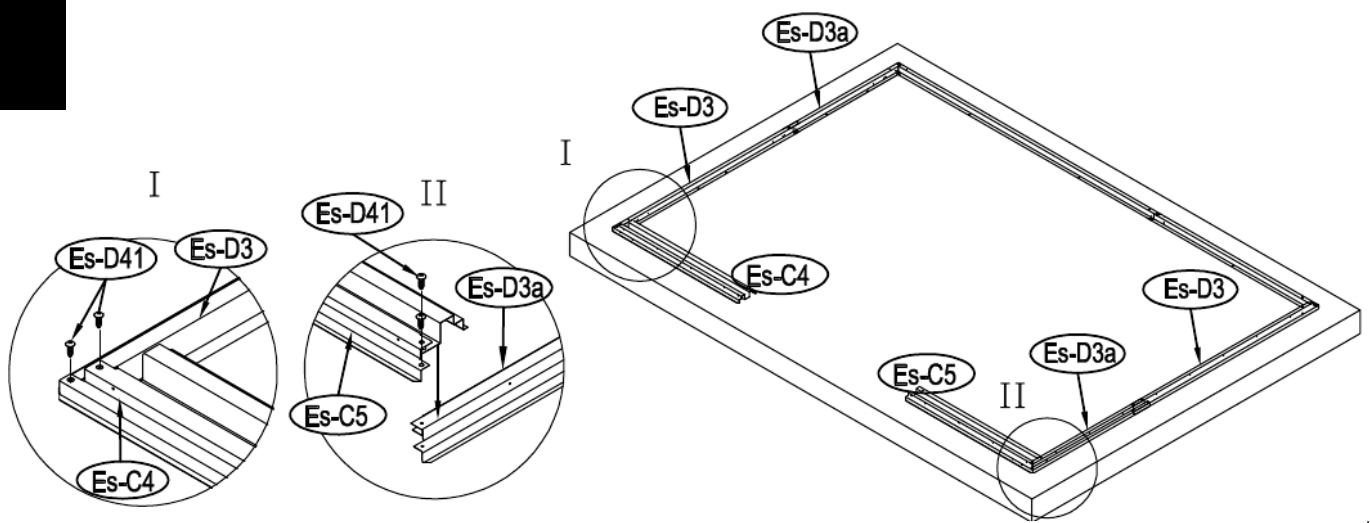
2



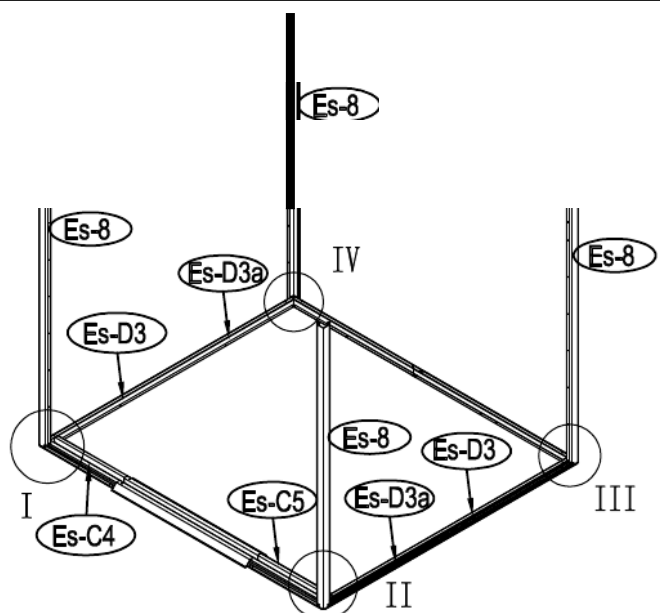
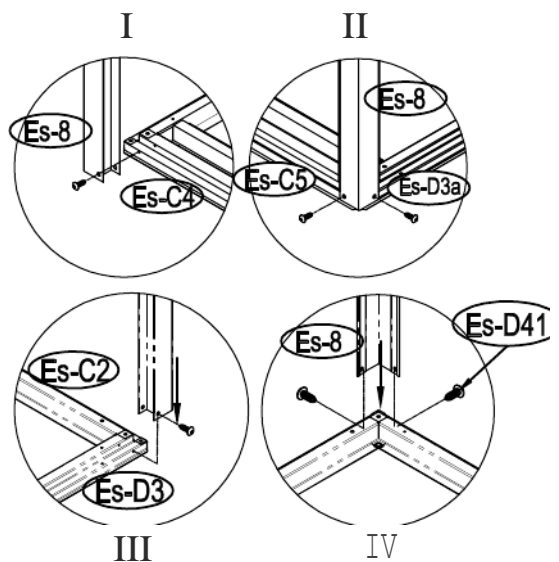
3



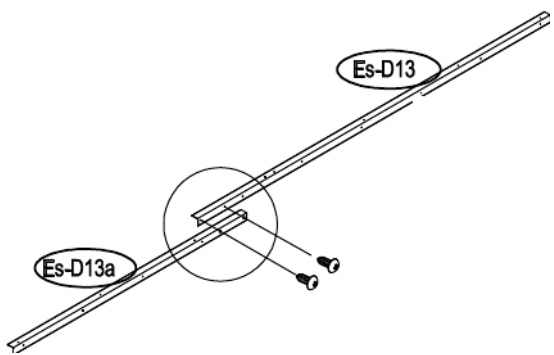
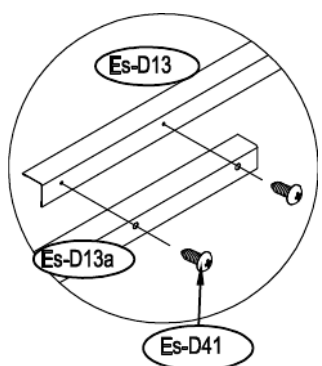
G)



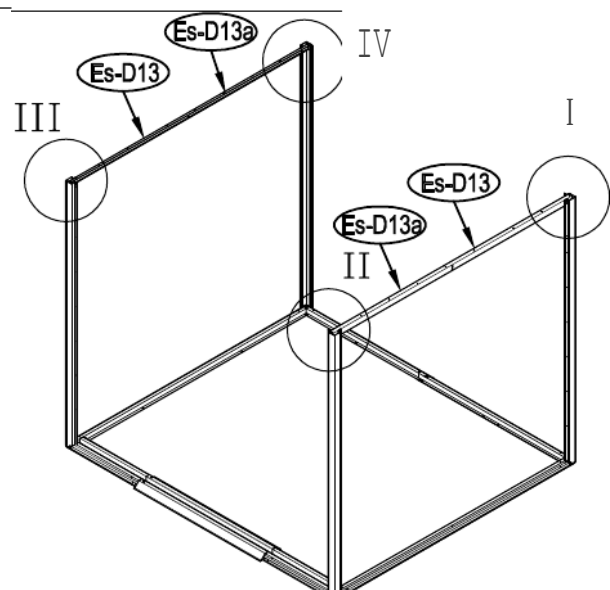
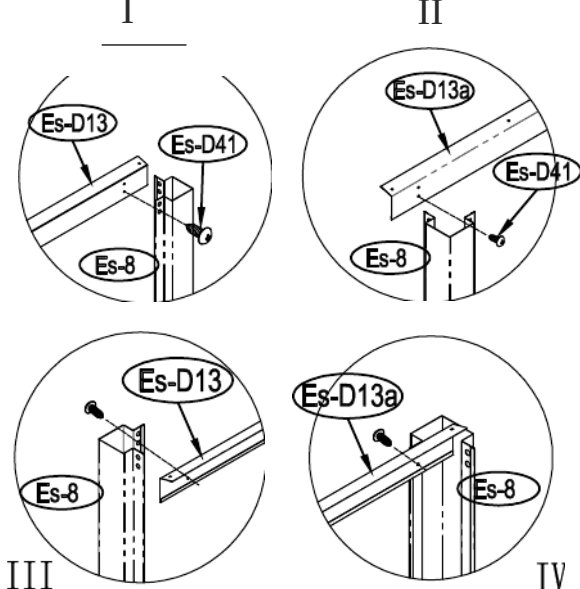
7



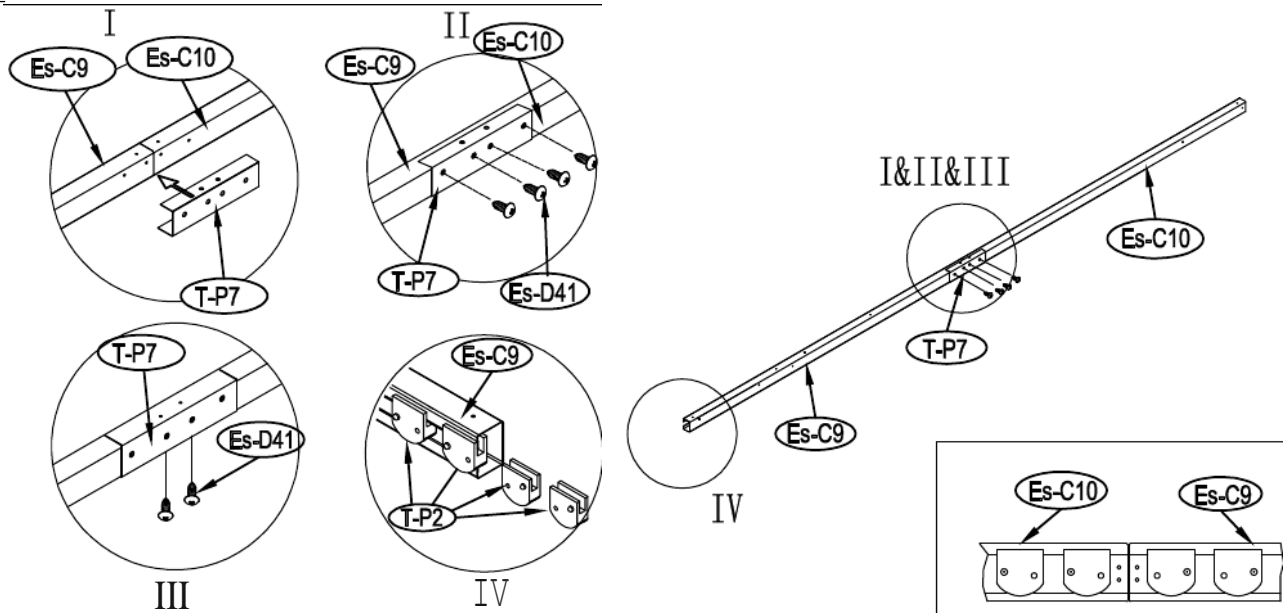
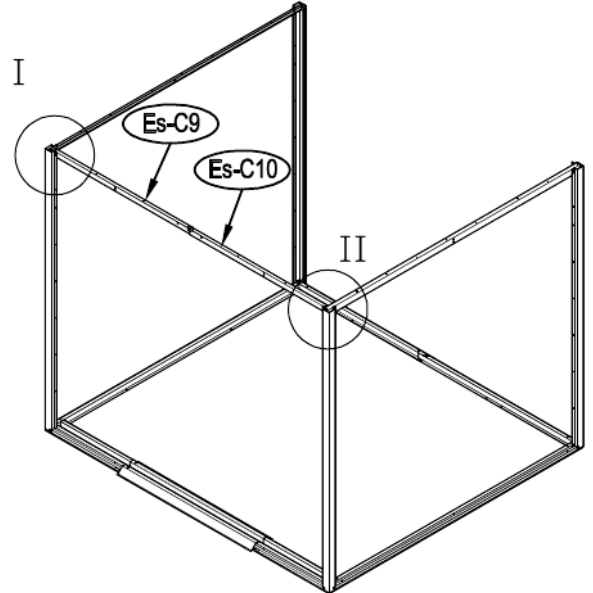
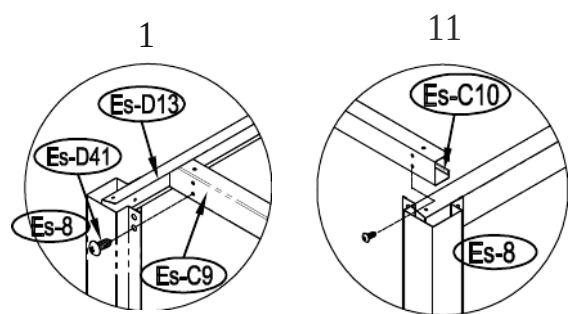
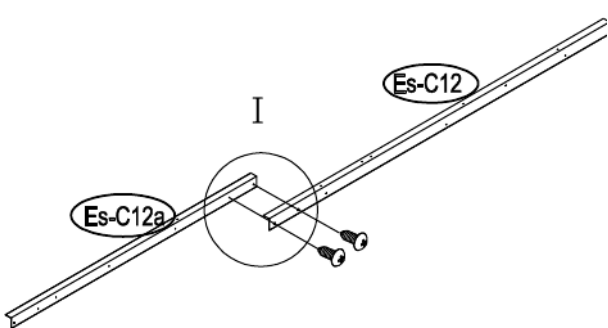
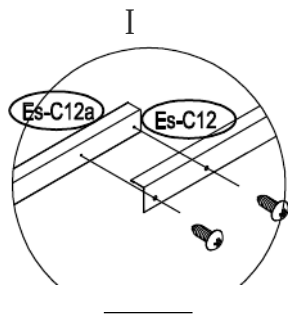
8



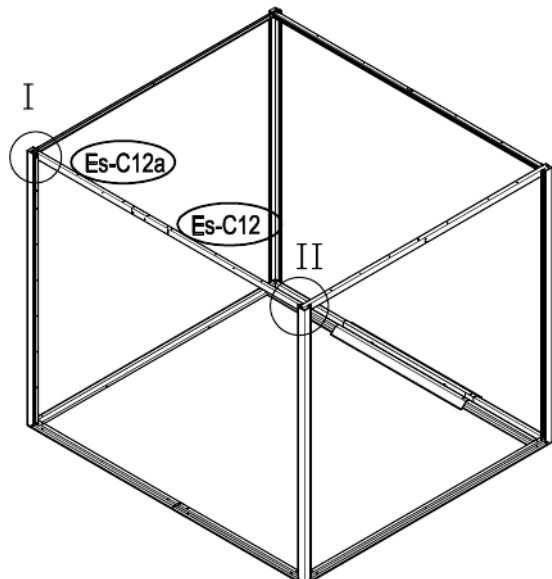
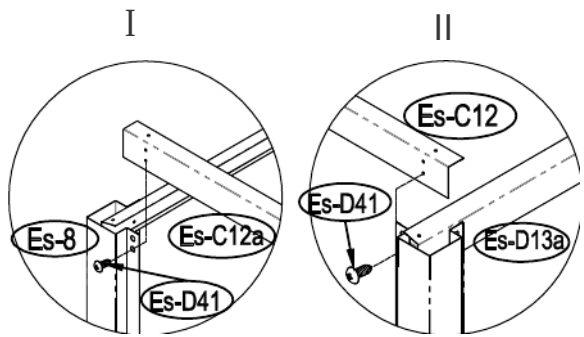
9



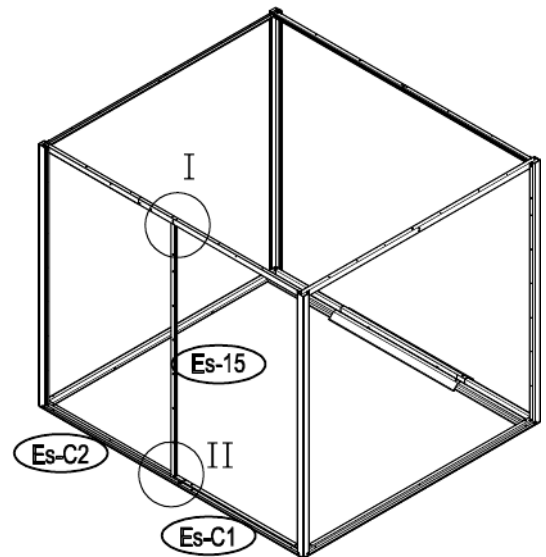
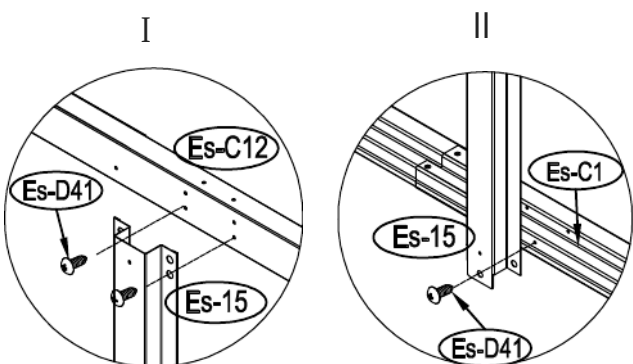
(R)

**10****11****12**

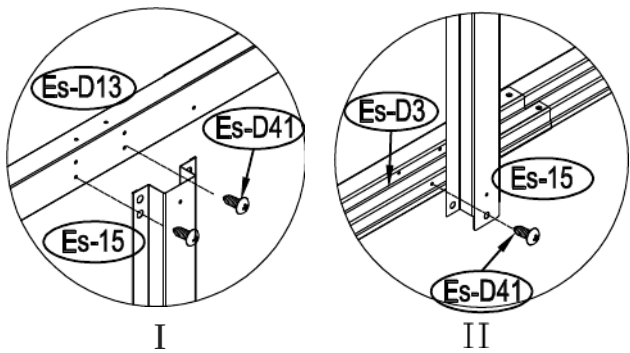
13



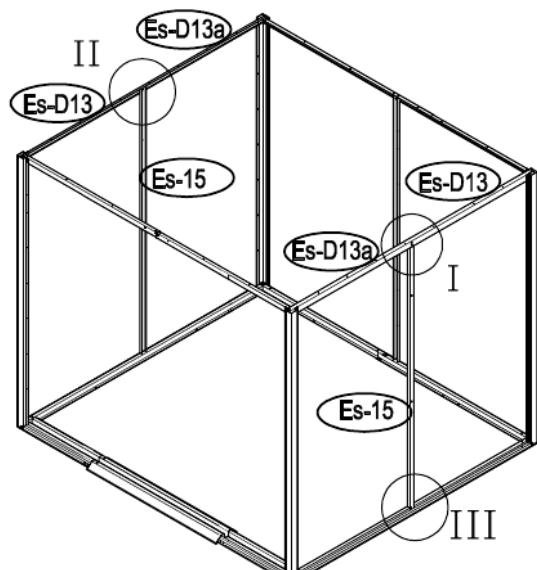
14



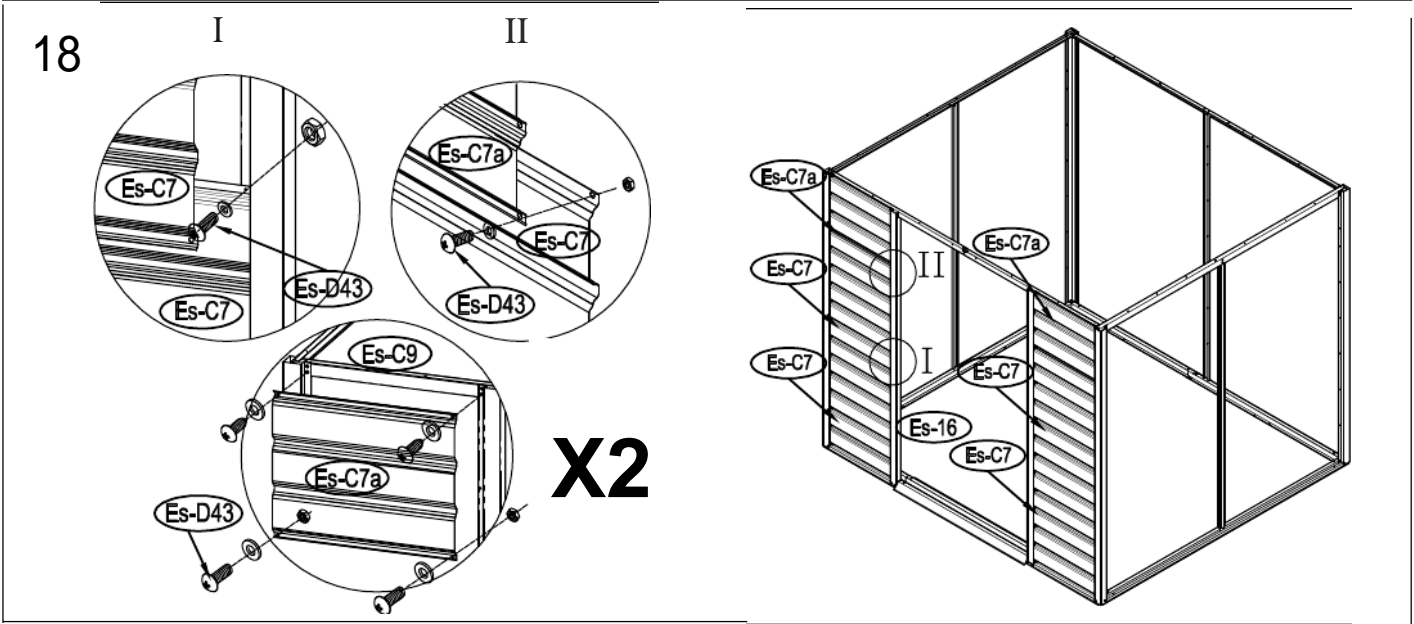
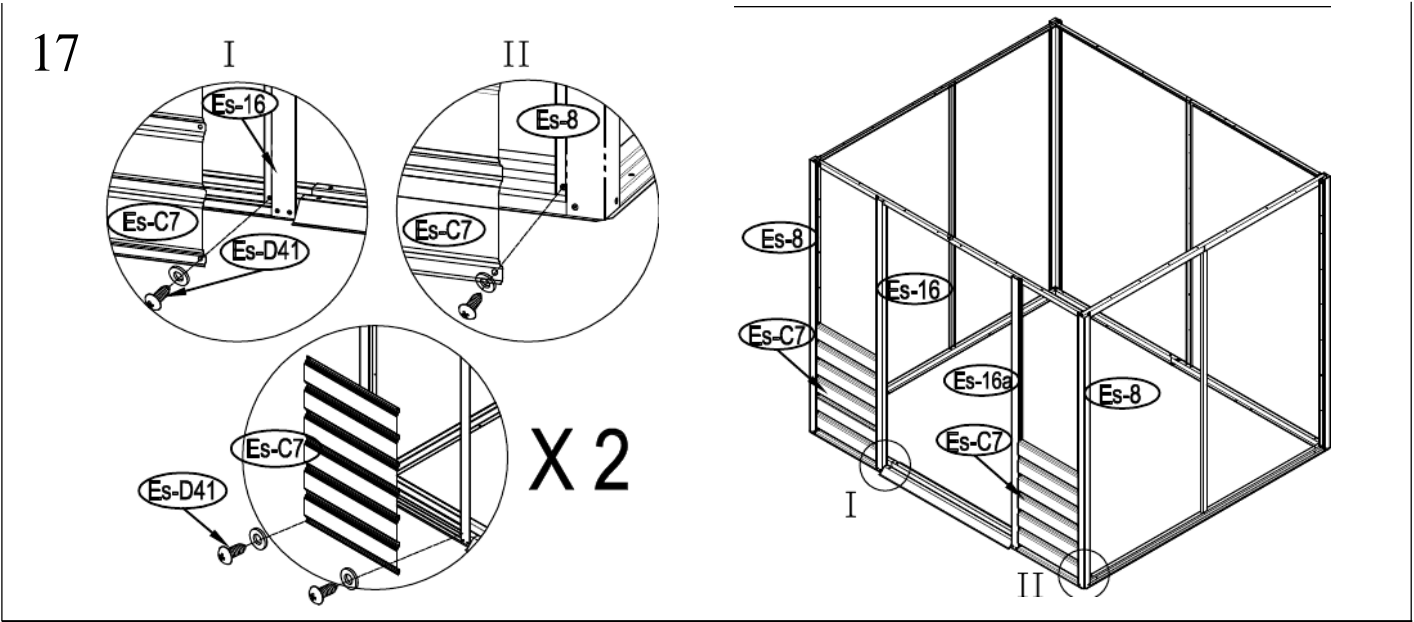
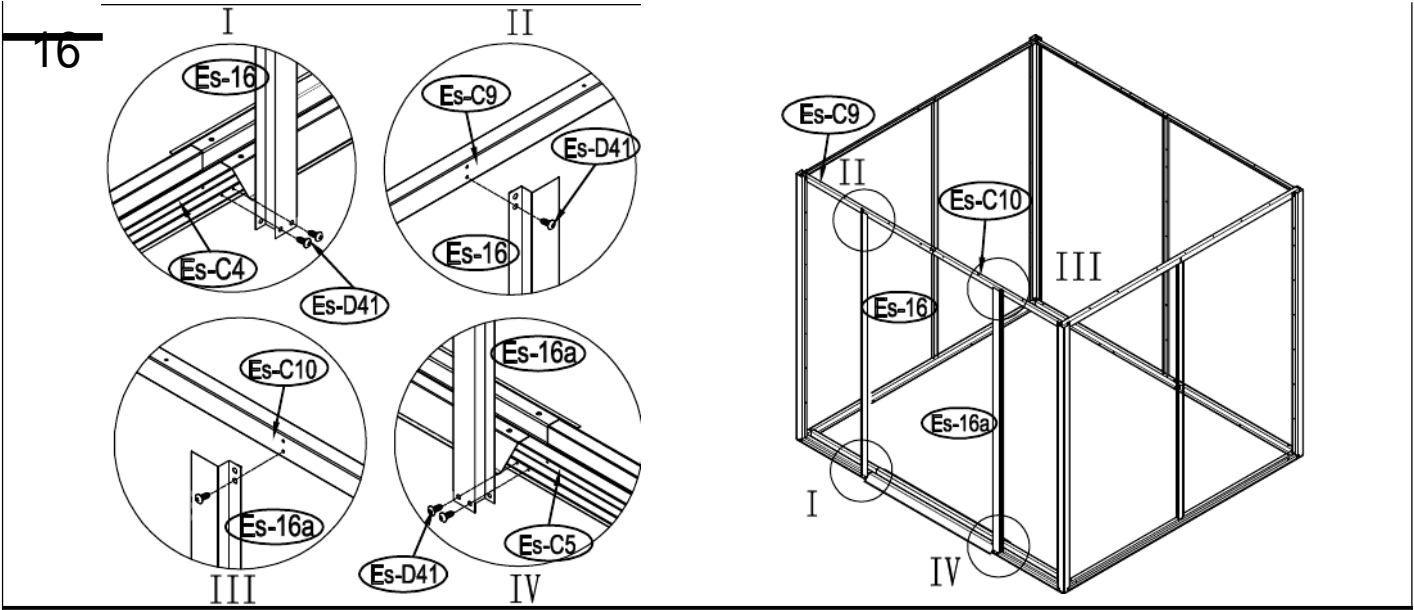
15



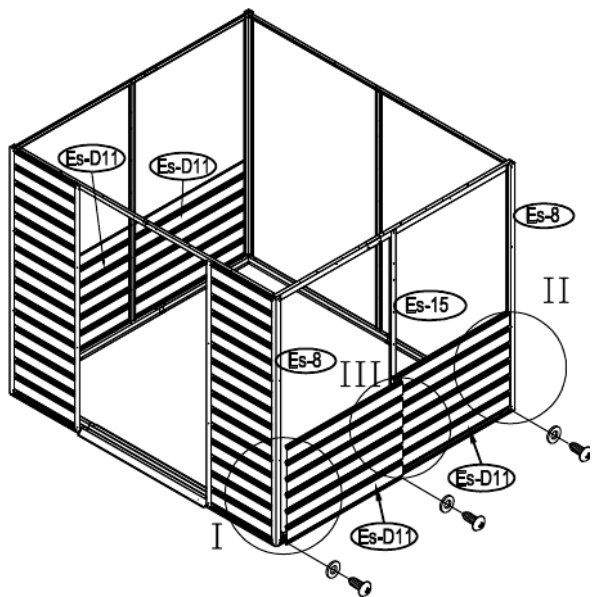
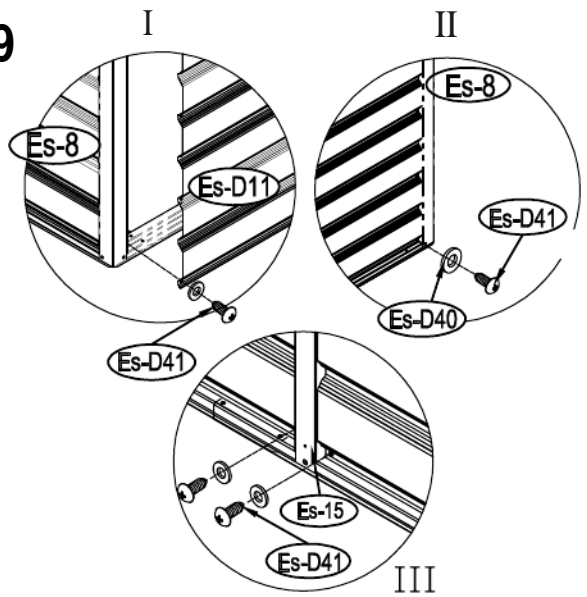
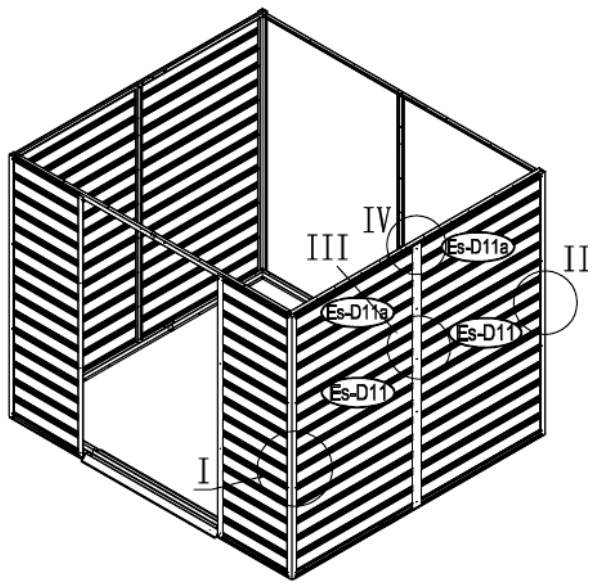
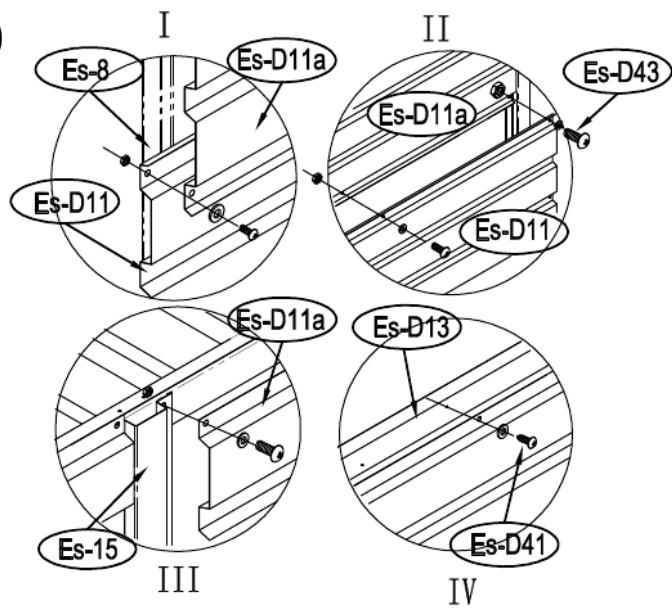
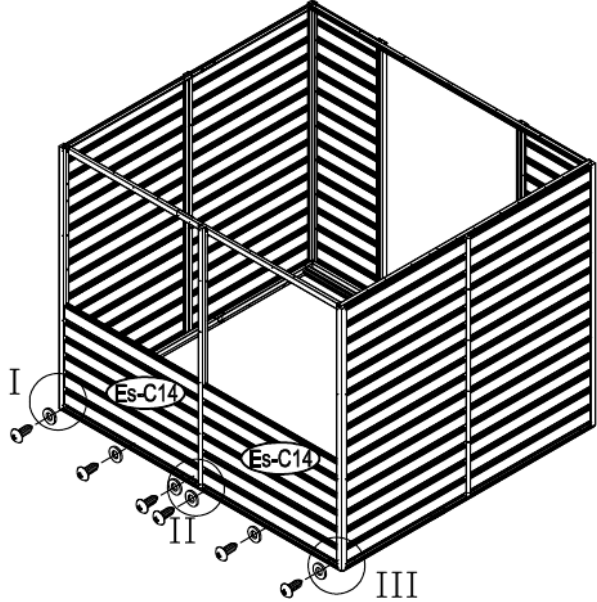
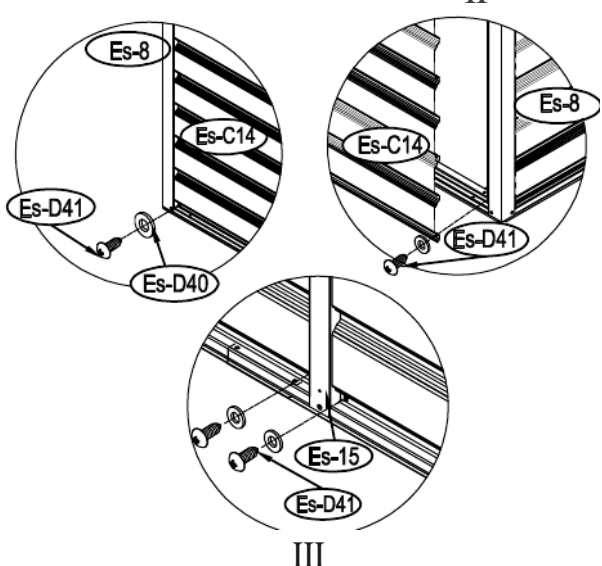
X2



(R)

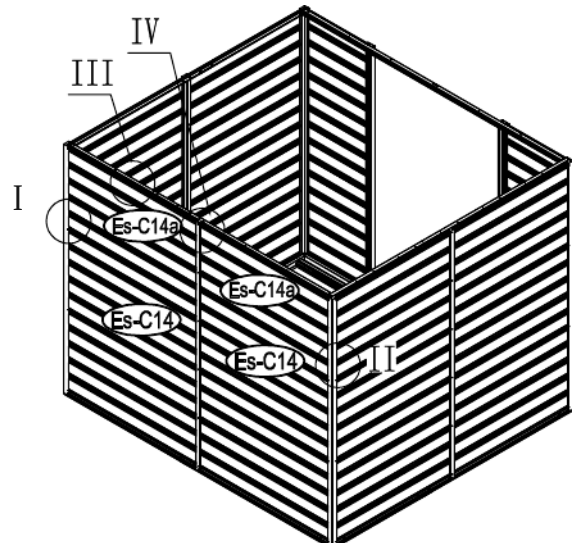
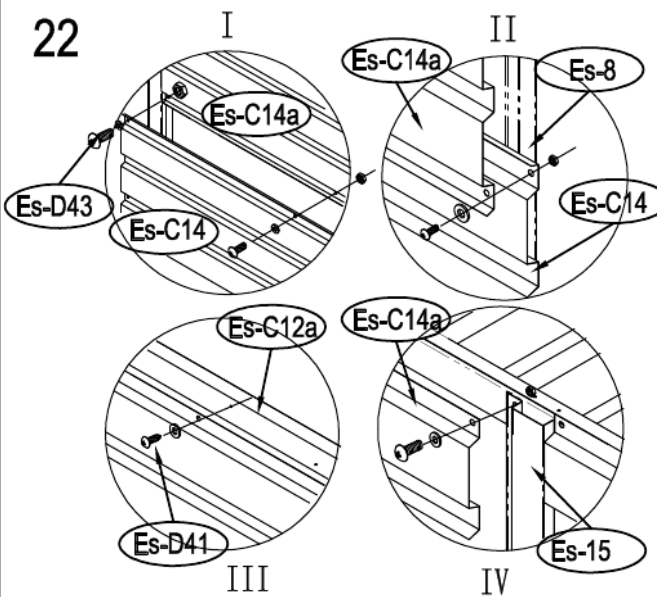


(R)

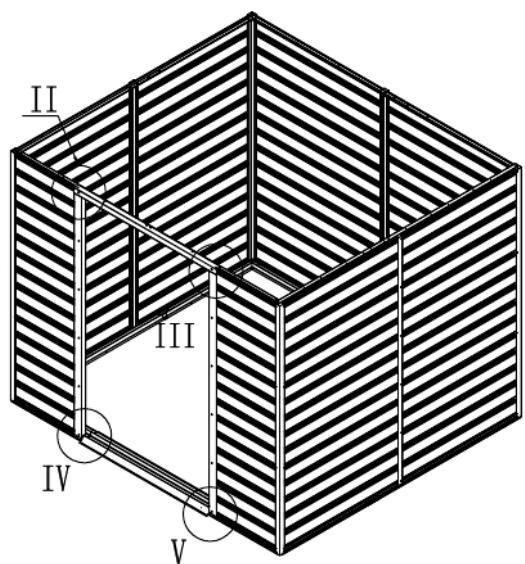
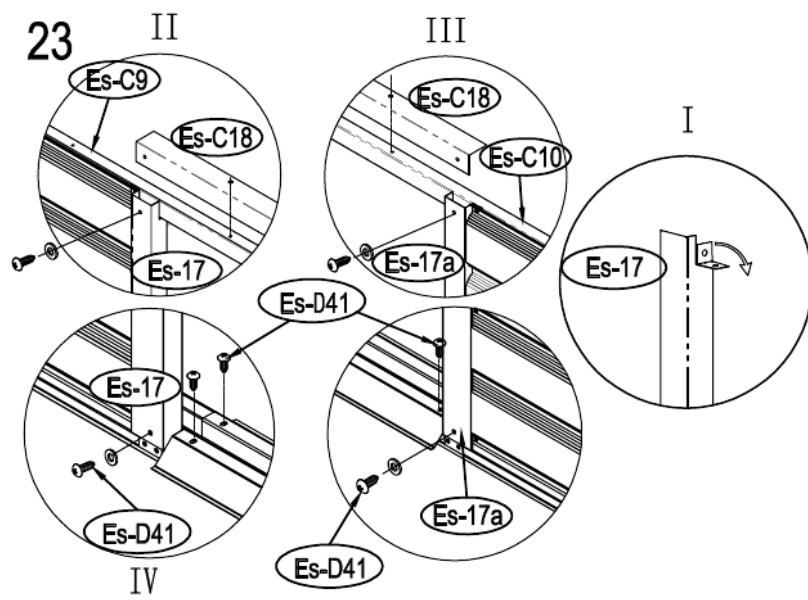
**19****20****21**

Φ

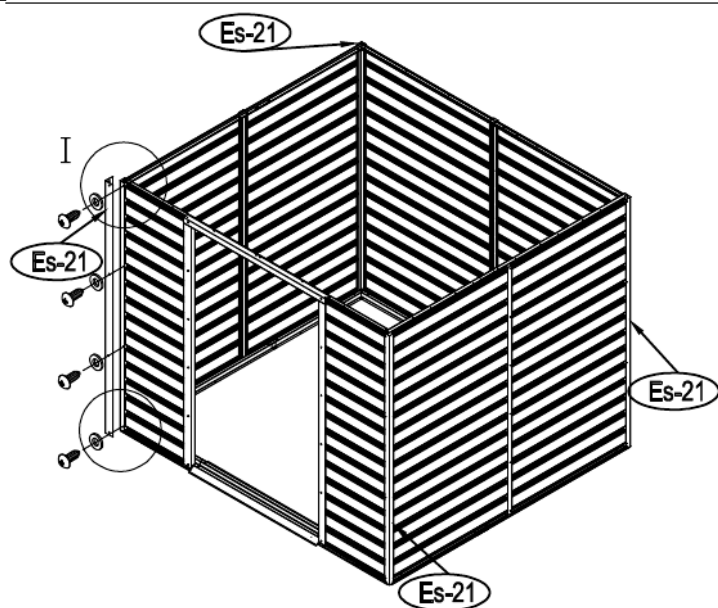
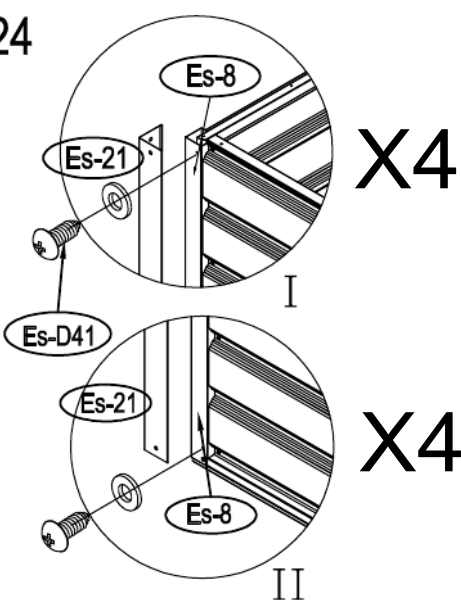
22



23



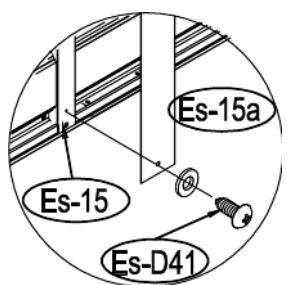
24



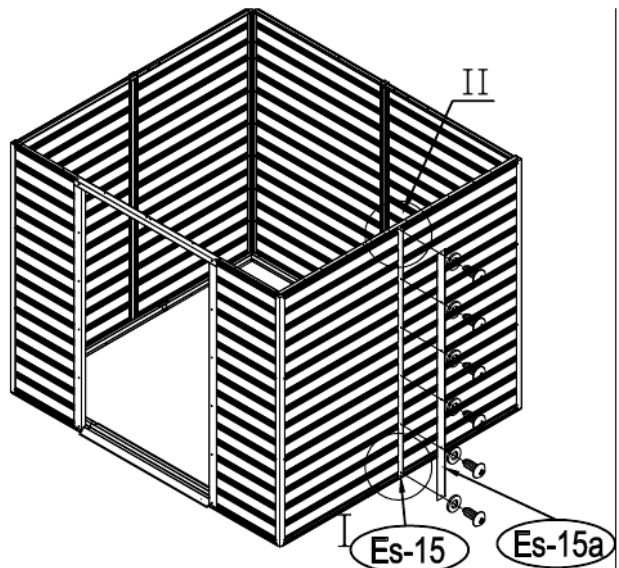
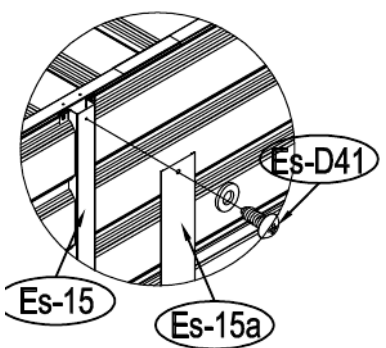
R

**25**

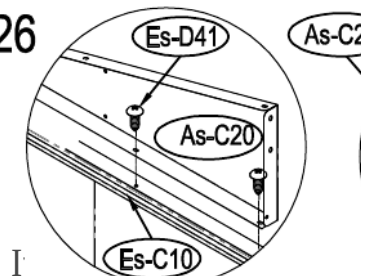
I



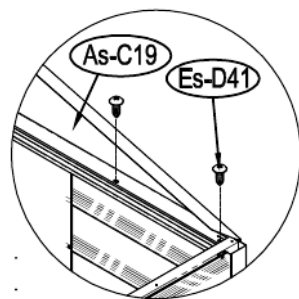
II



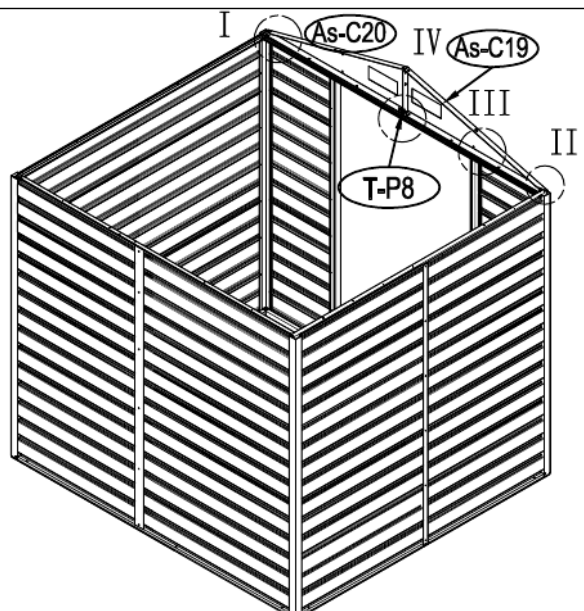
**26**



I

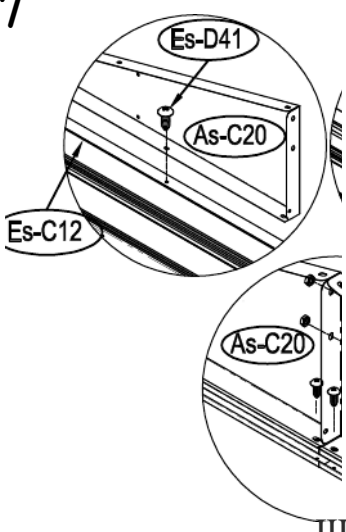


III



**27**

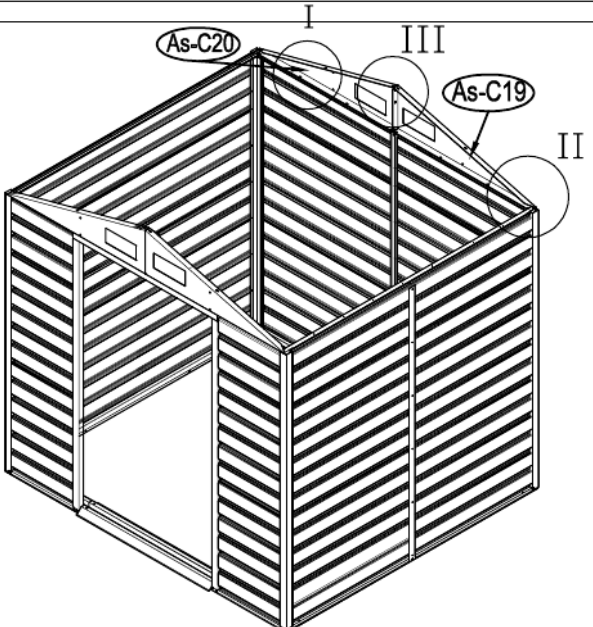
I



II

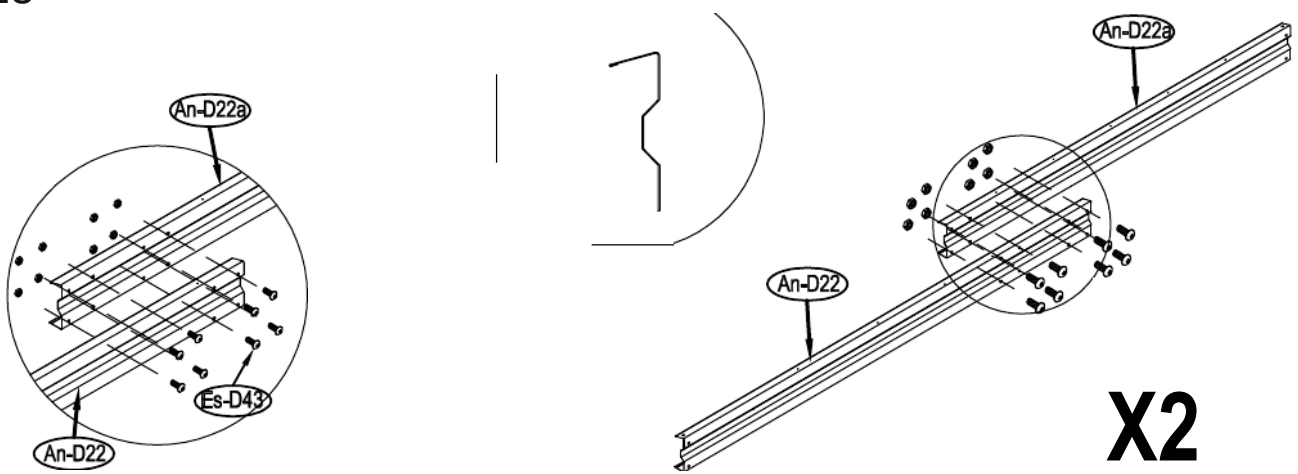


III

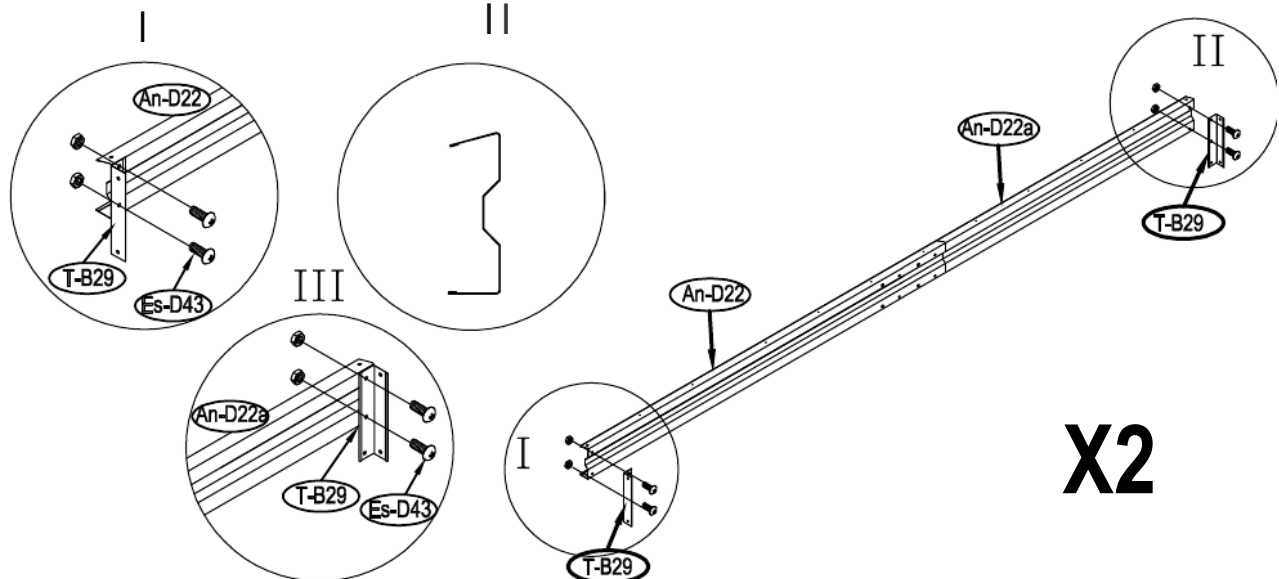


(R)

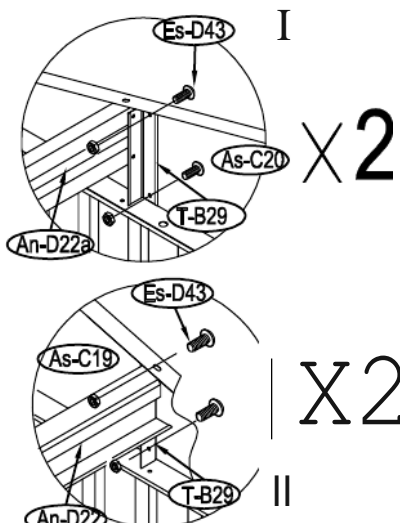
28



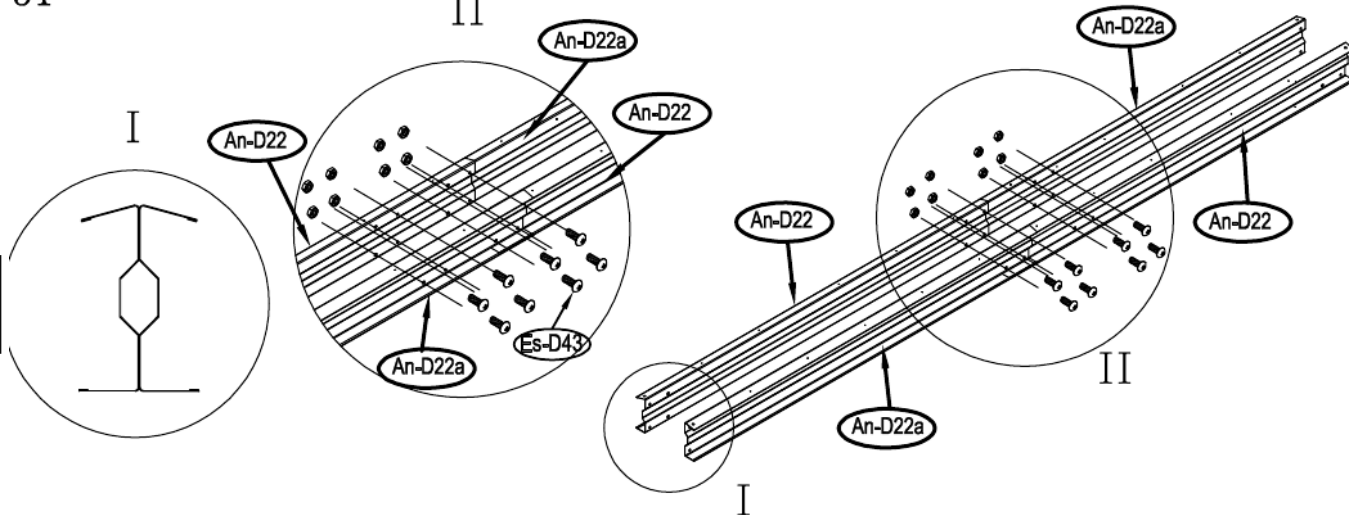
29



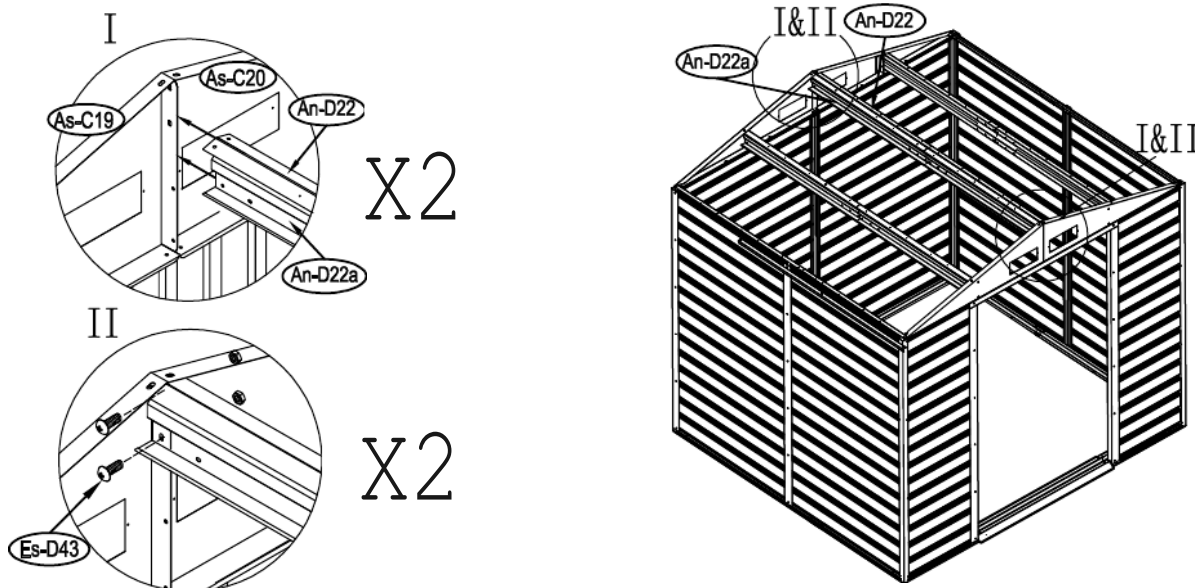
30



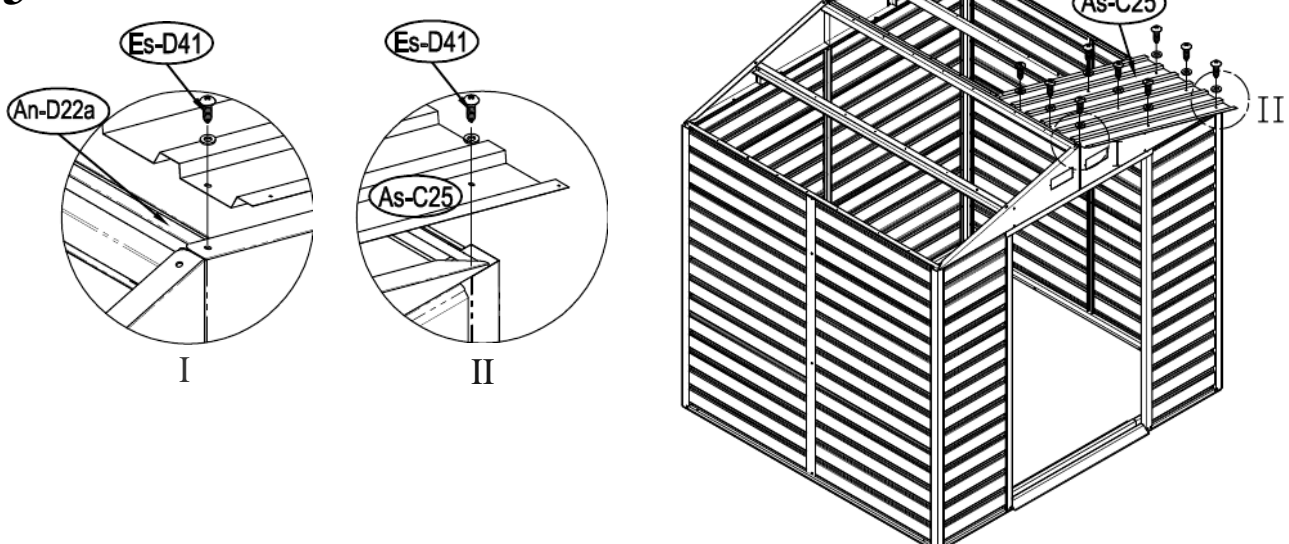
31



32

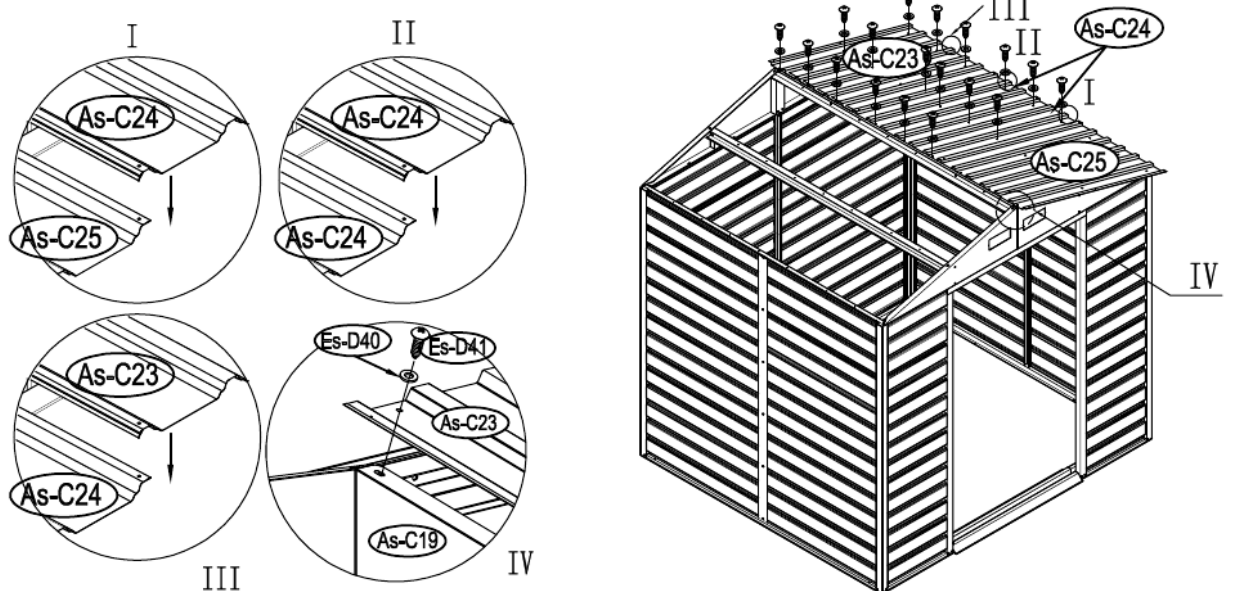


33

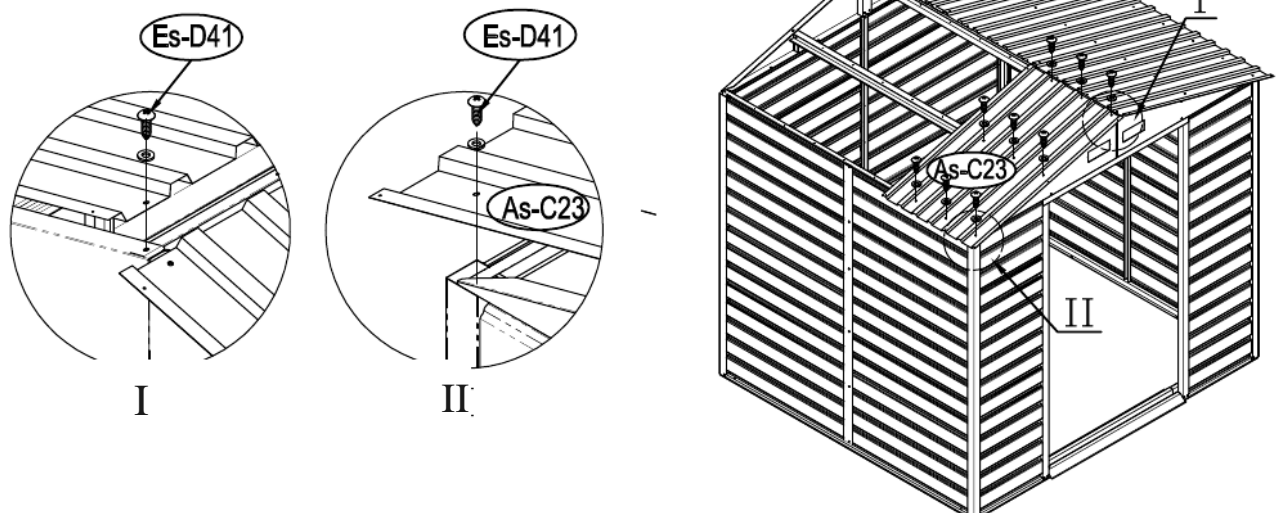


(R)

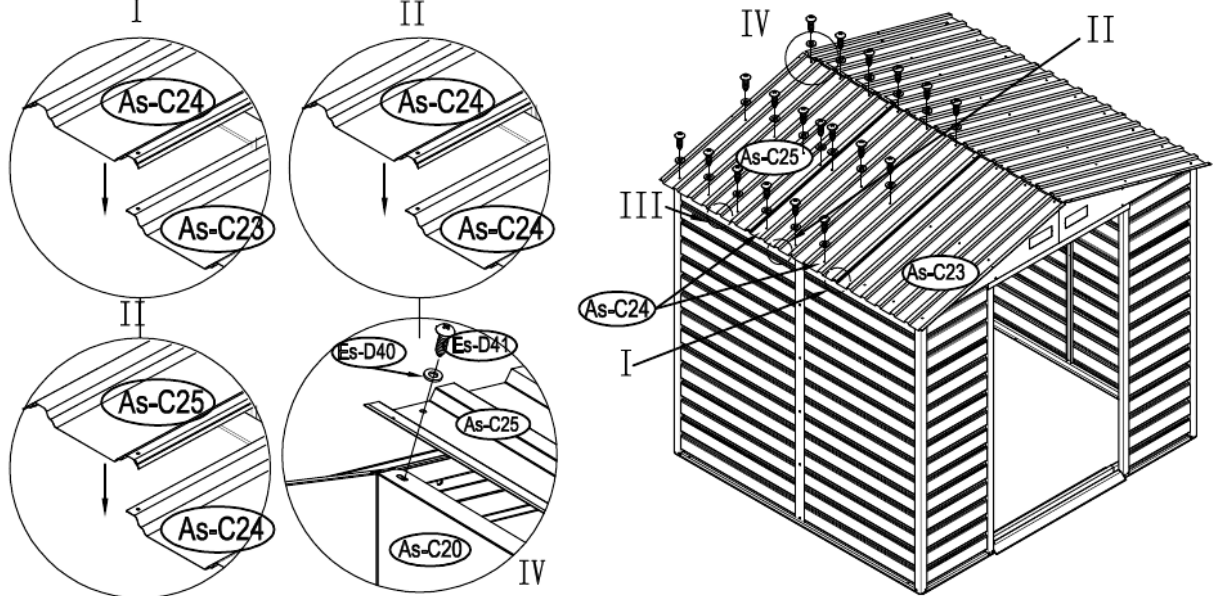
34



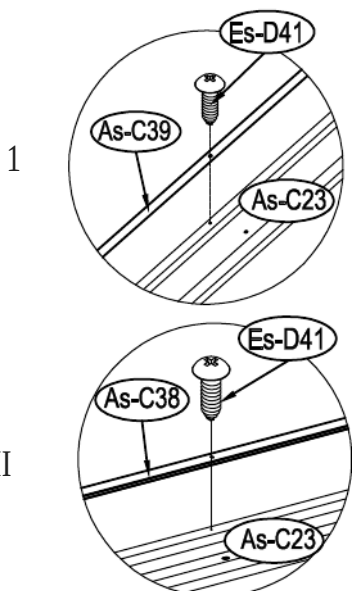
35



36



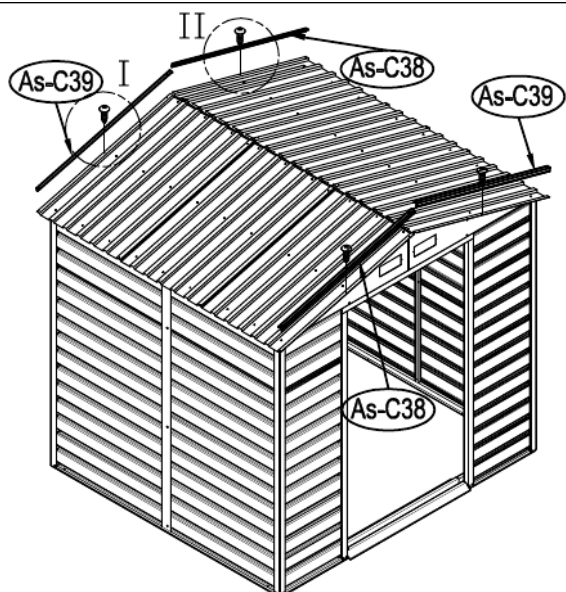
37



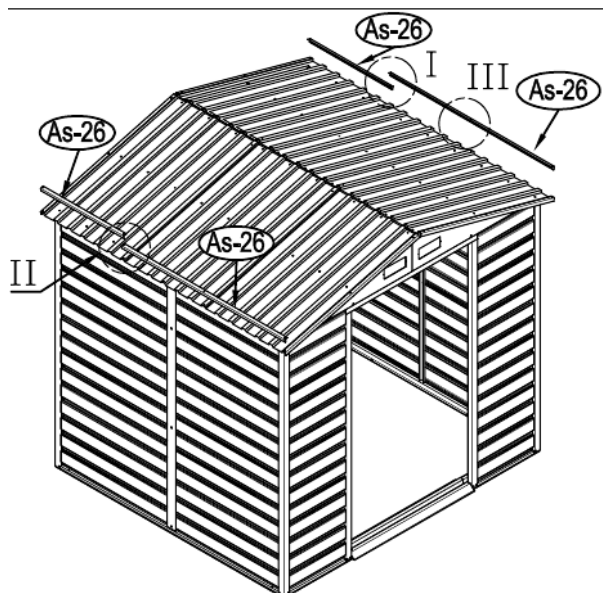
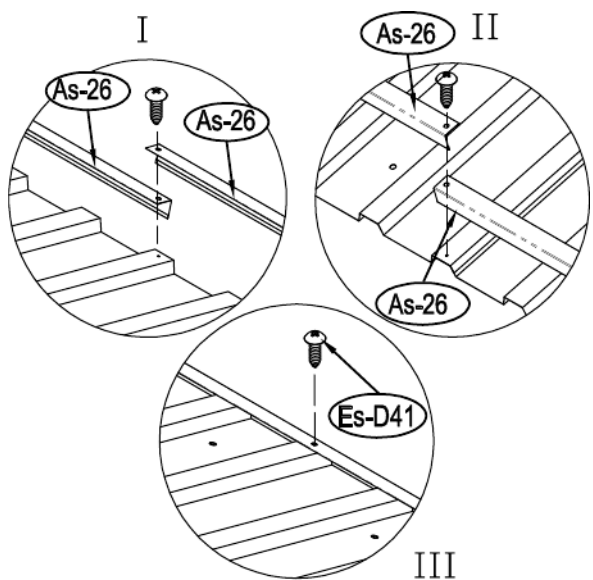
X2

II

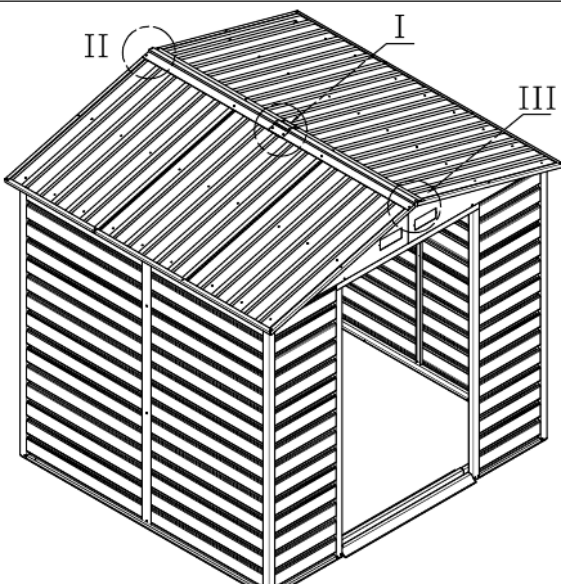
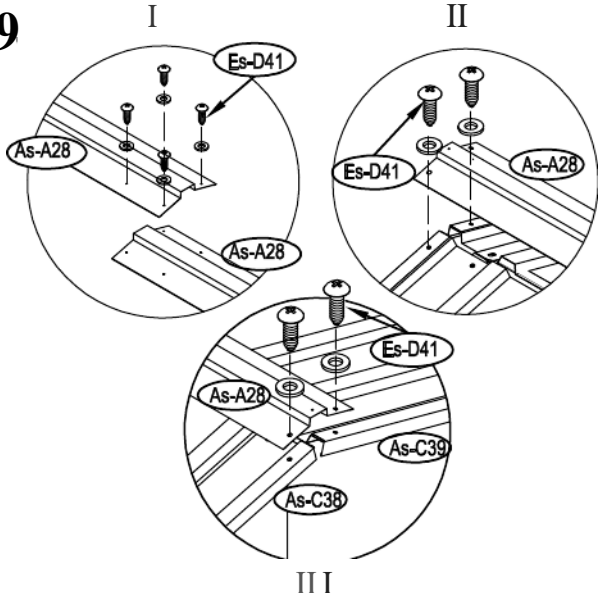
X2



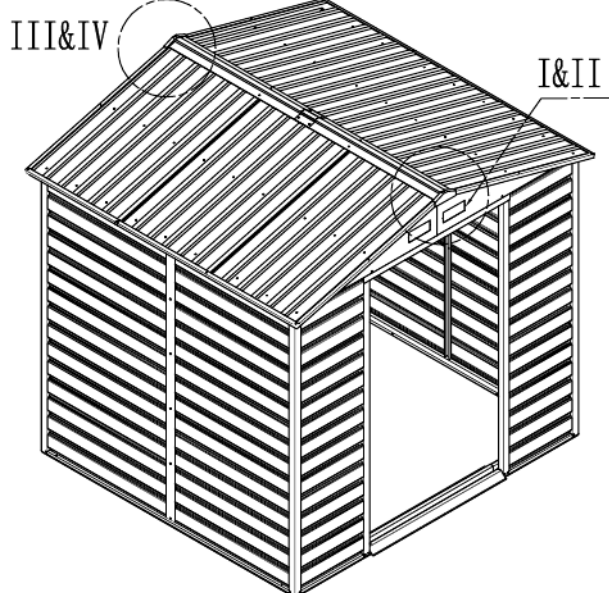
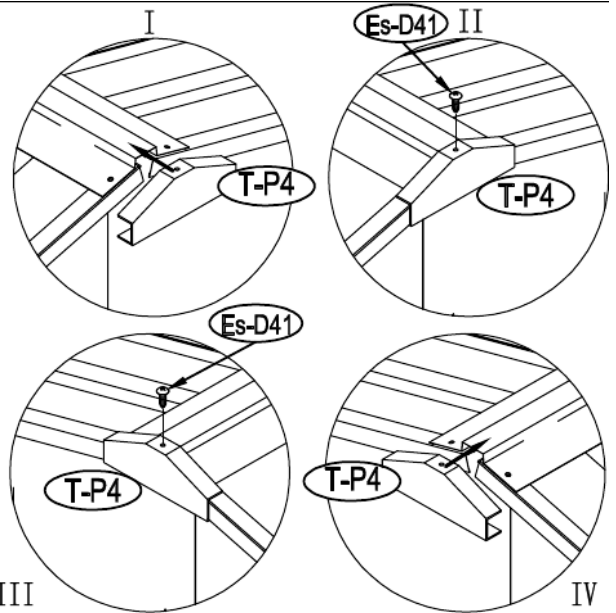
38



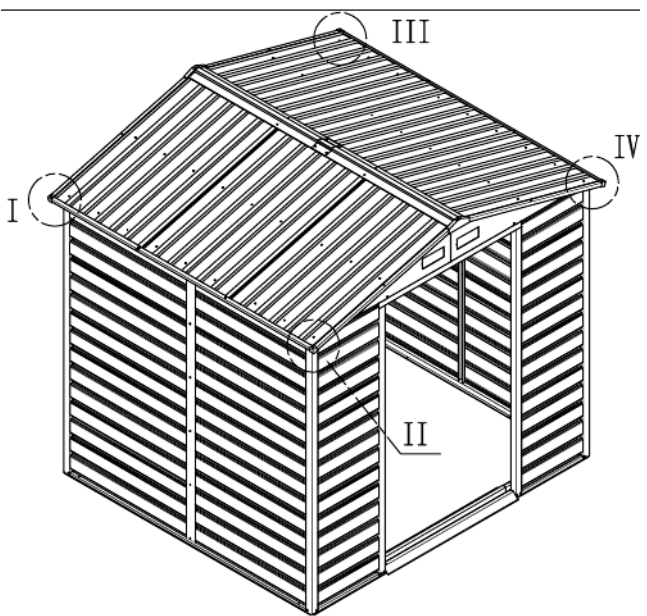
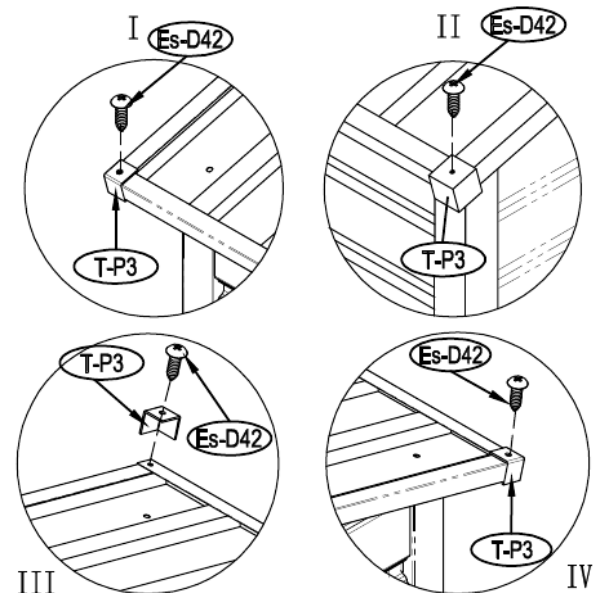
39



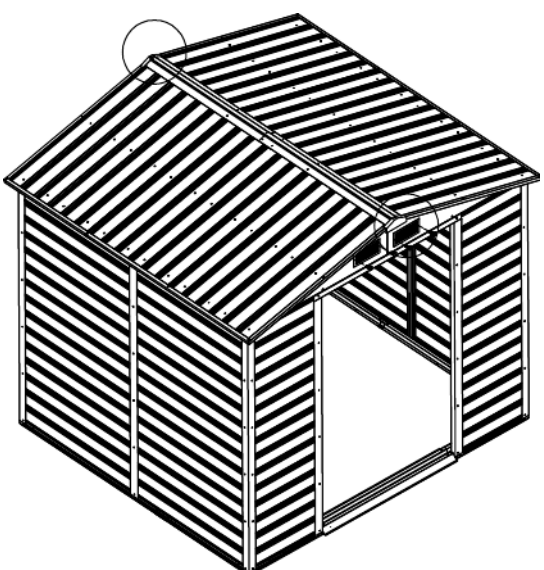
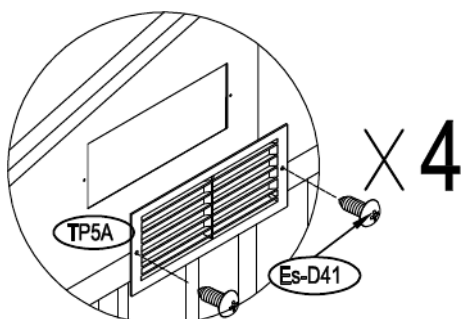
**40**



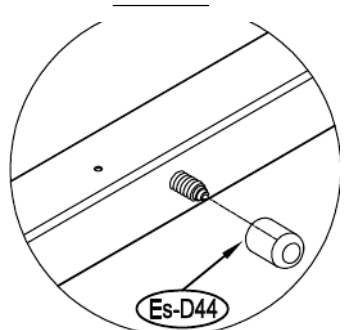
**41**



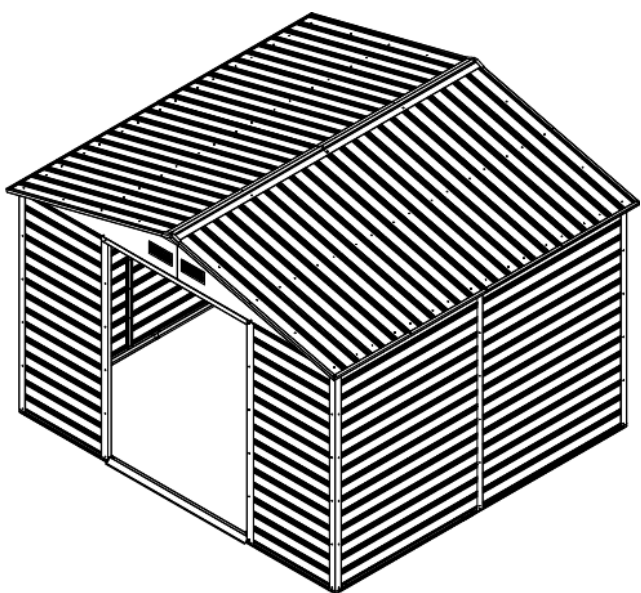
**42**



43

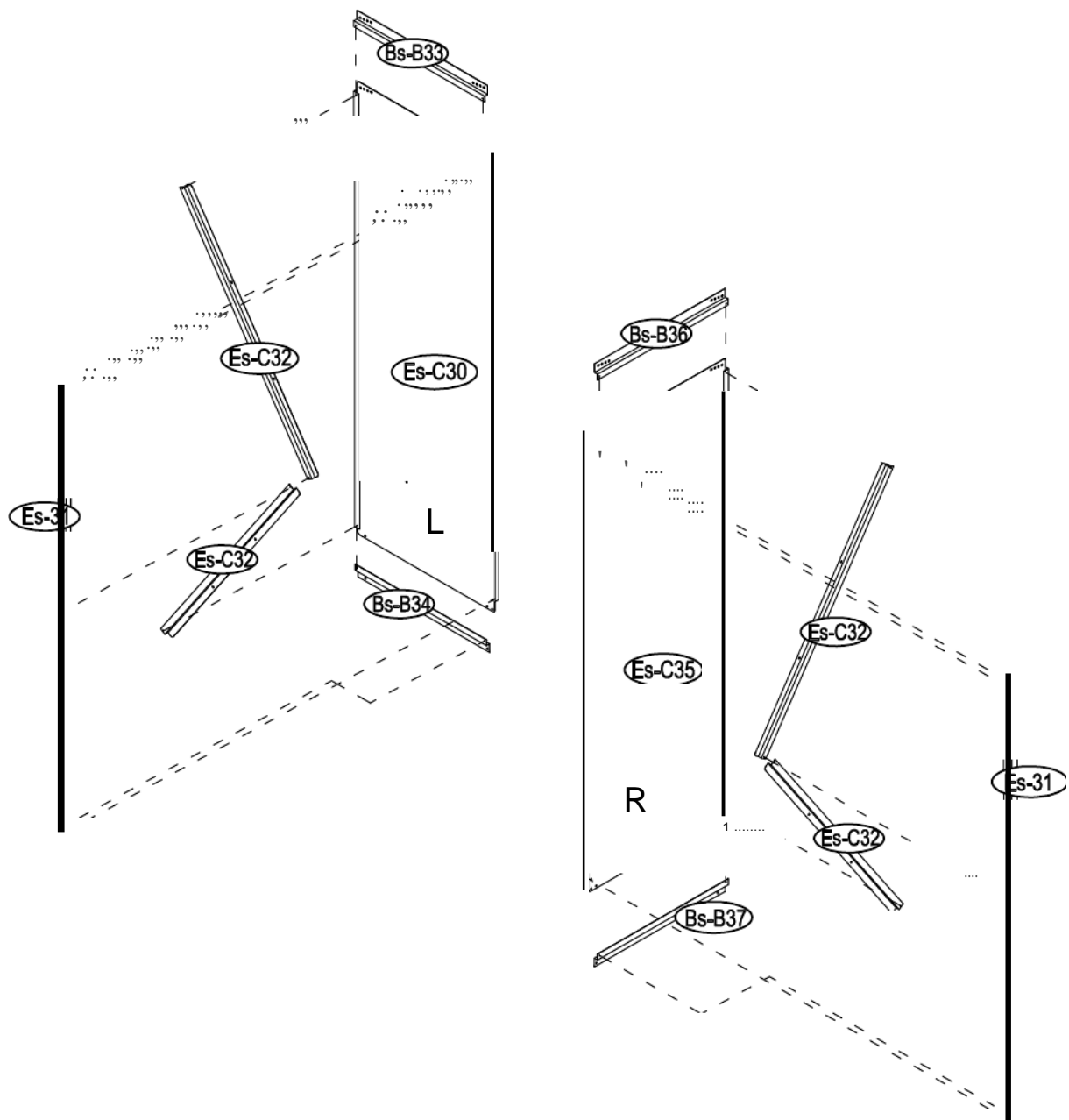


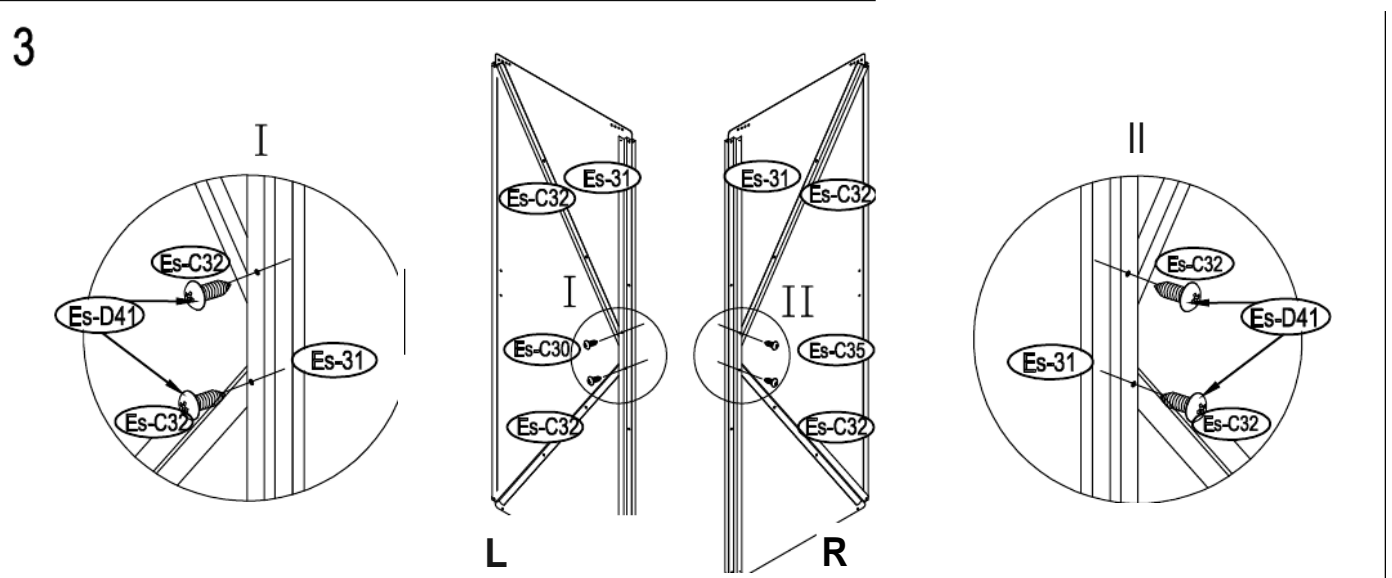
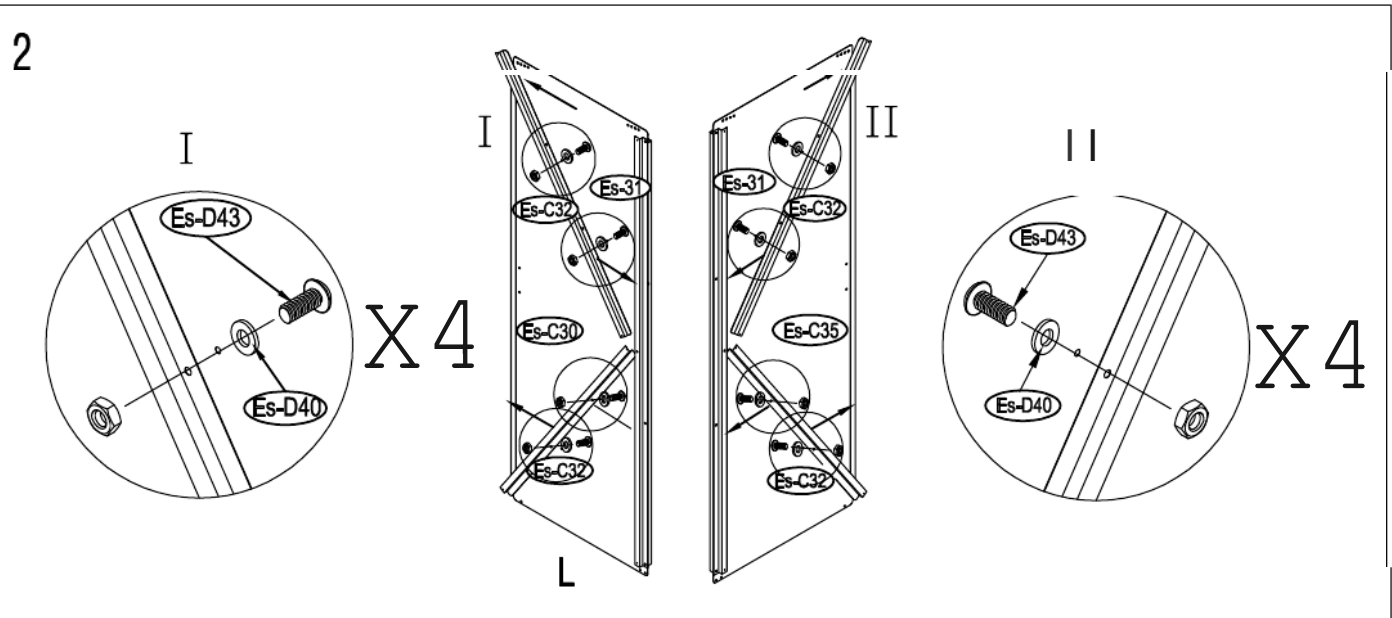
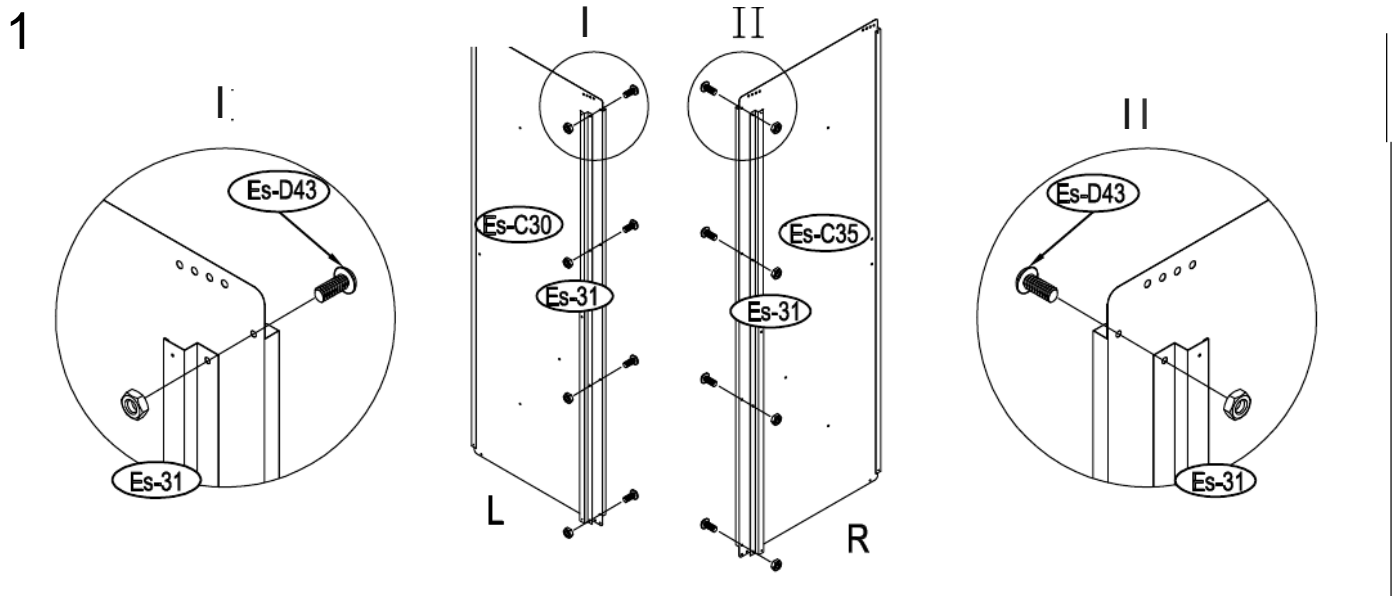
**X96**



(15)

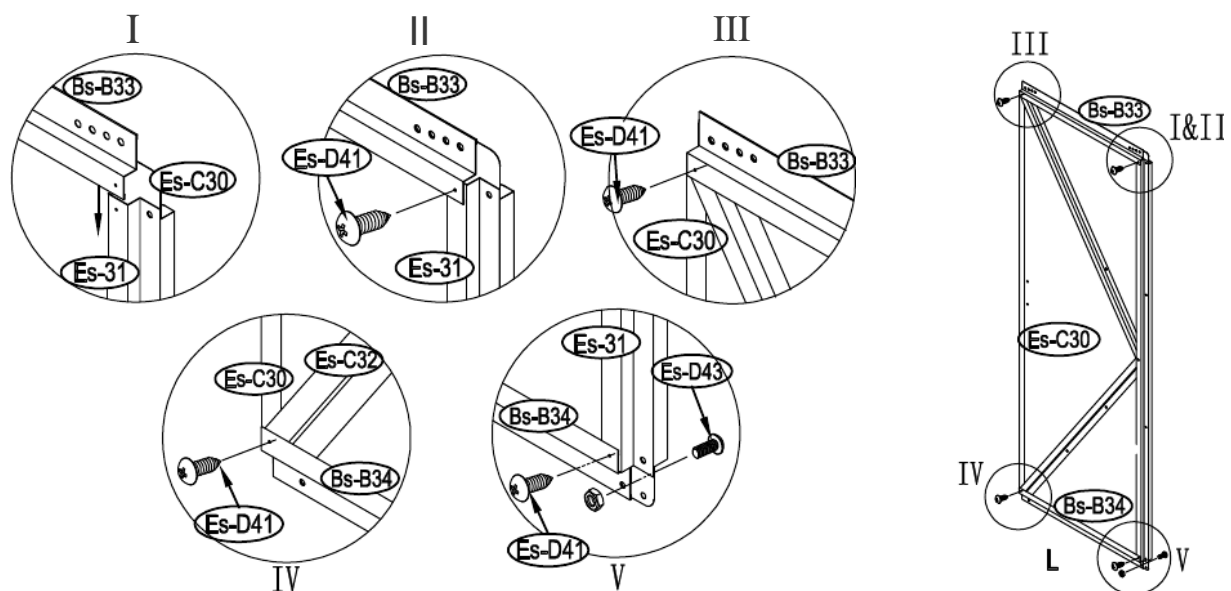
(Es-C3O)	X1
(Es-31)	X2
(Es-C32)	X4
(Bs-B33)	X1
(Bs-B34)	X1
(Es-C35)	X1
(Bs-B36)	X1
(Bs-B37)	X1



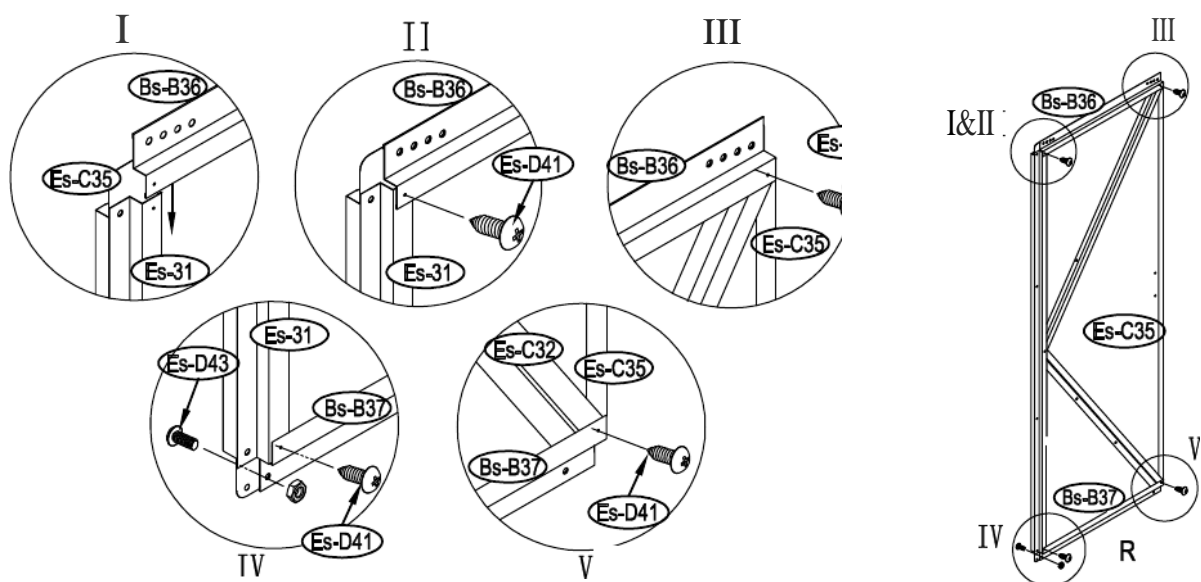


@

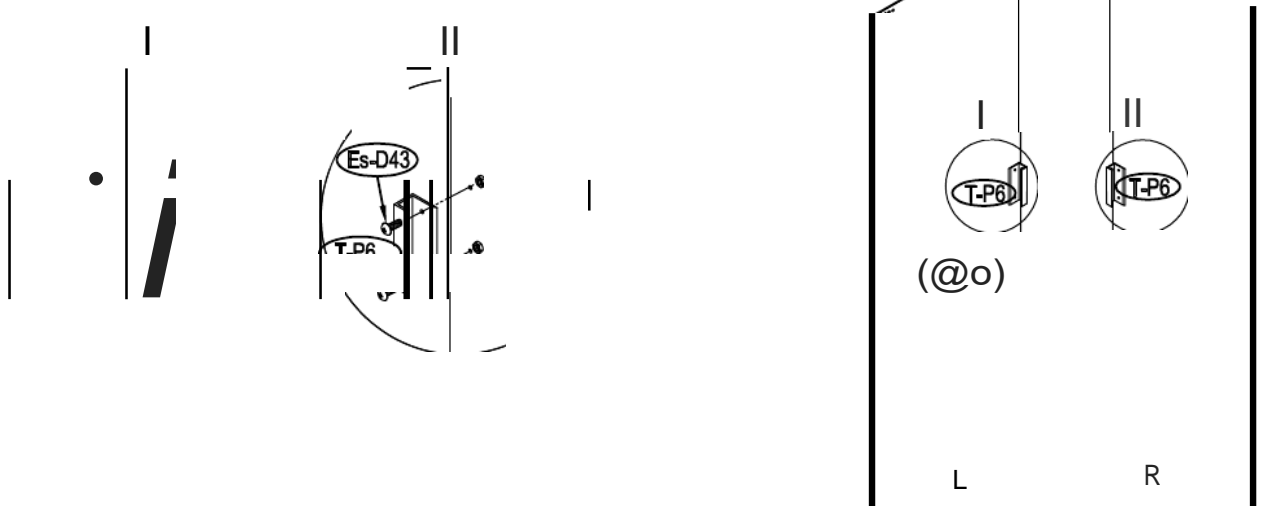
4



5



6



@

