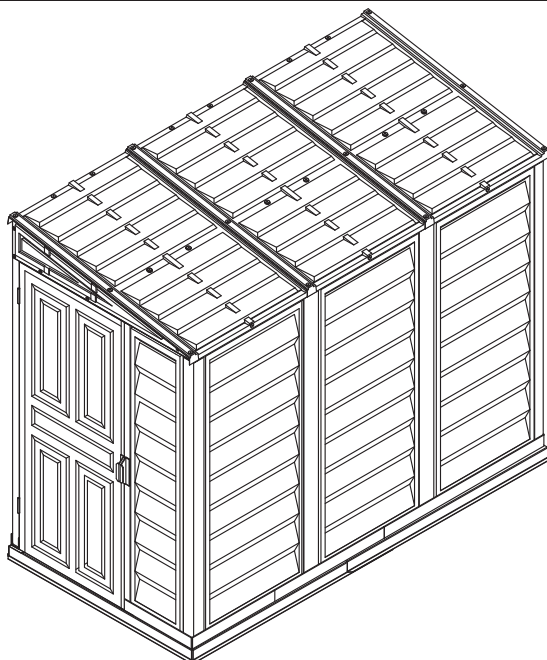


## 4 Ft x 8 Ft SideMate - V2 ПЛАСТИКОВИЙ САРАЙ



### ВАРІАНТ: 2. ВІДКРИТТЯ ДВЕРЕЙ НА ЛІВУ СТОРОНУ

Керівництво користувача /  
Інструкція з монтажу '4 Ft SideMate - V2'  
Розмір 4 Ft x 8 Ft / 1.2 m x 2.4 m  
(Приблизно)

*Будь ласка, ретельно прочитайте керівництво користувача перед початком збірки сараю.*

Зателефонуйте нам  
при відсутності  
деталей або наявності  
пошкоджень:  
**0-800-300-108**

### Основні переваги пластикового сараю DURAMAX:

- Міцний ПВХ
- Високоякісне приміщення для садового інвентарю
- Не мнеться, не іржавіє, не гниє і не пліснявіє
- Не потребує фарбування
- Широкі односторонні двері
- Easy Assembly
- Є можливість використання замка (замок в комплект не входить)
- Комплект рами для фундаменту, потребує дерев'яної або бетонної основи

### Доступні комплекти

- Доступні віконні комплекти

Розміри :											
Приблизний Розмір	Сарай		Зовнішні розміри				Внутрішні розміри		Відкриття дверей		
	Площа	Об'єм	Базовий розмір			Дах з краю до краю		Від стіни до стіни			
			Ширина	inch	cm		cm		cm		cm
1.2 m x 2.4 m	2.7 м2	4.3 м3	Глибина	47 5/8	121.2		122.2		115.8		75.6
			Висота	94 3/8	239.7		241.7		234.3		
							187.4		161		157

### Пластиковий сарай DURAMAX

Обмежена п'ятнадцятирічна гарантія

ТОВ "Командор 2000" буде безкоштовно надавати запасну деталь, у разі виникнення дефектів матеріалів та / або виготовлення протягом п'ятнадцяти років з дати покупки.

Ця гарантія поширюється лише на початкового покупця. Перед гарантією потрібна квитанція про покупку або інше підтвердження дати покупки. Ні в якому разі ми не будемо відшкодовувати витрати на підлогу, працівників, встановлення або будь-які інші витрати, пов'язані з цим.

Ця гарантія поширюється лише на несправності внаслідок дефектів матеріалу або виготовлення, що виникає під час звичайного використання, і не поширюється на зміну кольору, що виникає внаслідок нормального вивітрювання або пошкодження, спричиненого неправильним використанням або нехтуванням, комерційним використанням, невиконанням інструкцій з монтажу та керівництва користувача (включаючи належне закріплення сараю), сил природи та інших причин, які поза нашим контролем.

Претензії, передбачені цією гарантією, повинні бути зроблені протягом гарантійного періоду, зателефонувавши за номером 0-800-300-108.

Ми залишаємо за собою право припинити постачання чи змінювати деталі. Якщо деталь була знята з виробництва або недоступна.

Компанія ТОВ "Командор 2000" залишає за собою право замінити деталь однакової якості, яка може бути сумісним.

### Обмеження та виключення

Немає жодних експрес-гарантій, крім зазначених вище. Замовник не несе відповідальності за випадкові або непрямі пошкодження, спричинені використанням цього продукту, або що виникає внаслідок будь-якого порушення цієї гарантії. Всі експрес-гарантії обмежуються гарантійним строком, зазначеним вище.

# БЕЗПЕКА І ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Для вашої власної безпеки, будь ласка, прочитайте та дотримуйтесь цих інструкцій

## Перед початком монтажу:

1. Перевірте місцеві будівельні кодекси щодо підстав, розташування тощо.
2. Виберіть місце, яке дає достатньо робочого простору навколо сараю.
3. Виберіть фундамент та систему опор.
4. Прочитайте та зрозумійте посібник користувача, який знаходиться в упаковці.
5. Повністю слідуйте за всіма вказівками та розмірами.
6. Дотримуйтесь інструкцій, наведених у посібнику, для правильного монтажу.
7. Переконайтеся, що всі деталі присутні перед початком монтажу.
8. **БУДЬТЕ ОБЕРЕЖНІ:** дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та уникайте травм (Див. внутрішню сторінку).
9. **ПОВЕРХНЯ ПОВИННА БУТИ РІВНОЮ:** Переконайтеся, що рама фундаменту лежить рівно на землі. Якщо рама лежить не рівно - вирівняйте її.
10. Розмістіть вміст коробки за номером запчастини та перегляньте список. Переконайтеся, що у вас є всі необхідні запчастини для сараю. Дивіться керівництво користувача розділ Список запчастин.



## Безпека понад усе !

1. Завжди одягайте робочі рукавички, довгі рукави та захисні окуляри під час збірки сараю. Деякі частини сараю містять гострі краї і можуть призвести до травми.
2. Будьте обережні з інструментами, які використовуються для складання сараю. Ознайомтеся з роботою всіх електроінструментів.
3. Дітей і домашні тварини слід тримати подалі від місця складання, щоб уникнути будь-яких відволікань та пошкоджень.
4. Використовуючи сходи, переконайтеся, що вони знаходяться на рівній поверхні, повністю відкриті та надійно зафіксовані. Ніколи не зосереджуйте всю вашу вагу на даху або на будь-якій іншій частині сараю.
5. Не намагайтеся скласти сарай у вітряний день. Панелі сараю можуть збитись через вітер, це робить роботу важкою і небезпечною.



## Важливо

- Одягайте захисні окуляри для захисту ваших очей при використанні будь-якого електроінструменту. Не використовуйте електроінструменти у вологому стані, оскільки можливе ураження електричним струмом.
- Не використовуйте жодну частину сараю як засіб особистої підтримки під час складання.
- Сарай повинен бути зібраний на надійному фундаменті. Бетонна підкладка або великий розмір бетонного кам'яного патіо рекомендується для надійної підлоги. Переконайтеся, що фундамент міцний рівний і є можливість відвести воду. Базовий фундамент повинен бути щонайменше на 100 мм більшим, ніж розміри сараю. Будь ласка, зверніться до першої сторінки посібника користувача до зовнішніх розмірів сараю. Виробник не несе відповідальності за вибір і будівництво фундаменту.  
Для бетонної основи підготуйте рівень міцного шару основи з щебеню. Бетонна підкладка повинна бути товщини від 100 мм до 125 мм. Дайте їй добре висохнути мінімум 48 годин.
- Ваш сарай повинен бути міцно закріплений до бетонної підкладки або великих бетонних кам'яних квадратів, щоб захиститись від пошкодження сильними вітрами.

## Догляд та обслуговування

Хоча цей сарай не потребує будь-якого технічного обслуговування, слід подбати про те, щоб подовжити термін служби.

**ДАХ:** тримайте дах чистим від листя та снігу. Великі обсяги снігу та листя на даху можуть пошкодити сарай, що робить його небезпечним. Не наступайте на дах.

**Стіни:** Не відкладайте будь-які предмети на стінові панелі сараю.

**ДВЕРІ:** Закрийте двері, щоб запобігти пошкодженню вітром.

**КРІПЛЕННЯ:** регулярно перевірте ваш сарай на вільні шурупи, болти, гайки і т. д. При необхідності підтягніть.

**ВЛАСТИВОСТІ:** при зміні температури в сараї накопичується конденсат. Гарна вентиляція допоможе уникати вологи

**ПОРАДА:** Антикоровозійний герметик допоможе зберегти сарай.



НЕ зберігайте хімікати, які використовуються для очищення басейну в сараї.  
Легкозаймисті та корозійні речовини слід зберігати в герметичних контейнерах.  
Забороно палити в сараї.

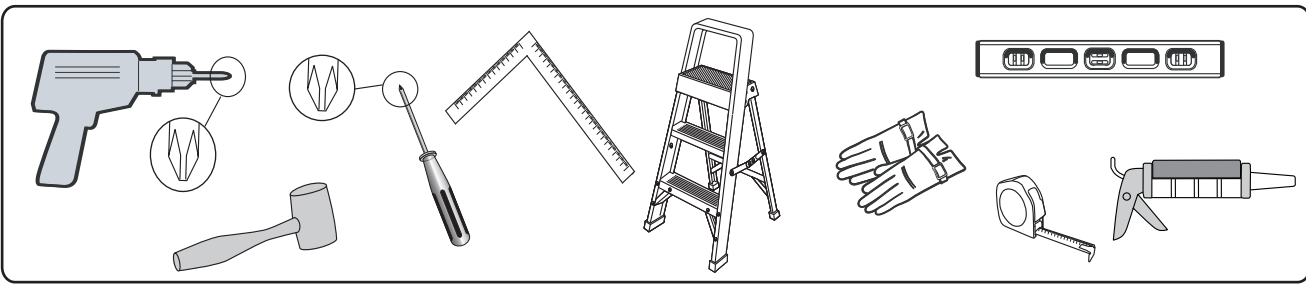




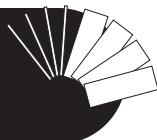
**Примітка:** Перед початком встановлення, зверніться до розділу Безпека і Попередження.

### ІНСТРУМЕНТИ, ЯКІ ВАМ ЗНАДОБЛЯТЬСЯ

Рукавички  
Акумуляторна дрель  
Викрутка  
Кутник  
Захист для очей  
8-ми ступінчаста драбина  
Рівень - 1 м  
Рулетка  
Пістолет для силікону  
Водонепроникний прозорий силікон



# Список деталей



Примітка. Перед встановленням перевірте всі деталі.

ПРОФІЛІ	КОД	КІЛЬКІСТЬ	ПРОФІЛІ	КОД	КІЛЬКІСТЬ	АКСЕСУАРИ					
	B1LS	1		RS2FS	1	<b>ПРОФІЛІ</b>	<b>КОД</b>	<b>КІЛЬКІСТЬ</b>			
	B1RS	1		RS2BS	1						
	B21Q	1		RS4S	2						
	B22Q	1		RS5S	1					FDCLS	2
	B3S	1		RS6S	1					FDCRS	2
	B4LS	1		CMB1	3					FCC	2
	B4RS	1		CMS1	2					FMC	5
	B5S	1		CCS1	2					FRLC	2
CB1S	1	CCRS1		1					CCF	3	
	CB2S	1		CCES1	1					CMF	2
	CB3S	1		CDLC1	1					LSH	2
	CB4S	1		CDRS1	1					RSH	2
	CB6S	1		FSPC1↑	2					RJ	2
	CB2Q	2		SPB1↑	4		PPG	43			
	CB3Q	1		SPS1↑	3		PIN	43			
	RS14S	3		RPS↑	3		ST	1.57meter			
		RS1S		2		FPLC	1		VC	2	
RS3LQ		1	FPRC	1			VCP	4			
RS3SQ		1		DS	1		S1	127			
RS3LS		1		S2	7						
RS3SS		1		S7	11						
RS9B		2			S3	8					
MJ		2									
DSHC	1										

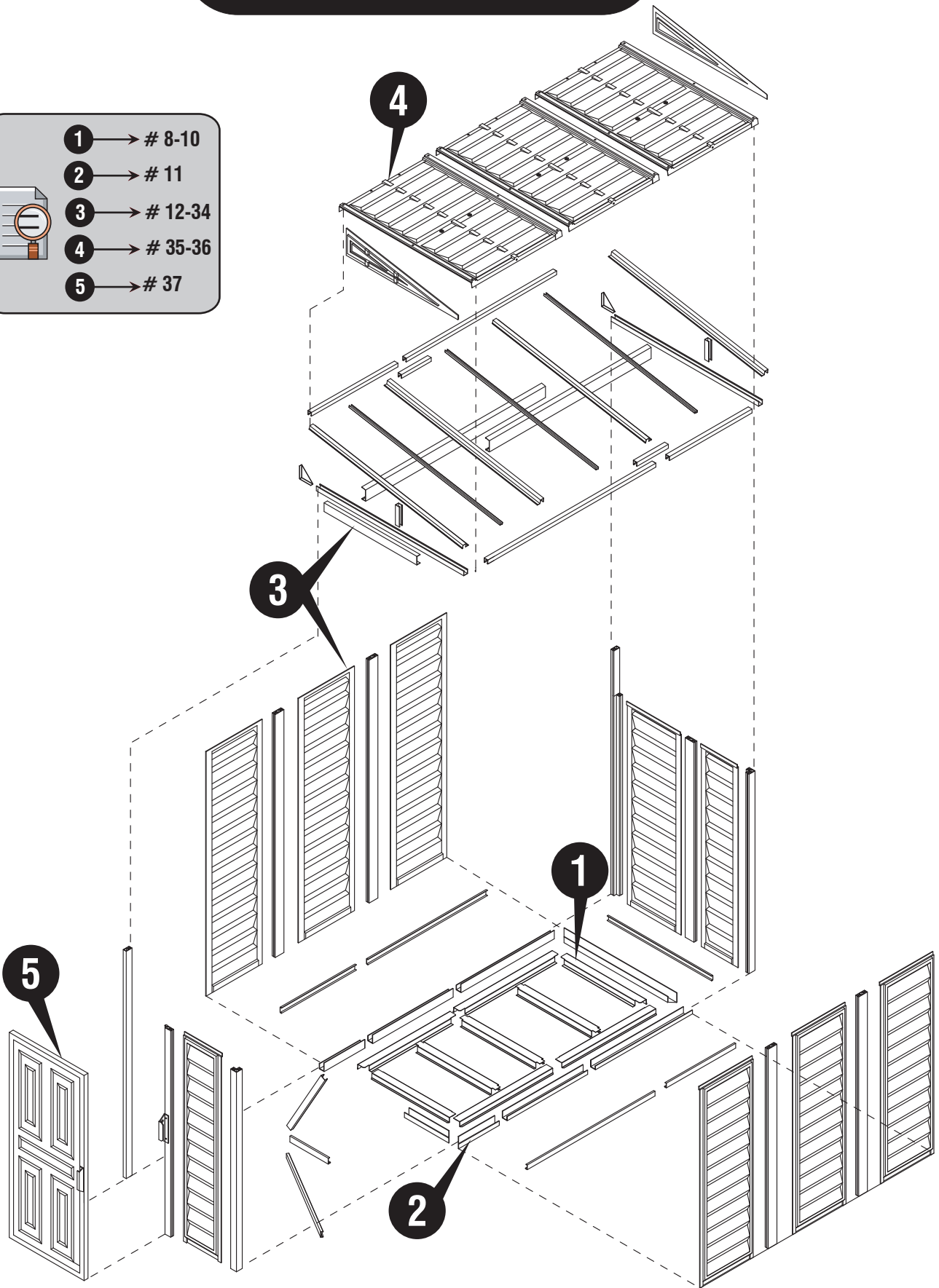
## ФУНДАМЕНТ

ПРОФІЛІ	КОД	КІЛЬКІСТЬ
	F10B	2
	F11B	2
	F10C	2
	F11C	3
	S1	14
	S2	14
	F1	14



# Швидкий старт

- 1 → # 8-10
- 2 → # 11
- 3 → # 12-34
- 4 → # 35-36
- 5 → # 37





1

## ФУНДАМЕНТ



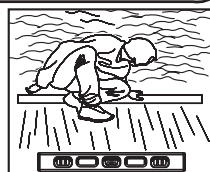
1. Важливо, виконуйте інструкції як описано в даній інструкції, крок за кроком.
2. Всі деталі позначені, дотримуйтесь правильної послідовності монтажу.
3. Не встановлюйте під час сильного вітру.
4. Якщо ви плануєте монтувати сарай біля стіни, то рекомендується монтувати його на відстані в 76 см, згодом зможете посунути на потрібне місце.  
(Тільки для фундаменту Duramax та дерев'яного фундаменту)

### Потрібні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
F10B	2
F11B	2
F10C	2
F11C	3
S1	14



Обов'язково вирівняйте основу фундаменту



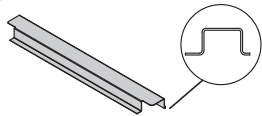
Сарай повинен бути встановлений на рівній дерев'яній платформі або на бетонному фундаменті, який має зовнішній розмір 1312 мм x 2497 мм.

Встановіть мінімальну швидкість вашої дрелі для закручування гвинтів.



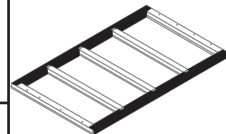
Примітка: Розмір фанери вказаний на стор. 43

1

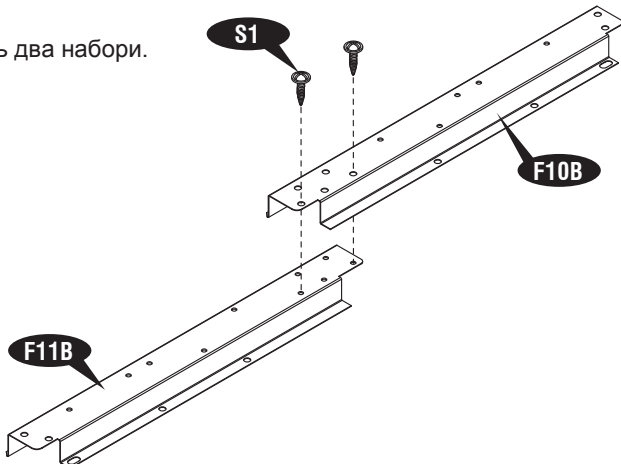


F10B (x2)  
F11B (x2)

S1 (x4)

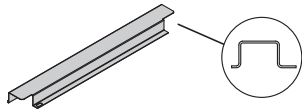


Примітка: Зробіть два набори.





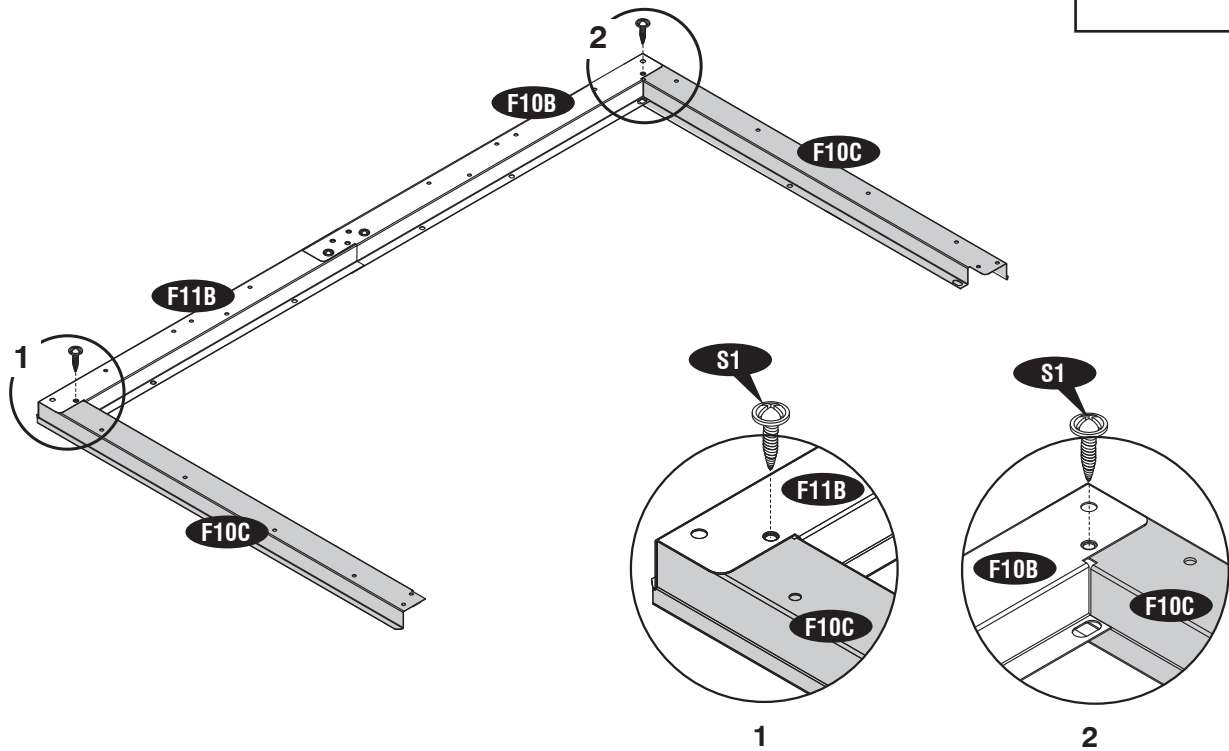
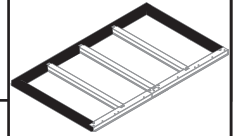
2



F10C (x2)



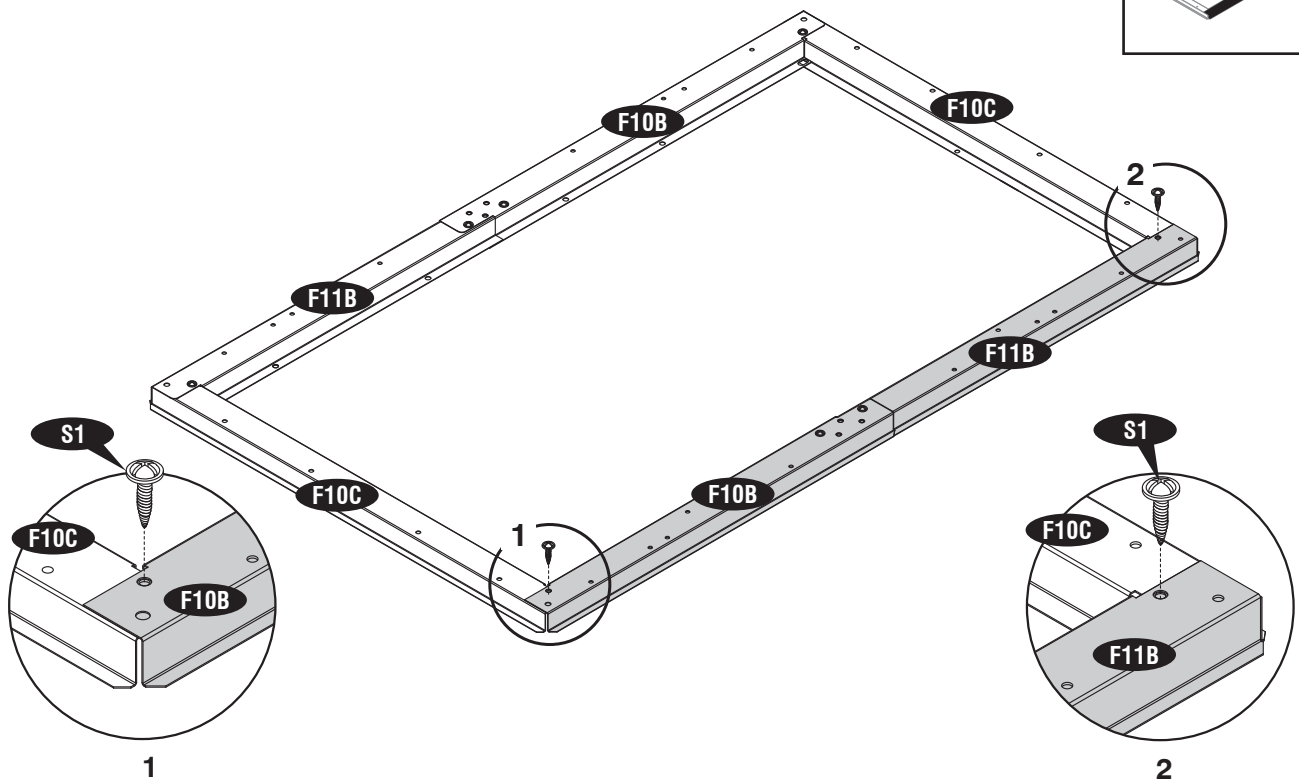
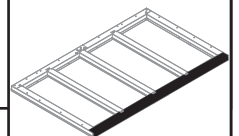
S1 (x2)



3



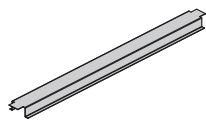
S1 (x2)



9

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

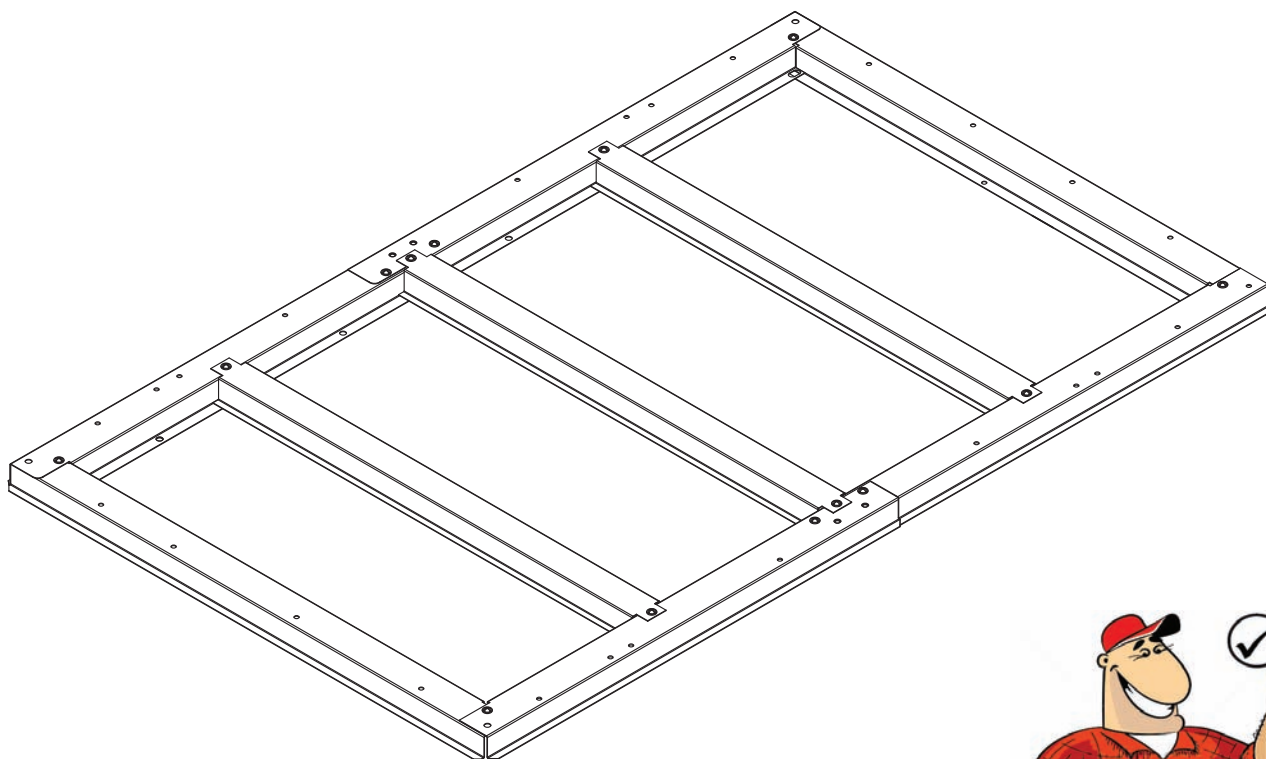
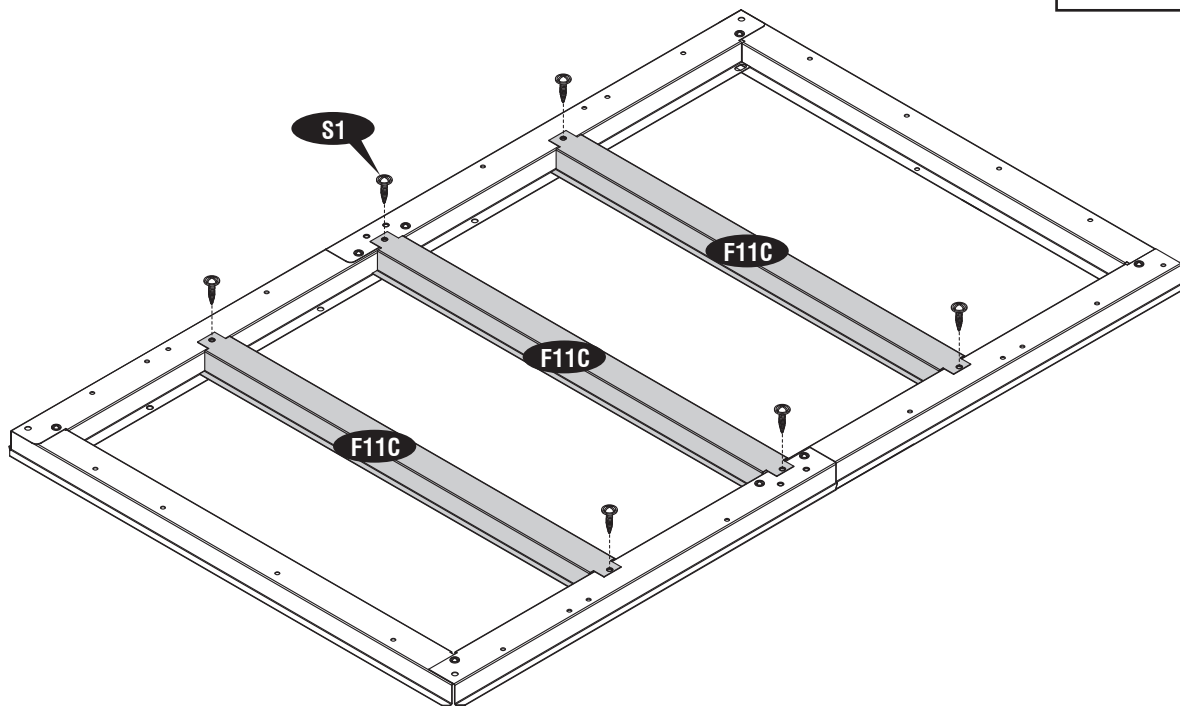
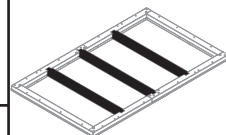
4



F11C (x3)



S1 (x6)



10

**ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.**



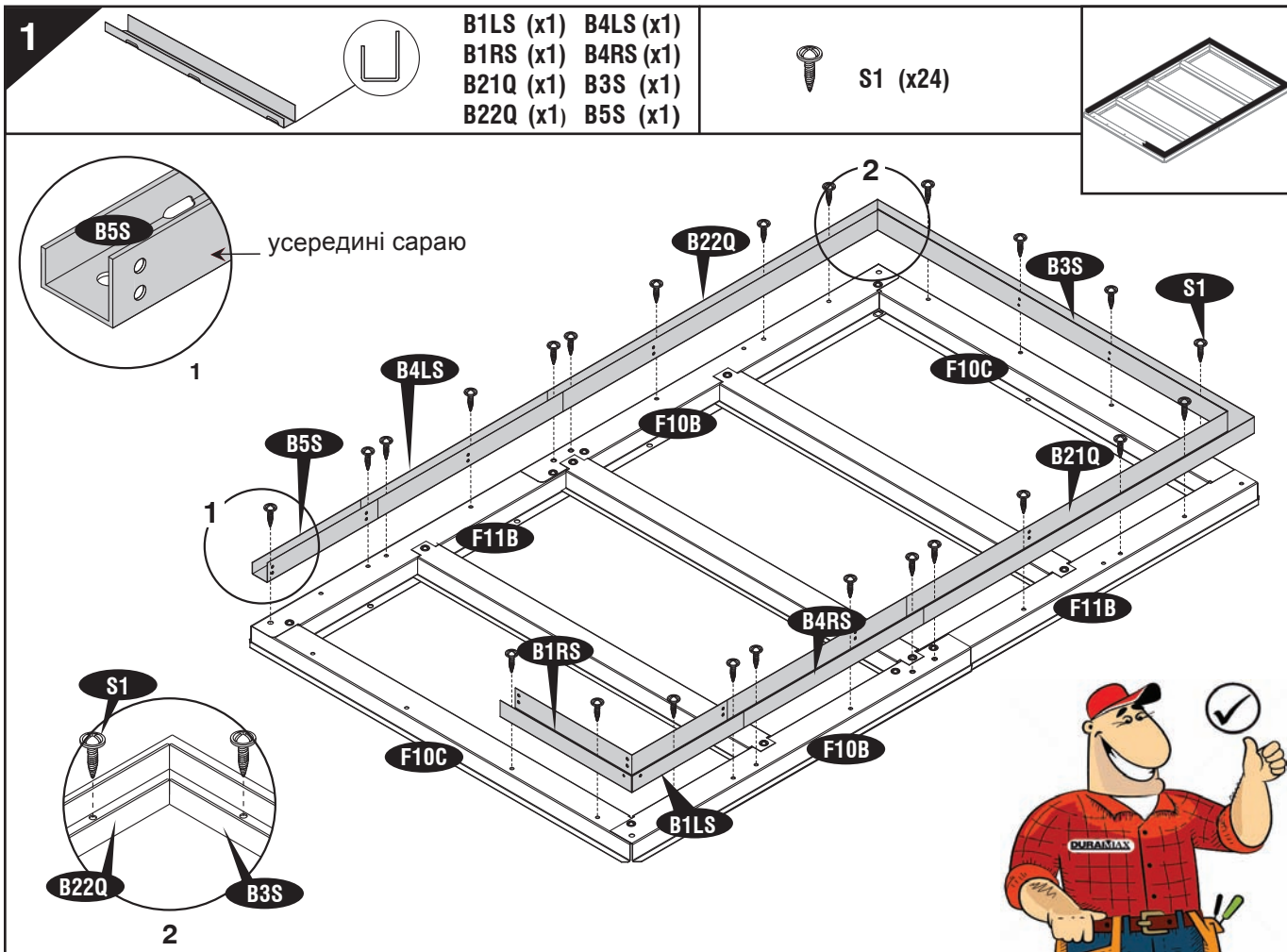
2

Базова рама



Необхідні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
B1LS	1
B1RS	1
B21Q	1
B22Q	1
B3S	1
B4LS	1
B4RS	1
B5S	1
S1	24



ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.



3

### Стіни і колони



Всі деталі чітко позначені, і слід подбати про те, щоб використовувати їх правильно.



Потрібно двоє людей.

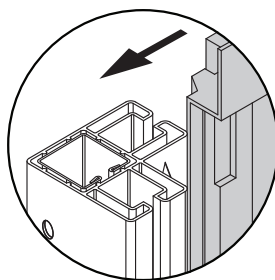
Необхідні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ	КОД	КІЛЬКІСТЬ	КОД	КІЛЬКІСТЬ	КОД	КІЛЬКІСТЬ
CB1S	1	CMB1	3	RS4S	2	S1	103
CB2Q	2	CMS1	2	RS3LQ	1	S2	7
CB3Q	1	CCS1	2	RS3SQ	1	S7	11
CB2S	1	CCRS1	1	RS3LS	1		
CB3S	1	CCES1	1	RS3SS	1		
CB4S	1	CDLC1	1	RS14S	3		
CB6S	1	CDRS1	1	RS5S	1		
CCF	3	FSPC1↑	2	RS6S	1		
CMF	2	SPB1↑	4	RS9B	2		
FCC	2	SPS1↑	3	DSHC	1		
FMC	5	RS1S	2	FRLC	2		
FDCLS	1	RS2FS	1	MJ	2		
FDCRS	2	RS2BS	1	RJ	2		

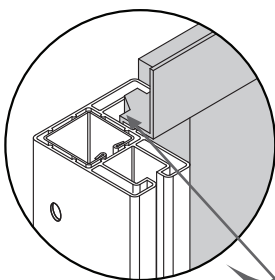
Метод збору стовпців та панелей



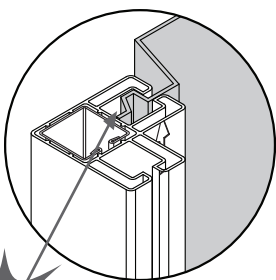
Зabloкуйте панель в колону зверху вниз.



1

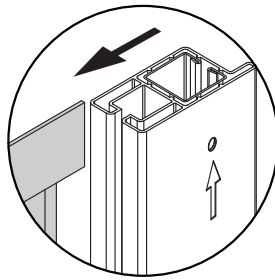


2

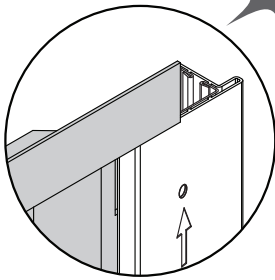


3

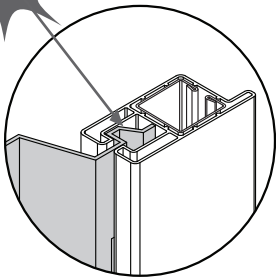
КЛАЦІ



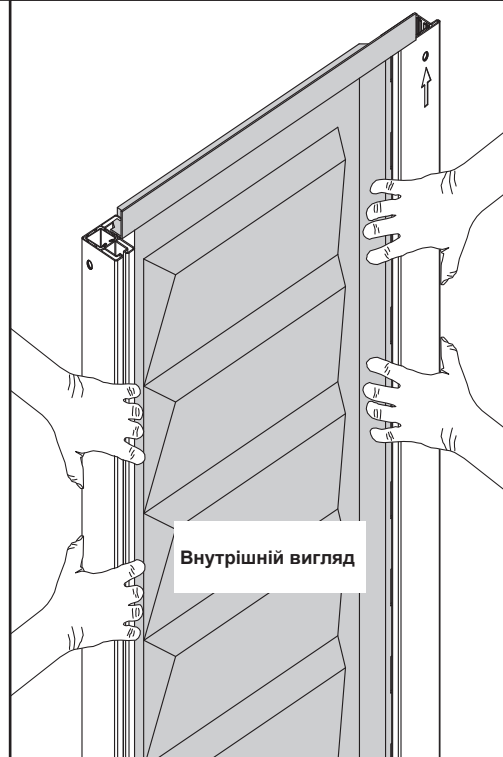
4



5



6



Внутрішній вигляд

**1**

CCS1 (x1)      S1 (x2)

*Переконайтеся, що стрілка вказана вгору.*

Передня сторона

Справа

**2**

FSPC1↑ (x1)

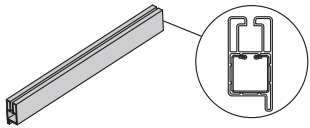
Передня сторона

Справа

КЛАЦІ

Примітка. Відзначте маркувальну етикетку поверх всіх панелей всередині.

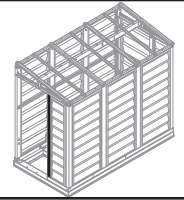
3



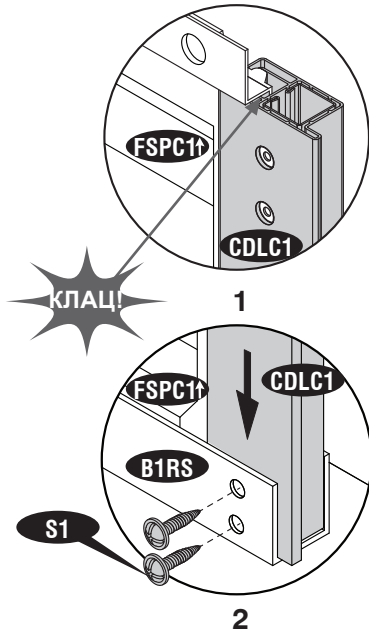
CDLC1 (x1)



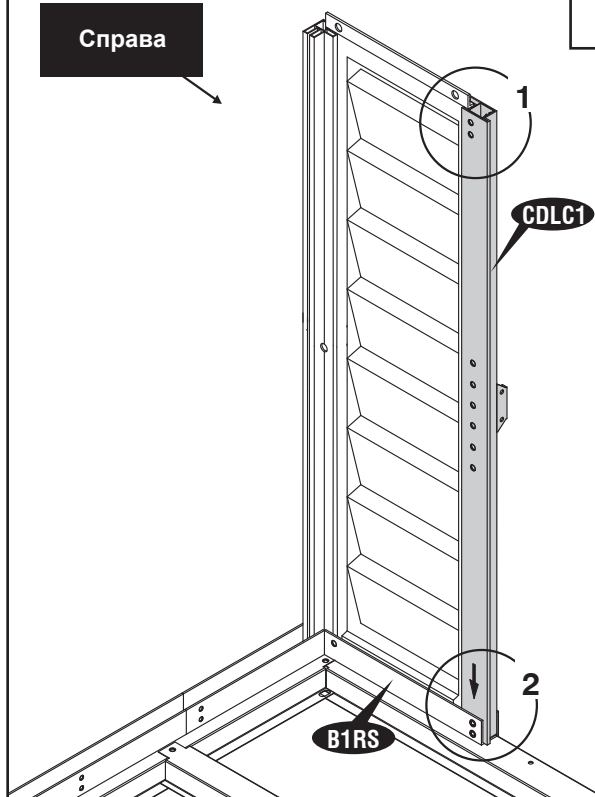
S1 (x2)



Потрібно тримати панель на цьому етапі.

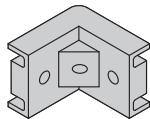


Справа



Передня сторона

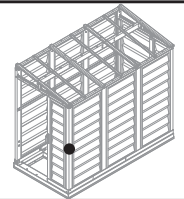
4



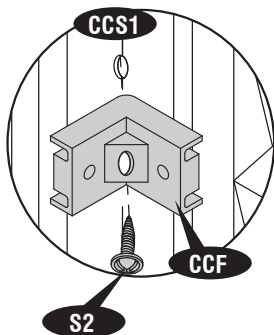
CCF (x1)



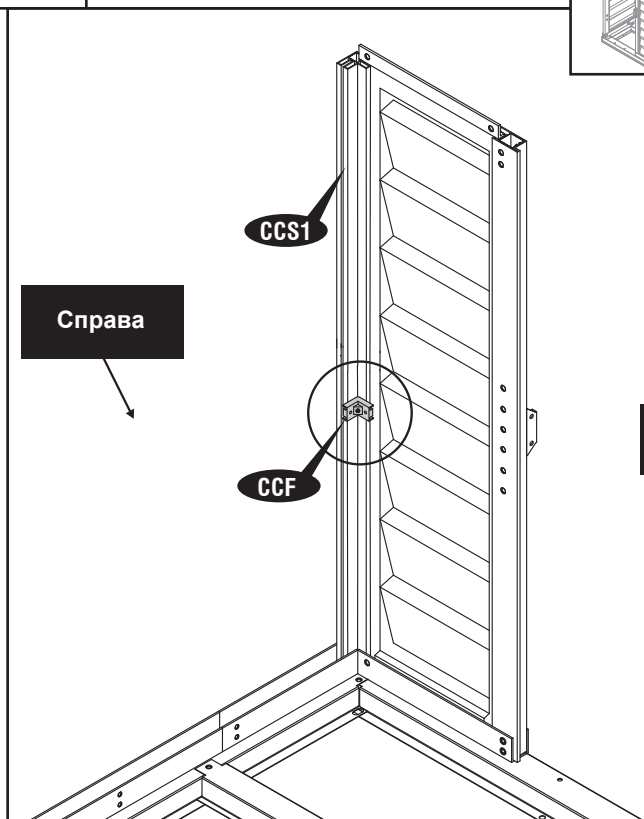
S2 (x1)



Потрібно тримати панель на цьому етапі.

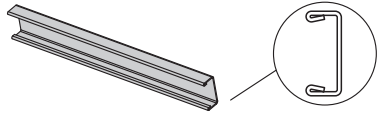


Справа



Передня сторона

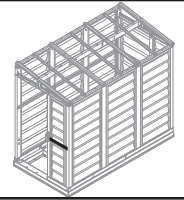
5



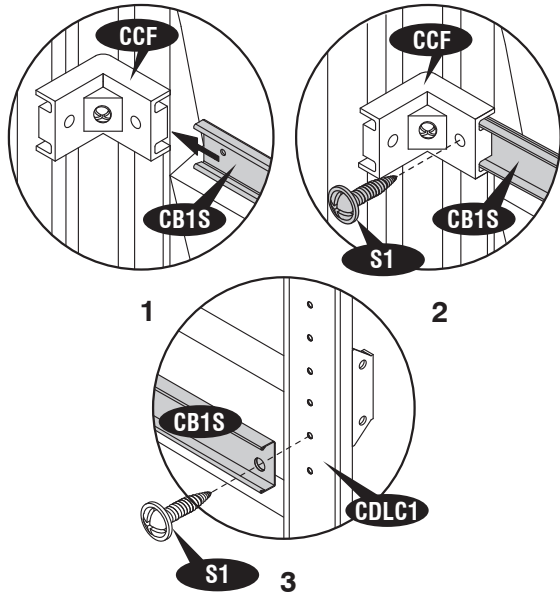
CB1S (x1)



S1 (x2)

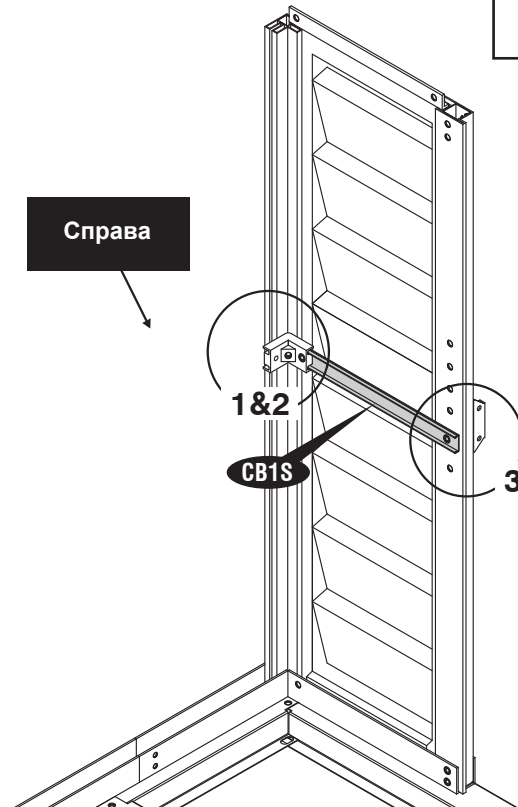


Потрібно тримати панель на цьому етапі.

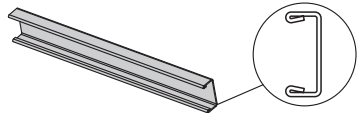


Справа

Передня сторона



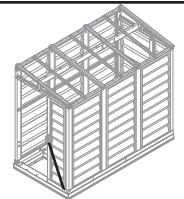
6



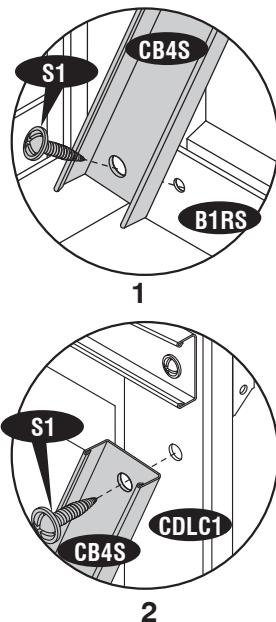
CB4S (x1)



S1 (x2)

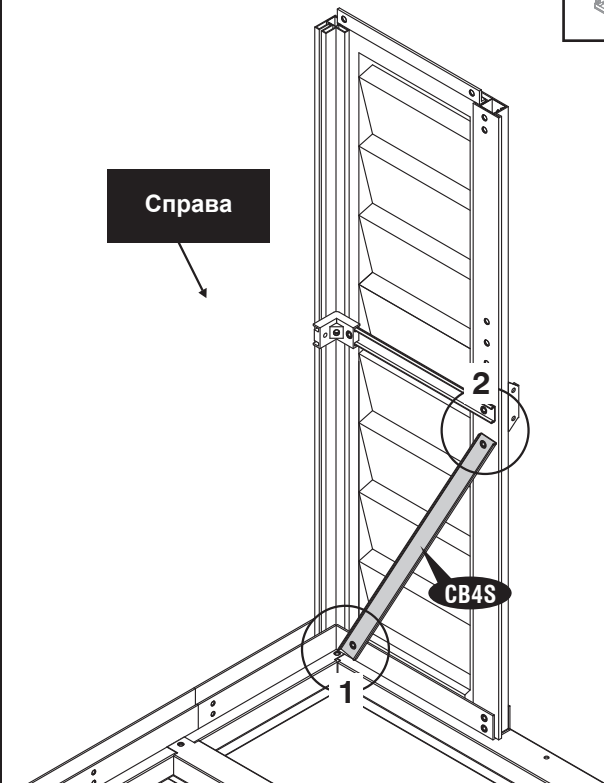


Потрібно тримати панель на цьому етапі.

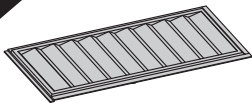


Справа

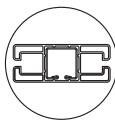
Передня сторона



7



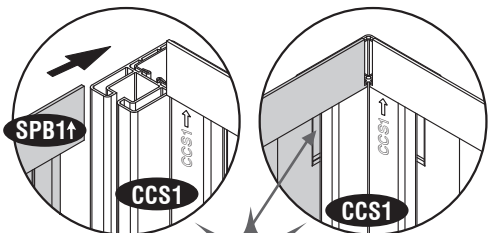
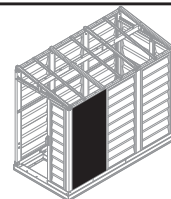
SPB1↑ (x1)



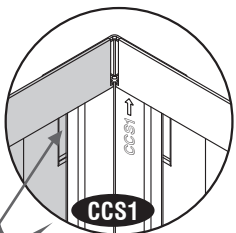
CMB1 (x1)



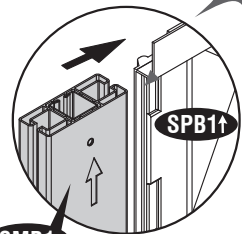
S1 (x2)



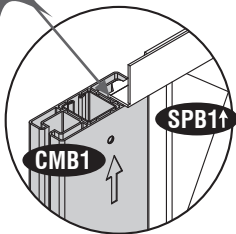
1



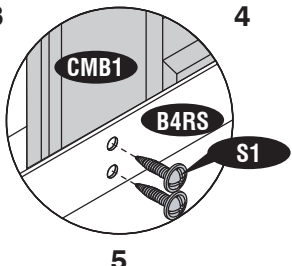
2



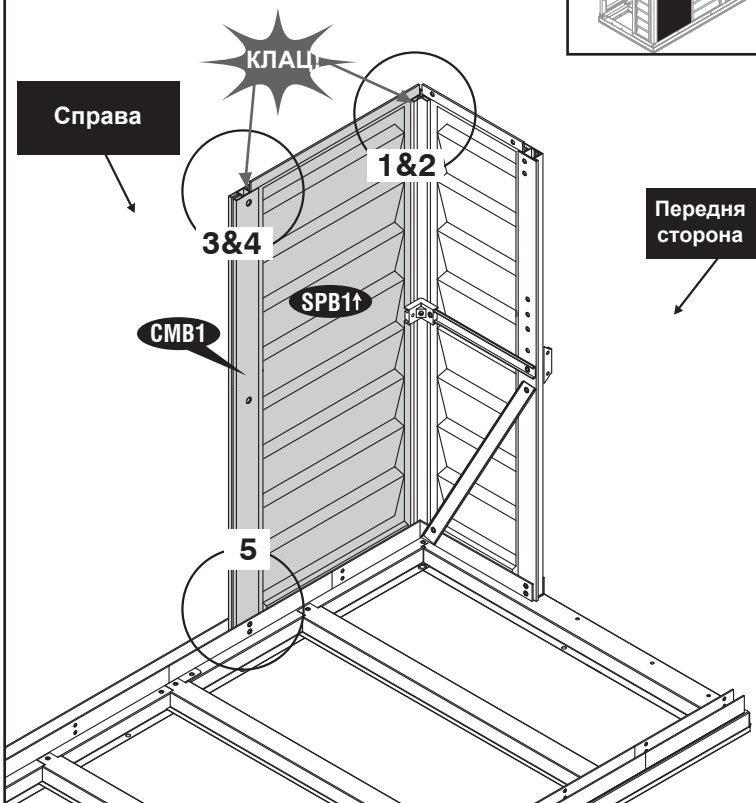
3



4



5



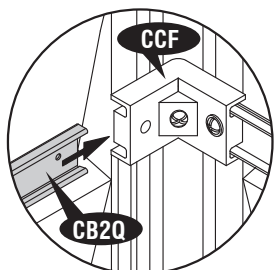
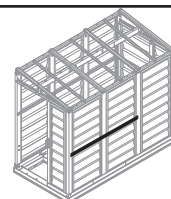
8



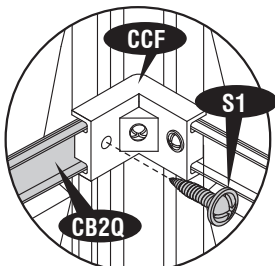
CB2Q (x1)



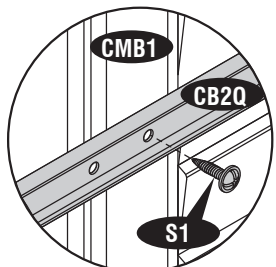
S1 (x2)



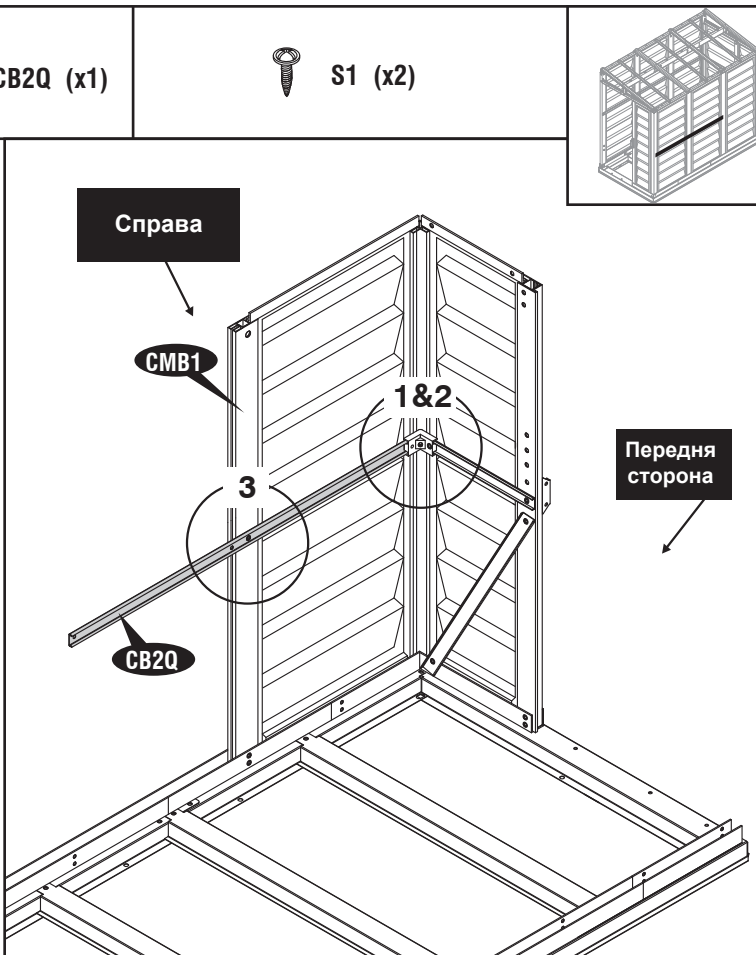
1



2



3



16

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.



**9**

SPB1↑ (x1)      CMB1 (x1)      CMF (x1)      S1 (x3)      S2 (x1)

1      2

3      4

Справа

Передня сторона

CMB1      SPB1↑      3&4      CB2Q

**10**

SPB1↑ (x1)      CCS1 (x1)      S1 (x2)

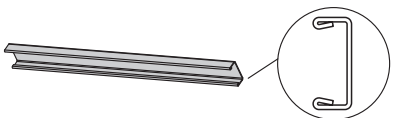
1      2

3      4

Справа

CCS1      SPB1↑      3      2&4      B21Q

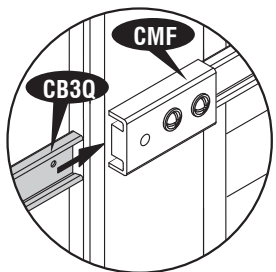
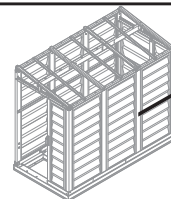
11



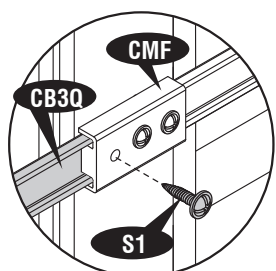
CB3Q (x1)



S1 (x1)

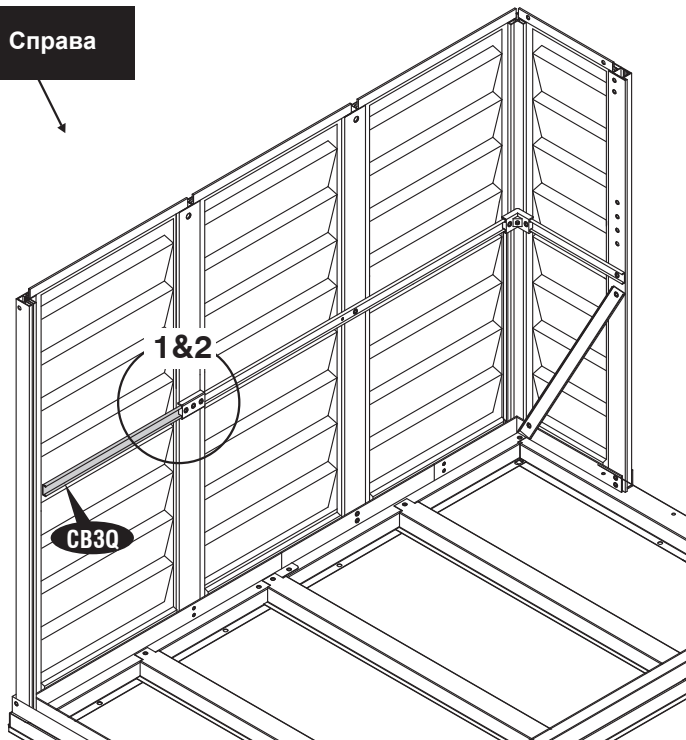


1

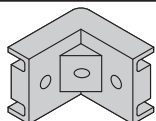


2

Справа



12



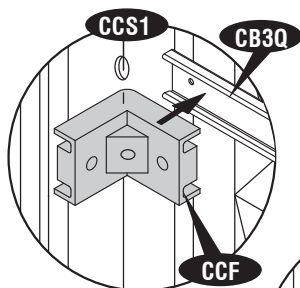
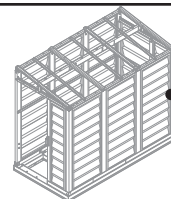
CCF (x1)



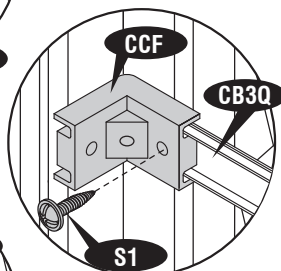
S1 (x1)



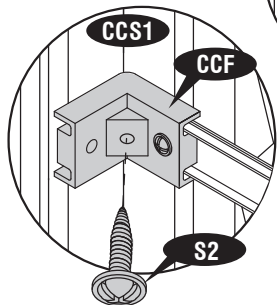
S2 (x1)



1



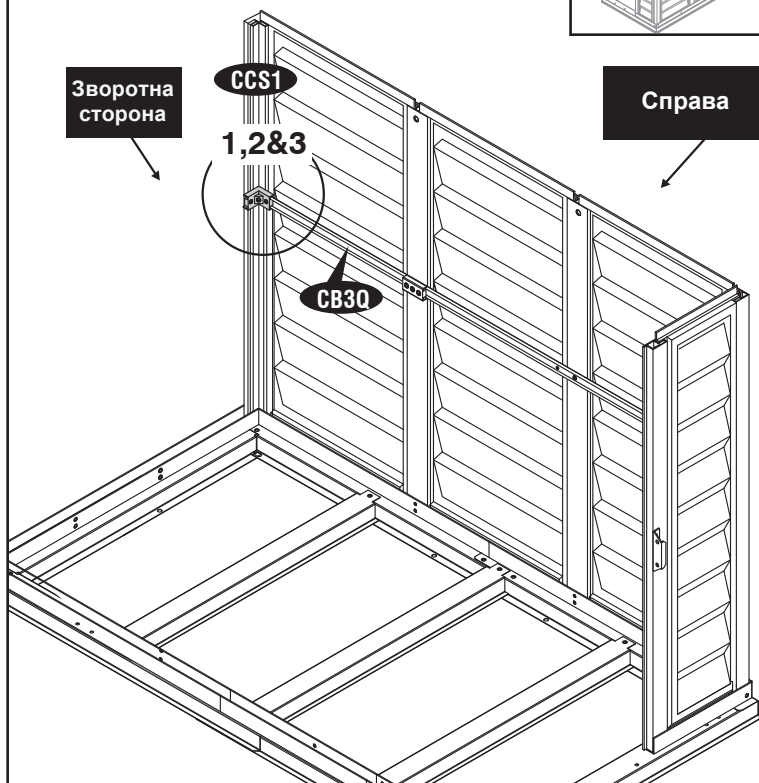
2



3

Зворотна сторона

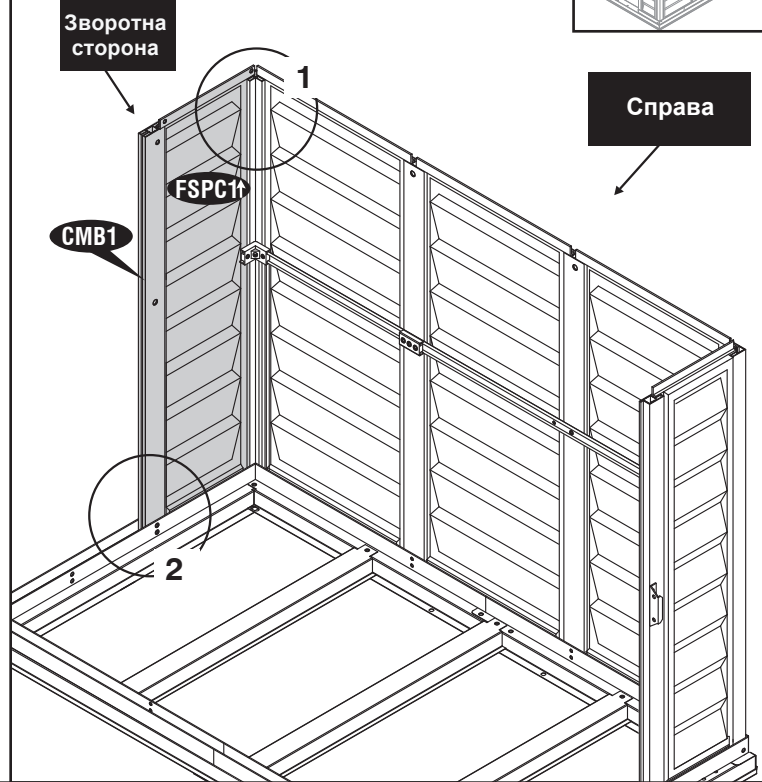
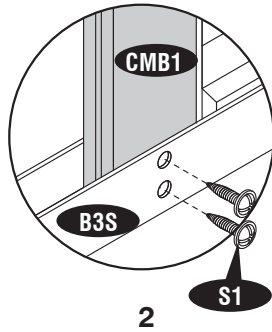
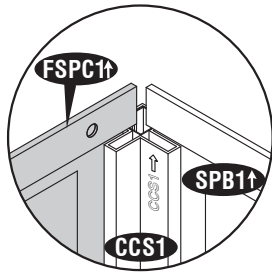
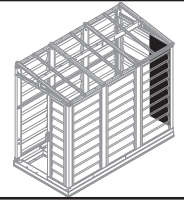
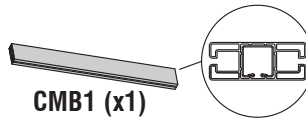
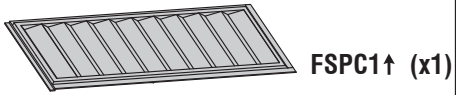
Справа



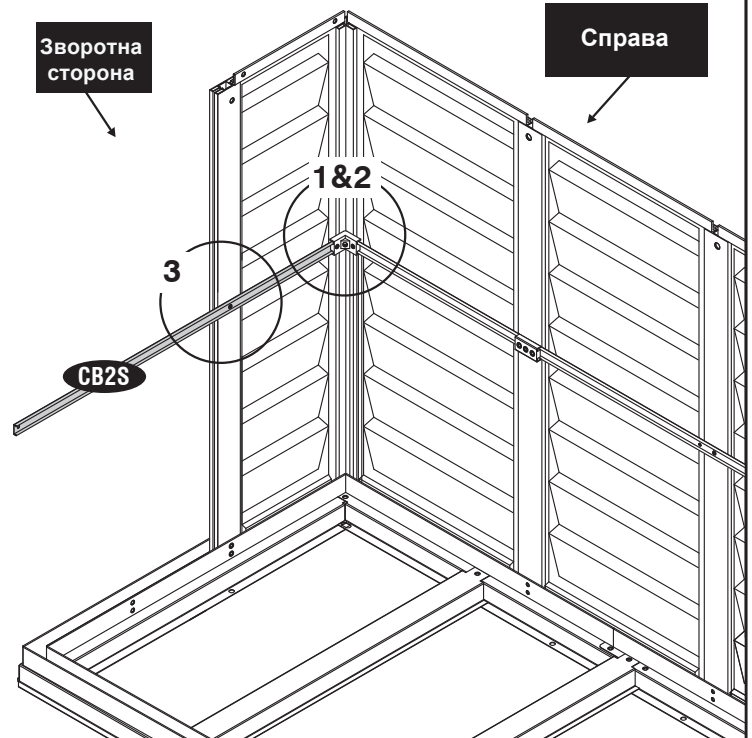
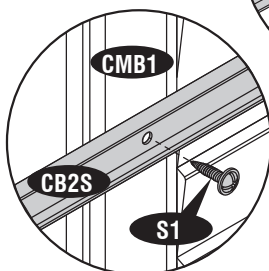
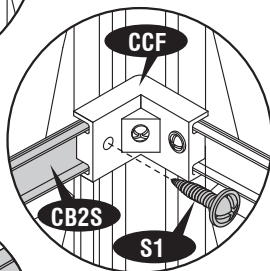
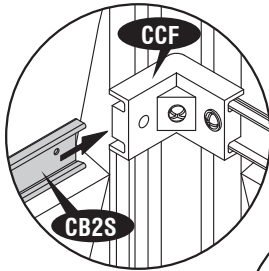
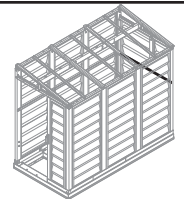
18

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

13



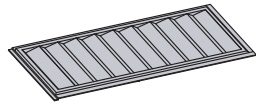
14



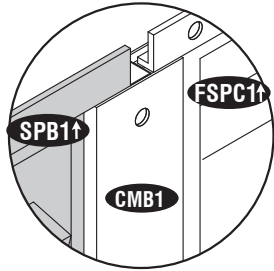
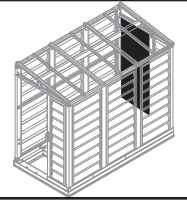
19

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

15

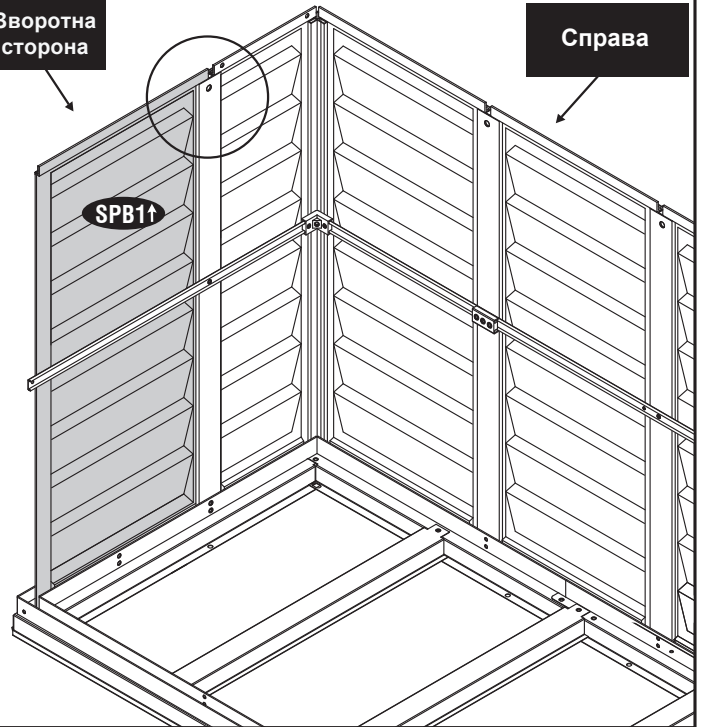


SPB1↑ (x1)

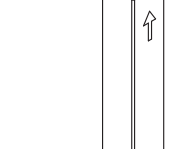
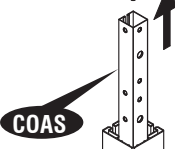
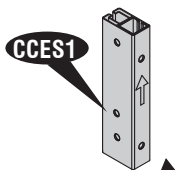
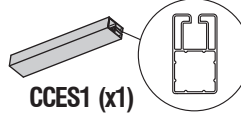


Зворотна сторона

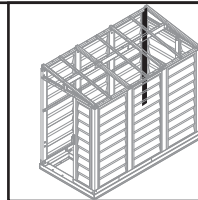
Справа



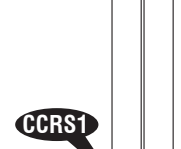
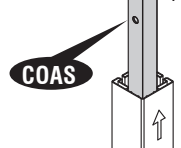
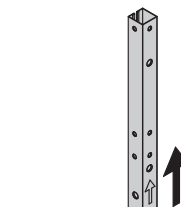
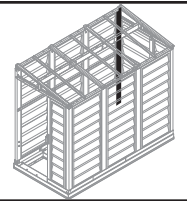
16



Видалити CCAS1 з COAS



17

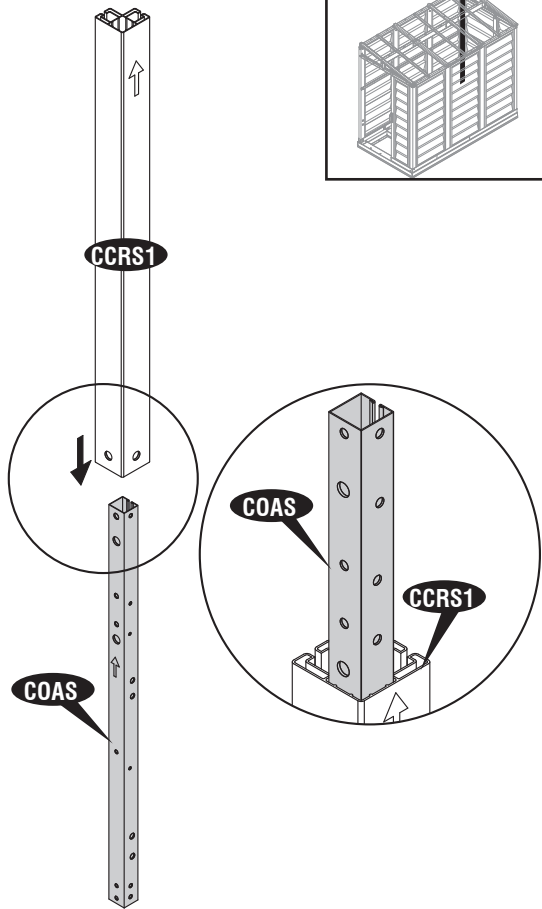


Видалити COAS з CCRS1

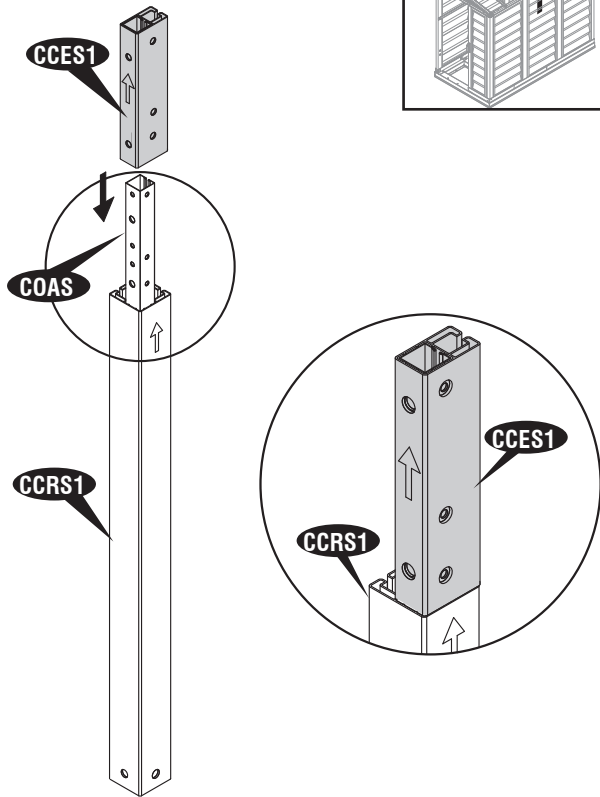
20

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

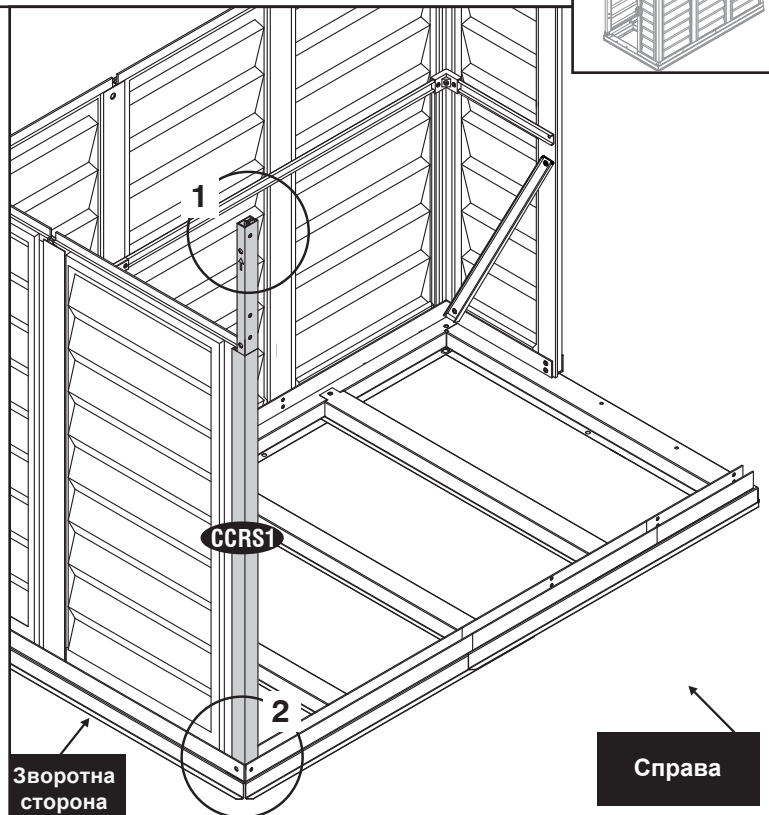
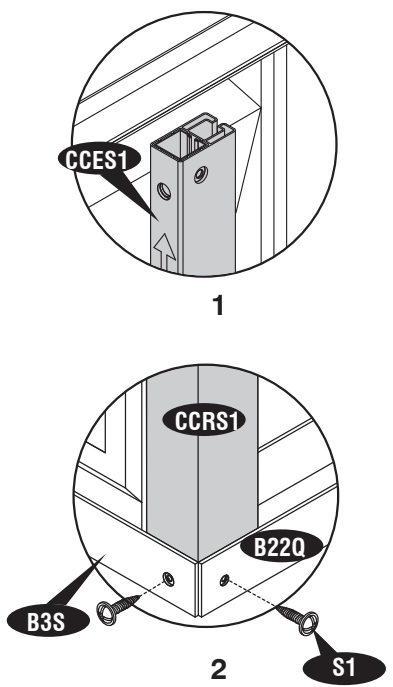
18



19



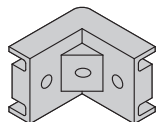
20



21

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

21



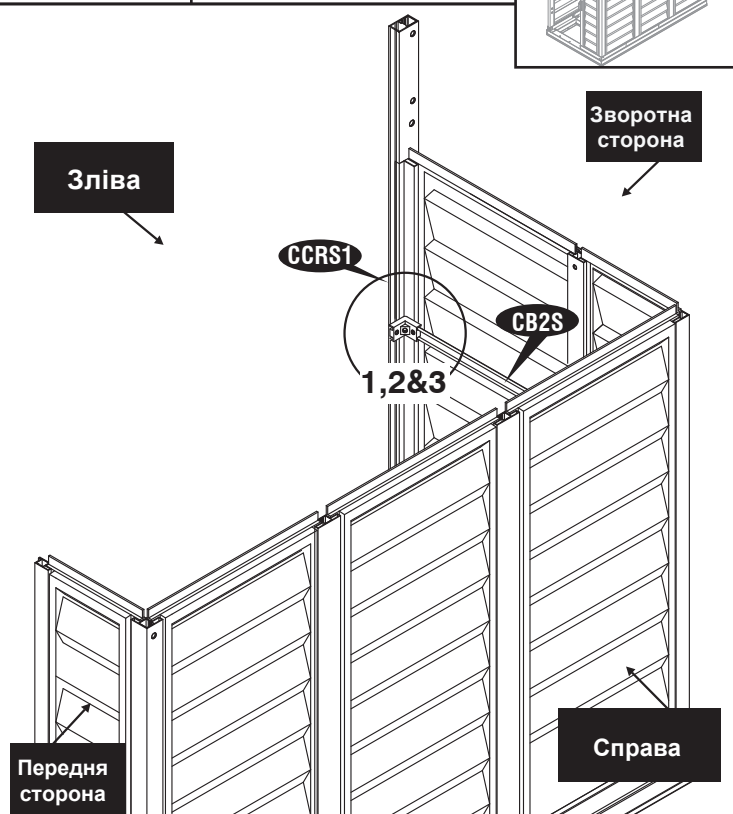
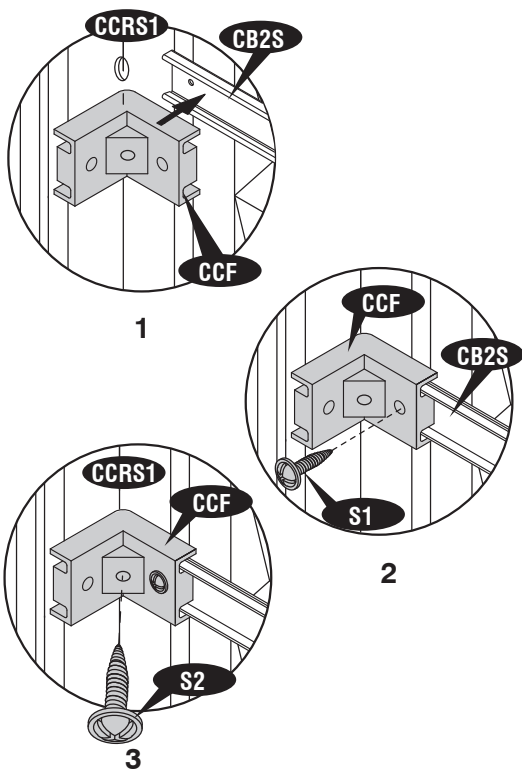
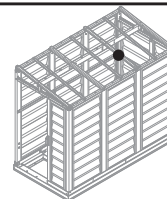
CCF (x1)



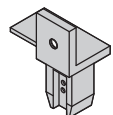
S1 (x1)



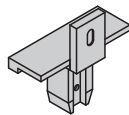
S2 (x1)



22



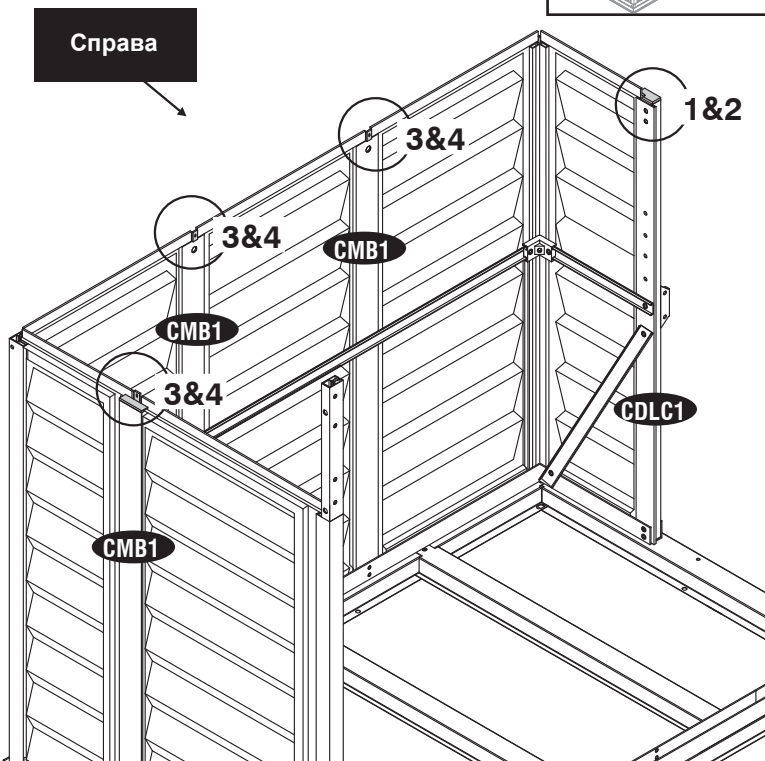
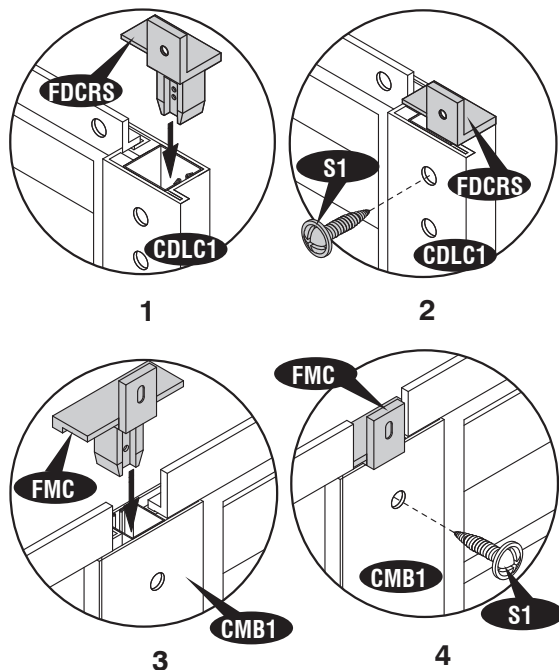
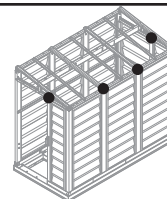
FDCRS (x1)



FMC (x3)



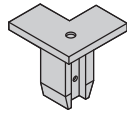
S1 (x4)



22

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

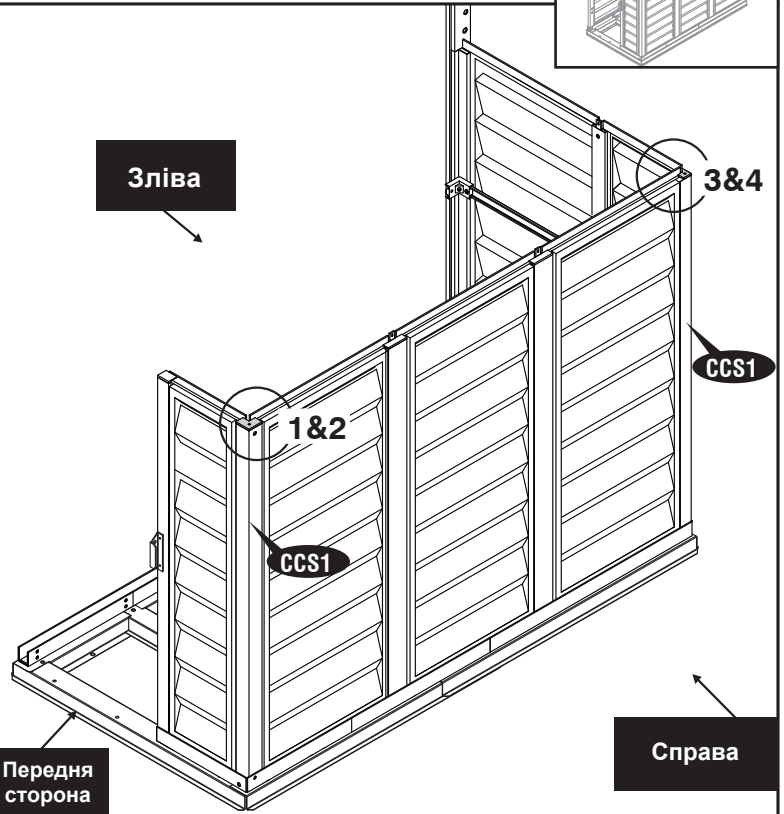
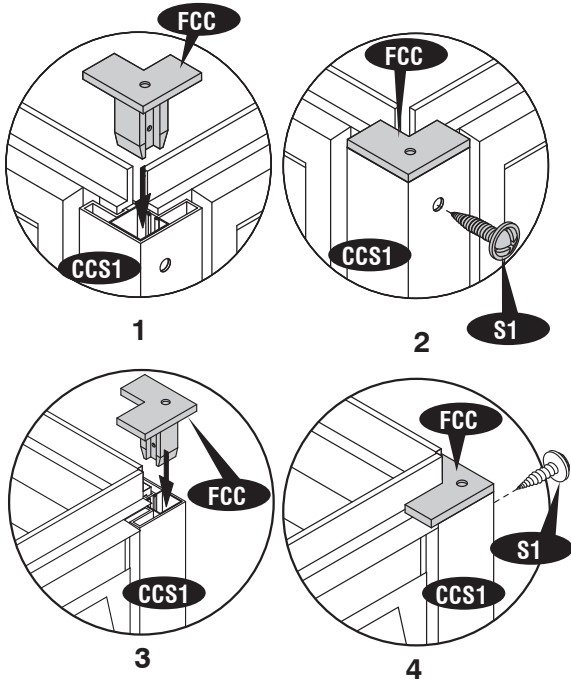
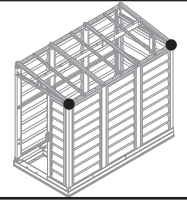
23



FCC (x2)



S1 (x2)

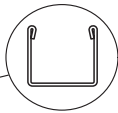


**A**

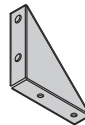
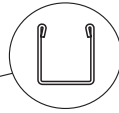
### Монтаж передньої частини даху

24

RS1S (x1)



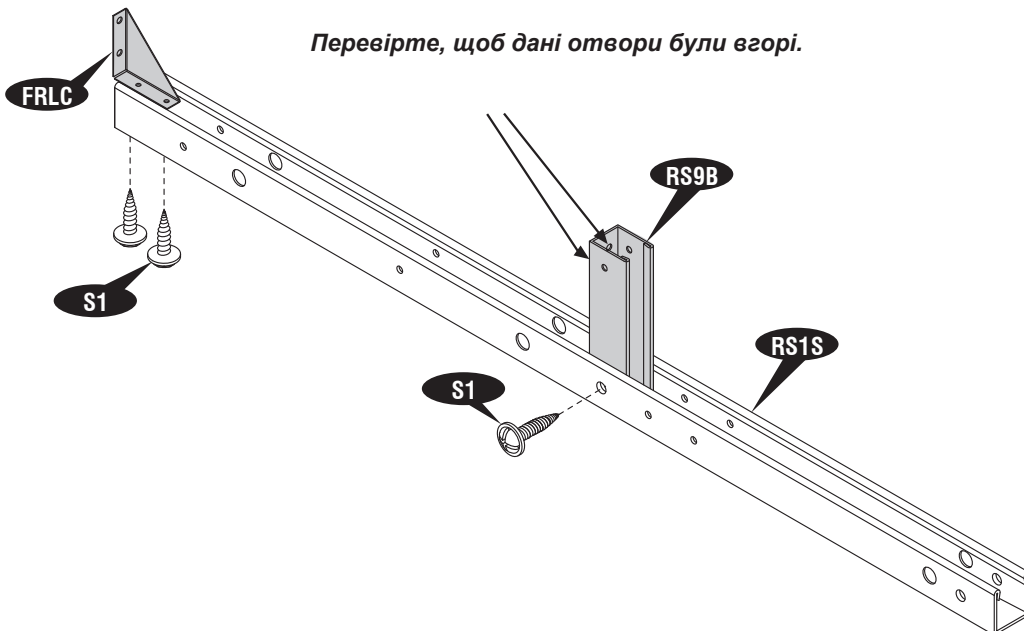
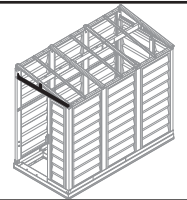
RS9B (x1)



FRLC (x1)



S1 (x3)



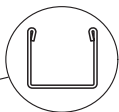
23

**ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.**

# B Монтаж задньої частини даху

**25**

RS1S (x1)



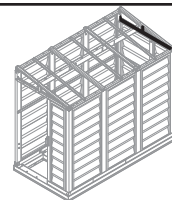
RS9B (x1)



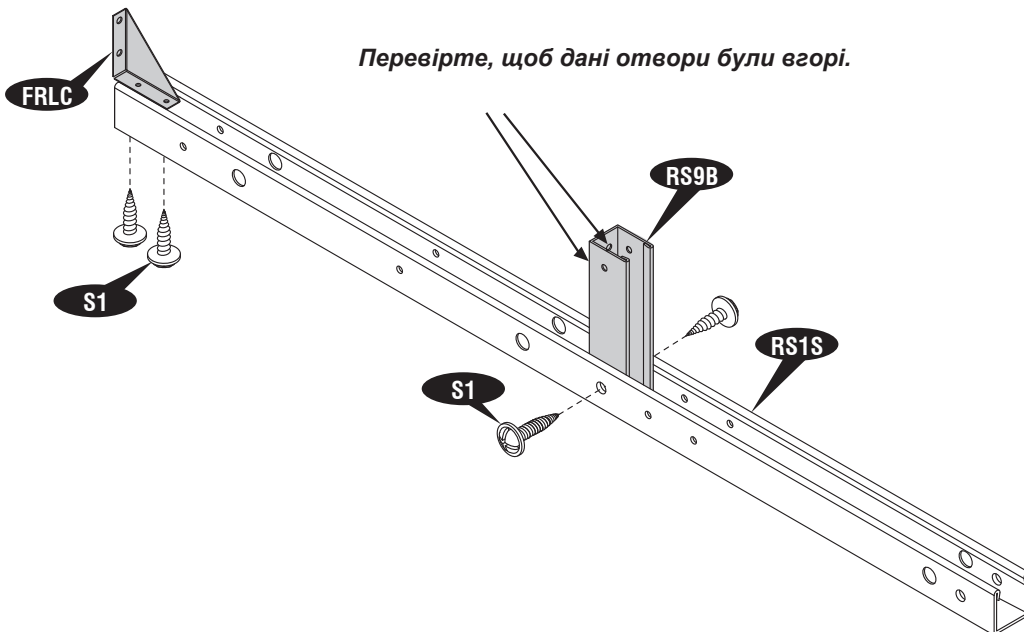
FRLC (x1)



S1 (x4)



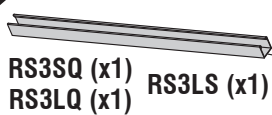
*Перевірте, щоб дані отвори були вгорі.*



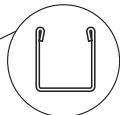
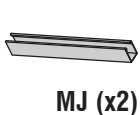
**26**

RS3SQ (x1)  
RS3LQ (x1)

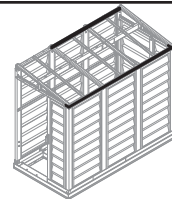
RS3LS (x1)



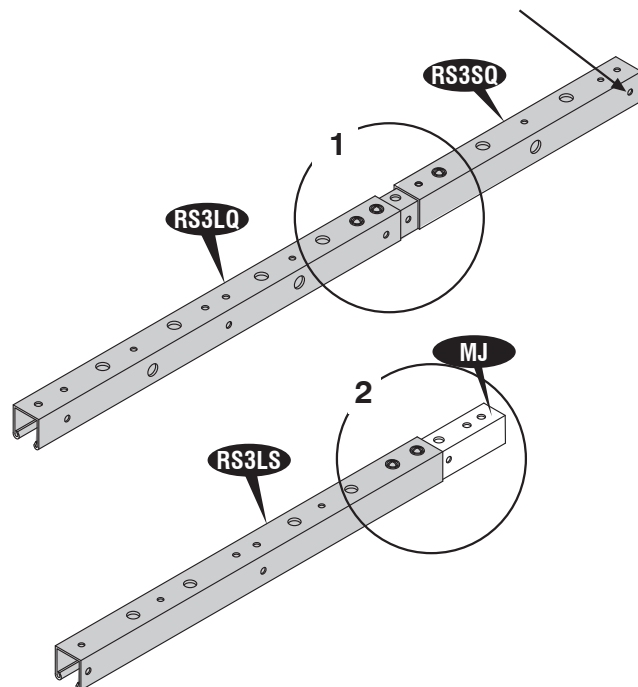
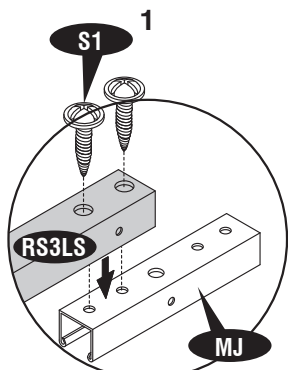
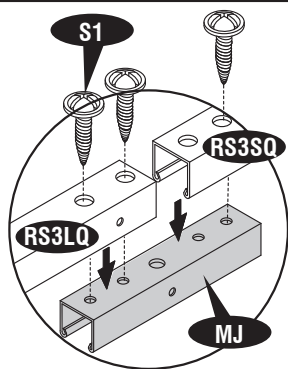
MJ (x2)



S1 (x5)



*Перевірте, щоб дані отвори були ззовні.*

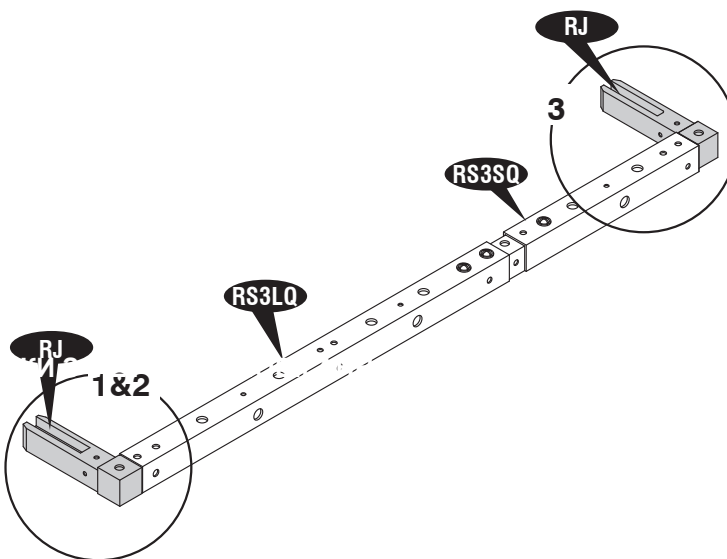
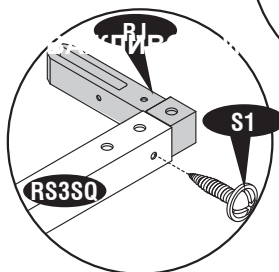
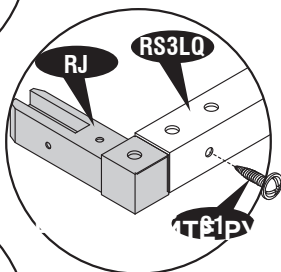
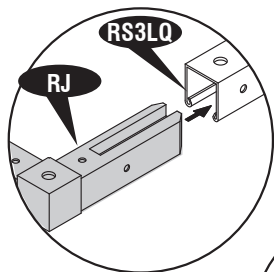
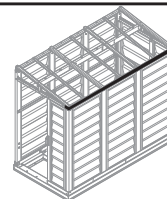
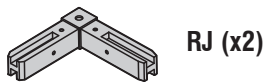


24

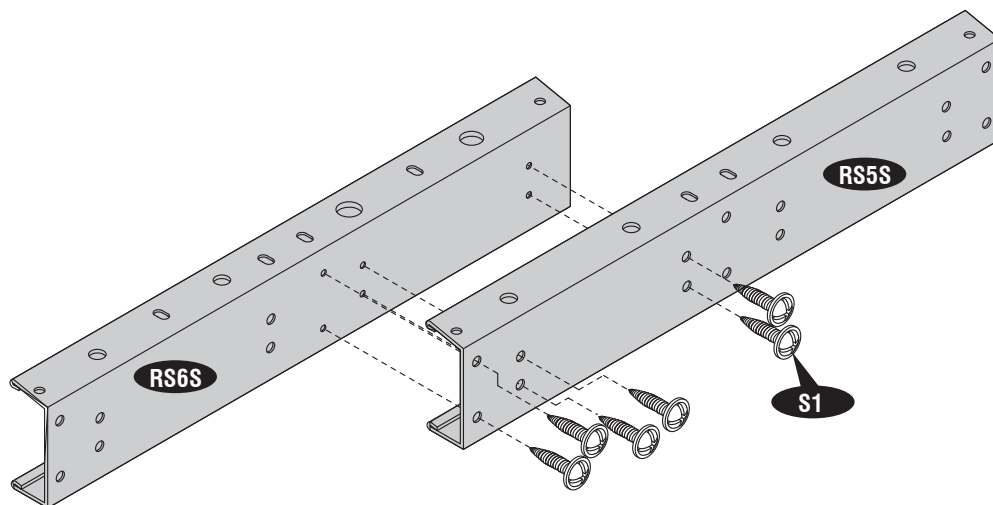
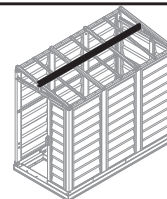
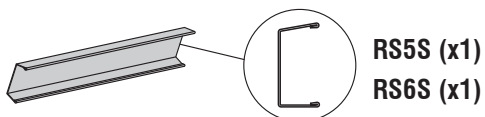
**ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.**



27



28

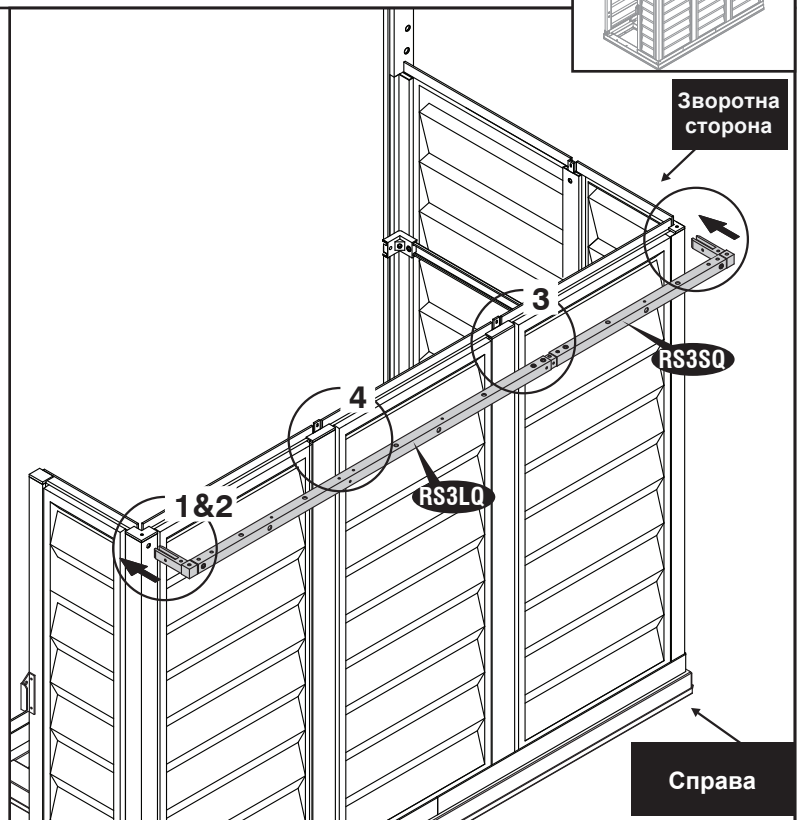
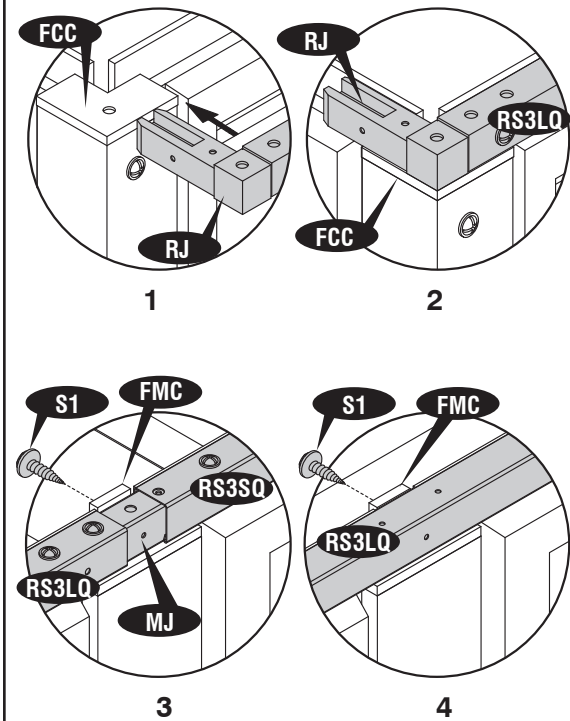
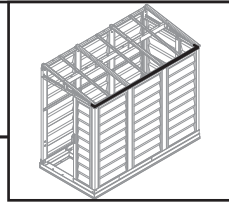


25

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБИГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

29

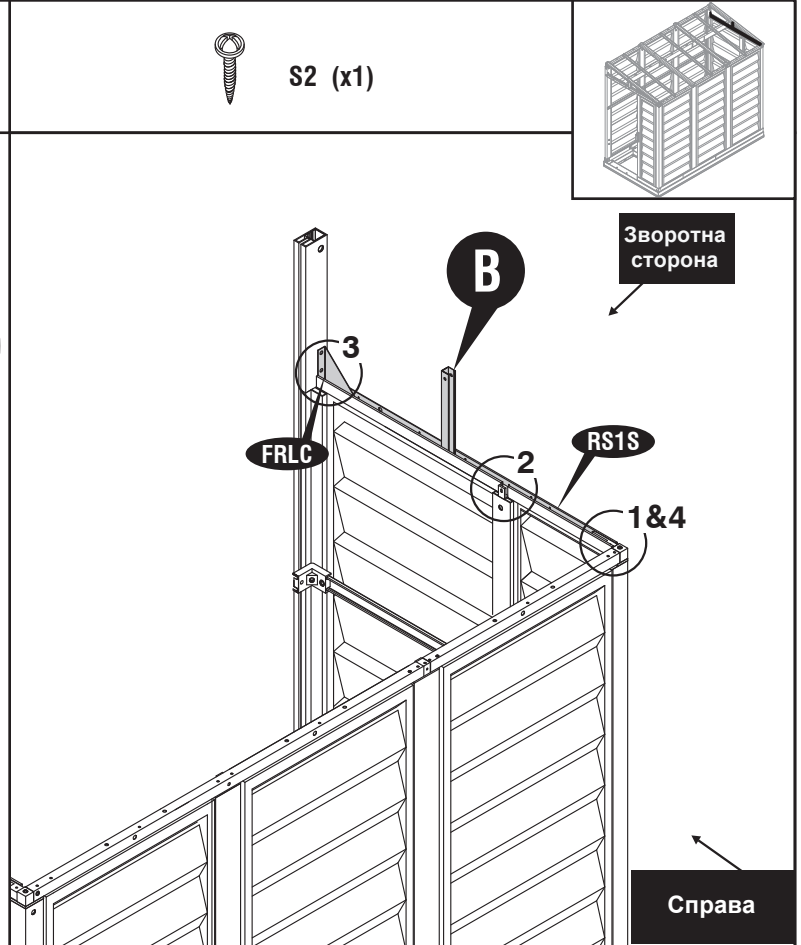
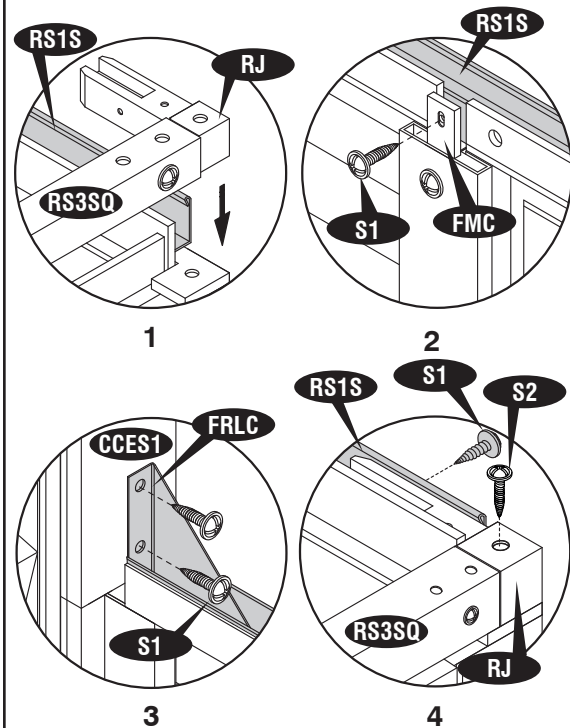
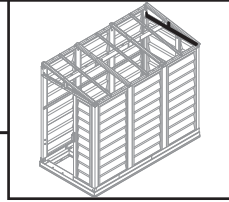
S1 (x2)



30

S1 (x4)

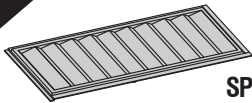
S2 (x1)



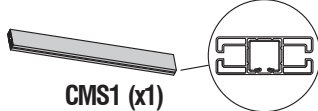
26

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

31



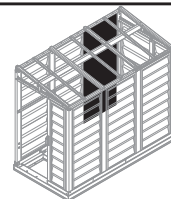
SPS1t (x1)



CMS1 (x1)

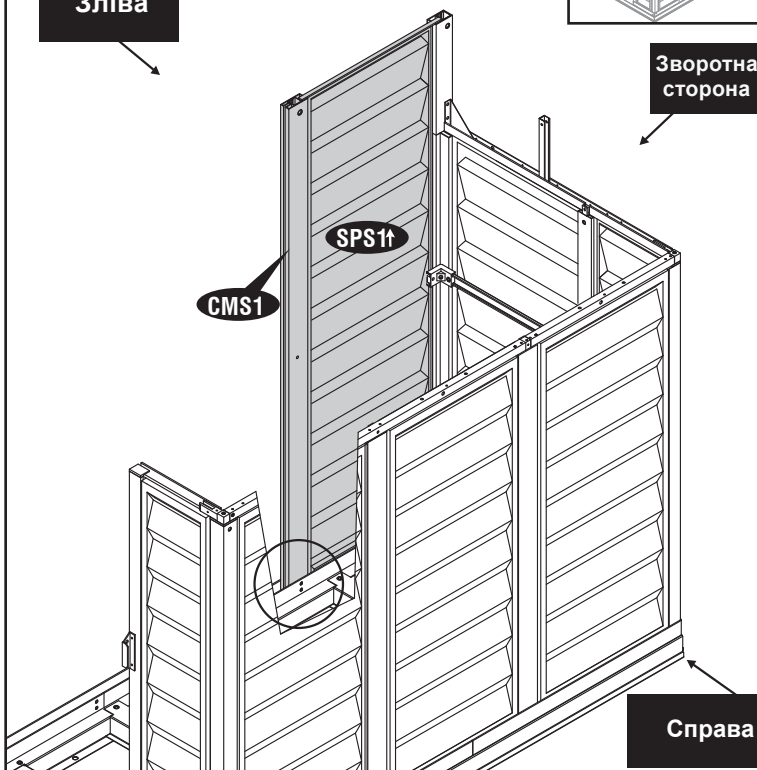
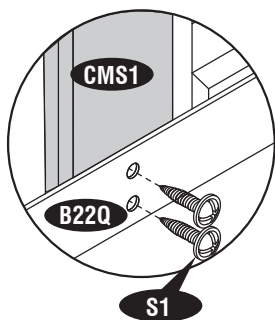


S1 (x2)



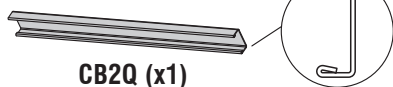
Зліва

Зворотна сторона

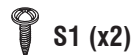


Справа

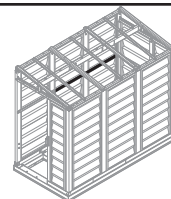
32



CB2Q (x1)

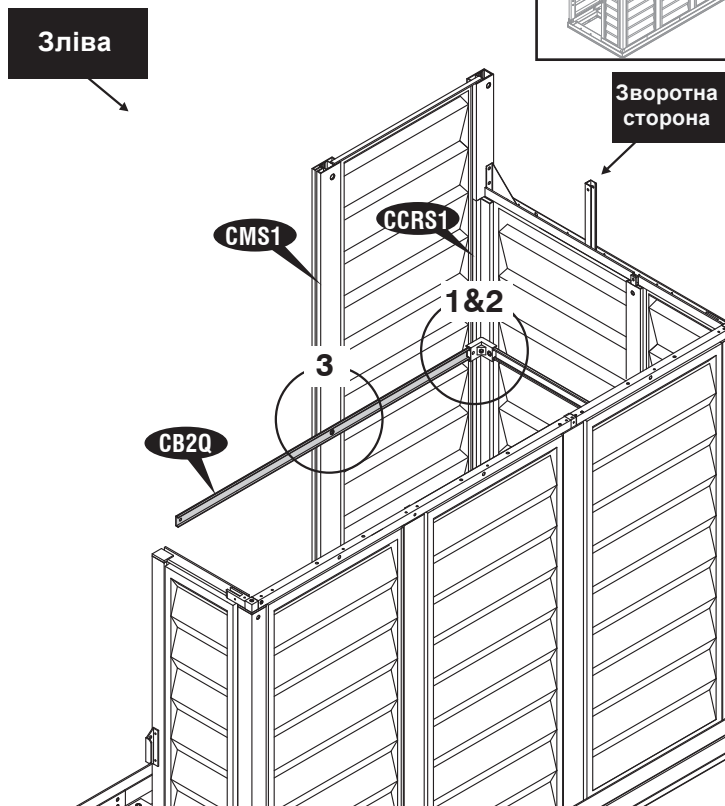
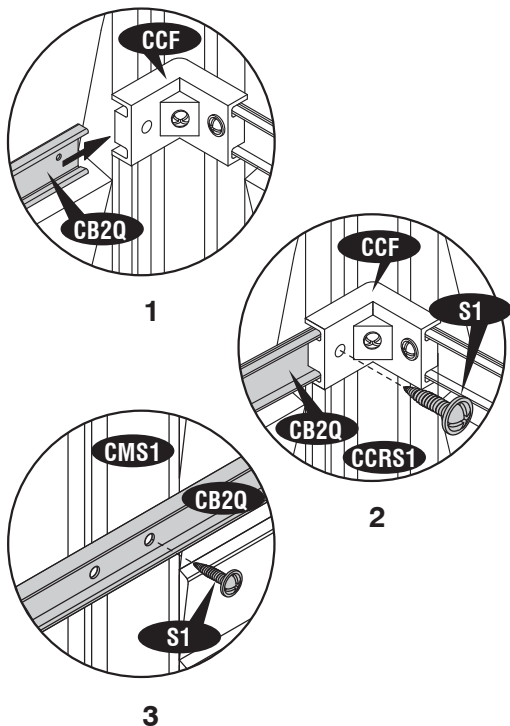


S1 (x2)



Зліва

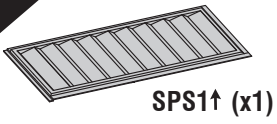
Зворотна сторона



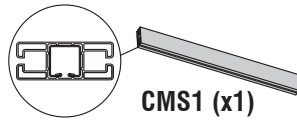
27

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

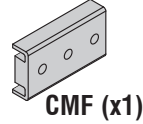
33



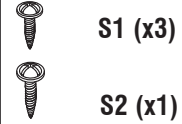
SPS1↑ (x1)



CMS1 (x1)

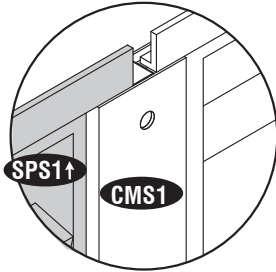
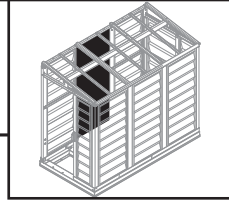


CMF (x1)

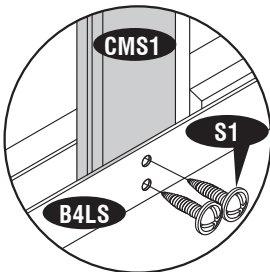


S1 (x3)

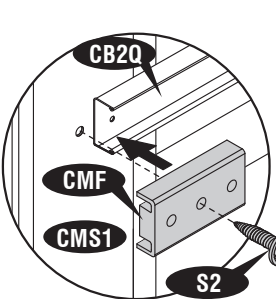
S2 (x1)



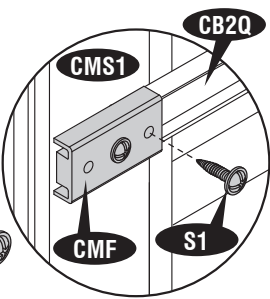
1



2

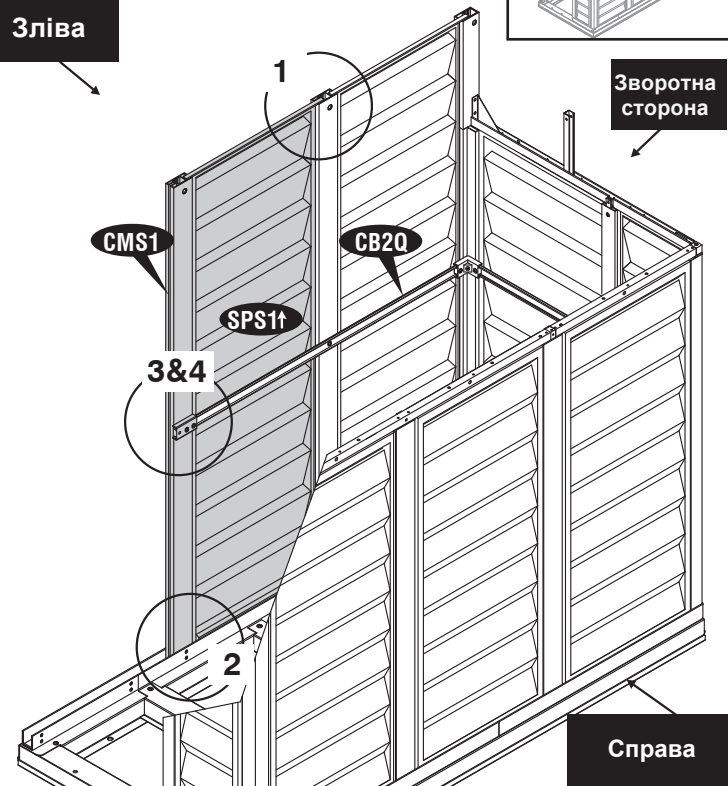


3



4

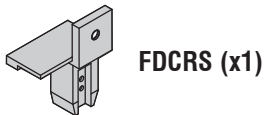
Зліва



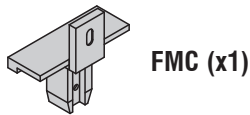
Зворотна сторона

Справа

34



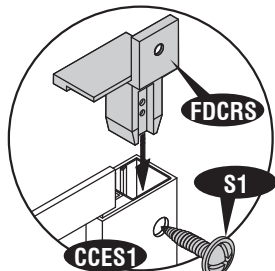
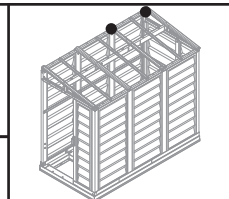
FDCRS (x1)



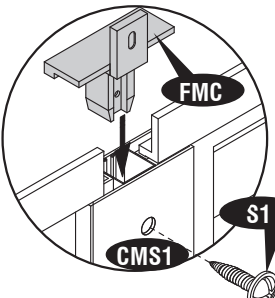
FMC (x1)



S1 (x2)

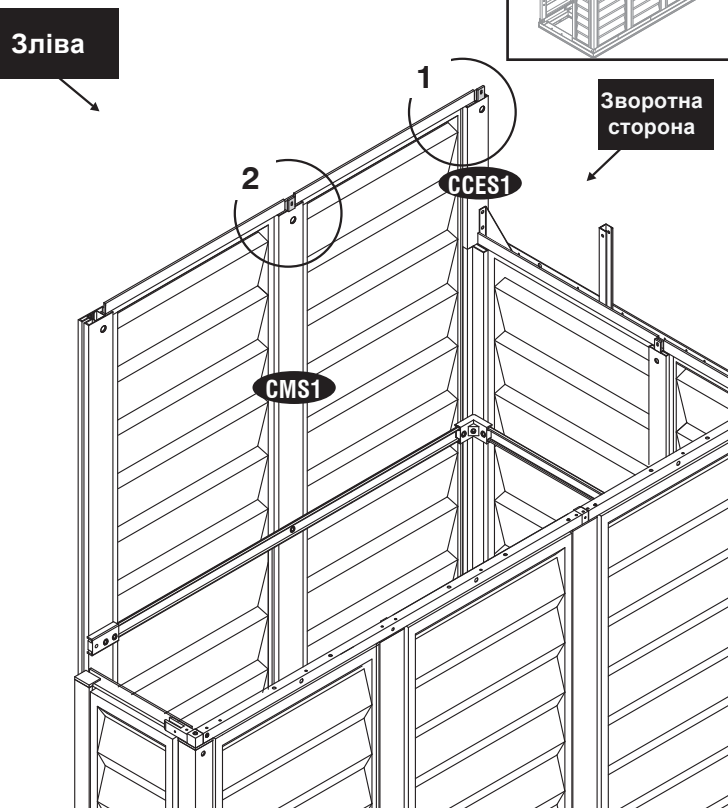


1



2

Зліва

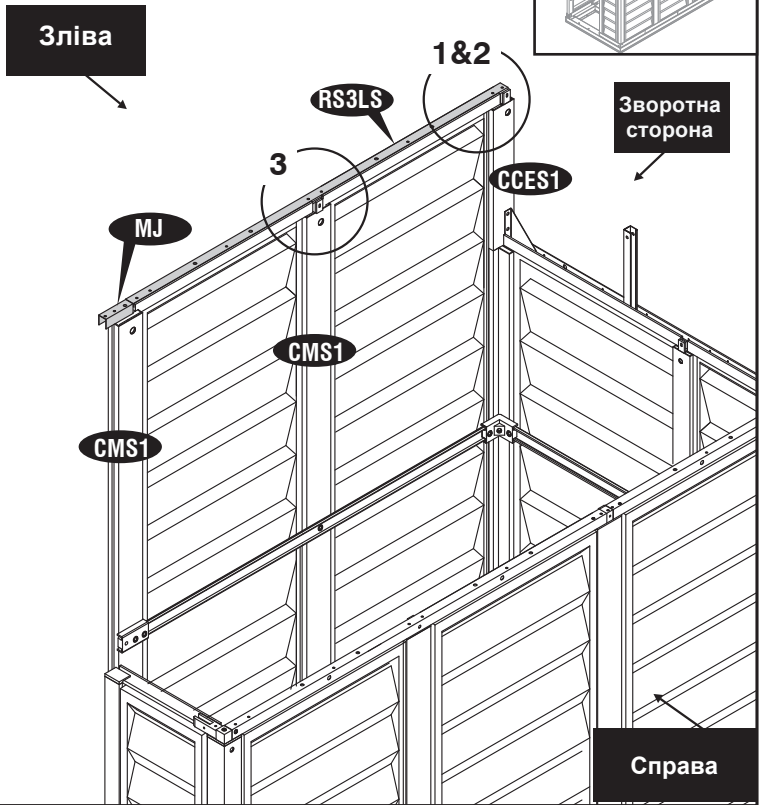
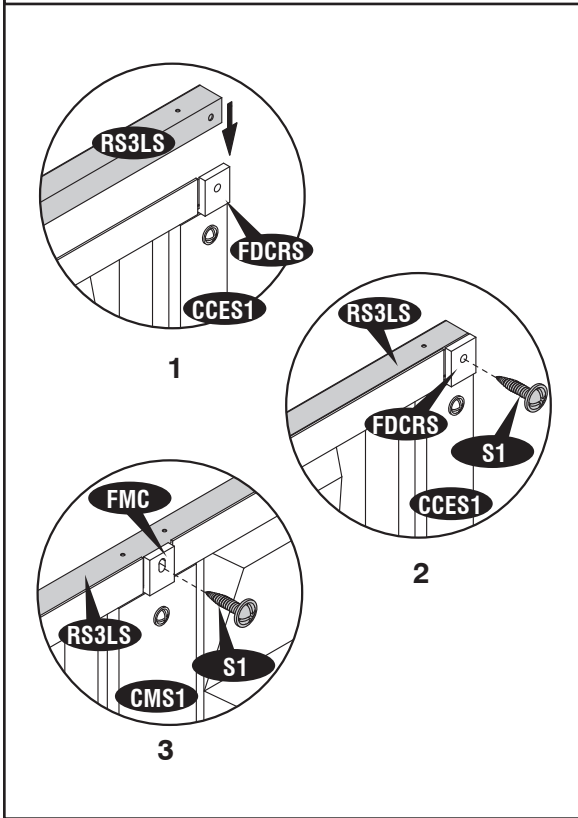
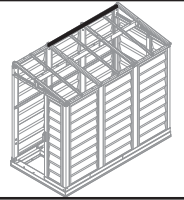


Зворотна сторона

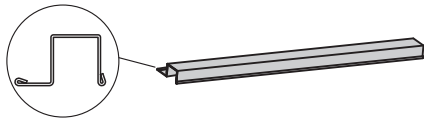
Справа

35

S1 (x2)

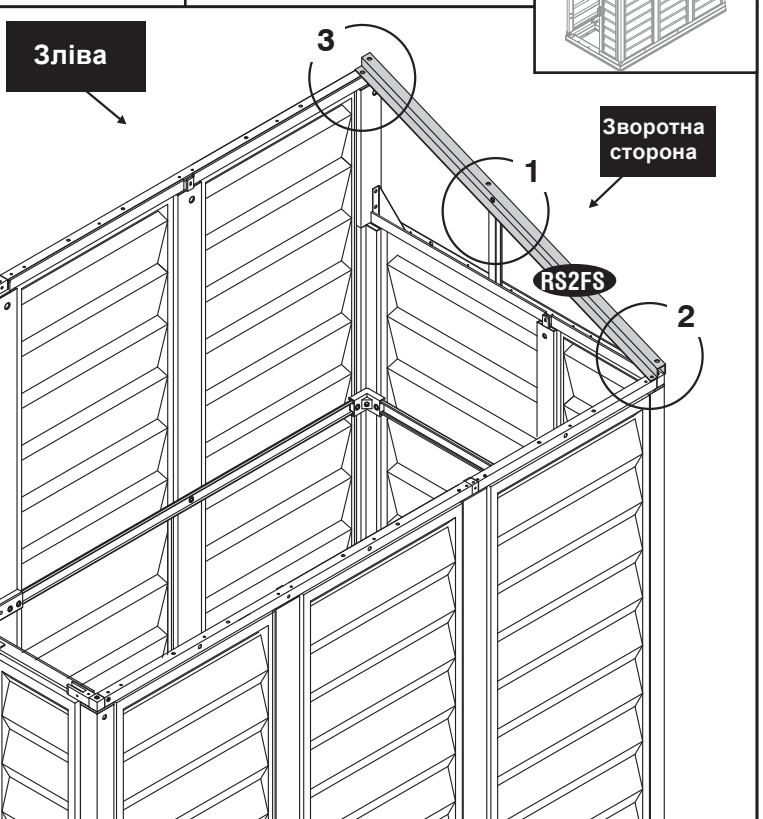
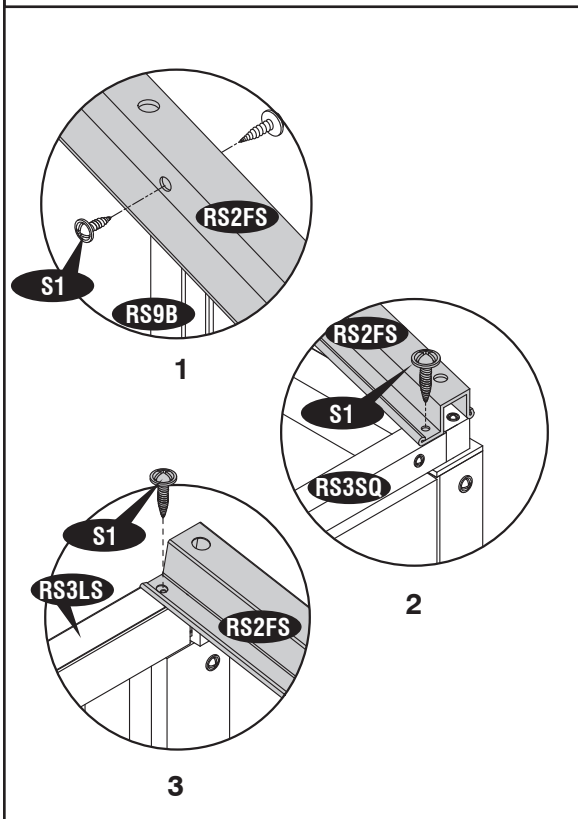
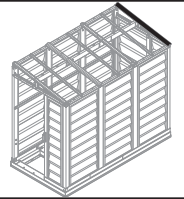


36



RS2FS (x1)

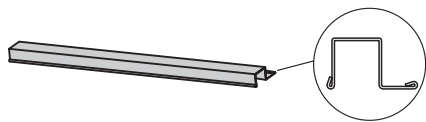
S1 (x4)



29

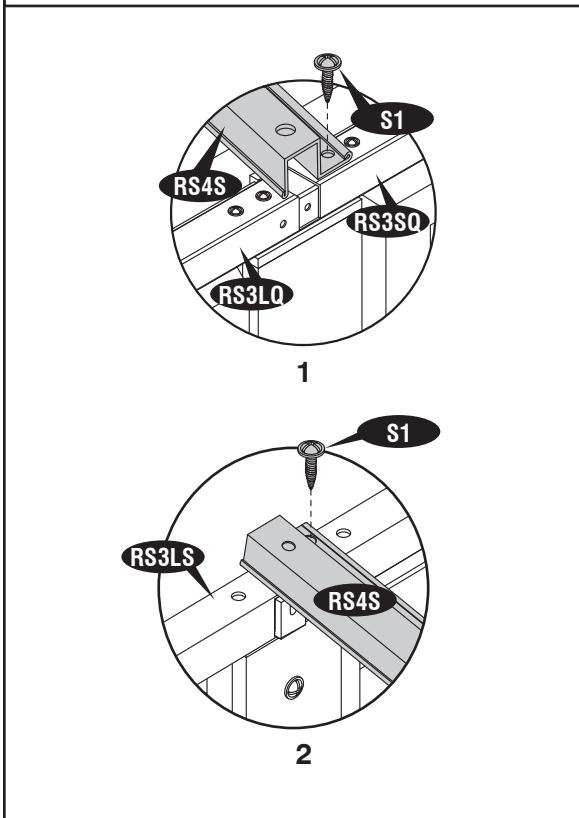
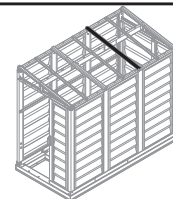
ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

37



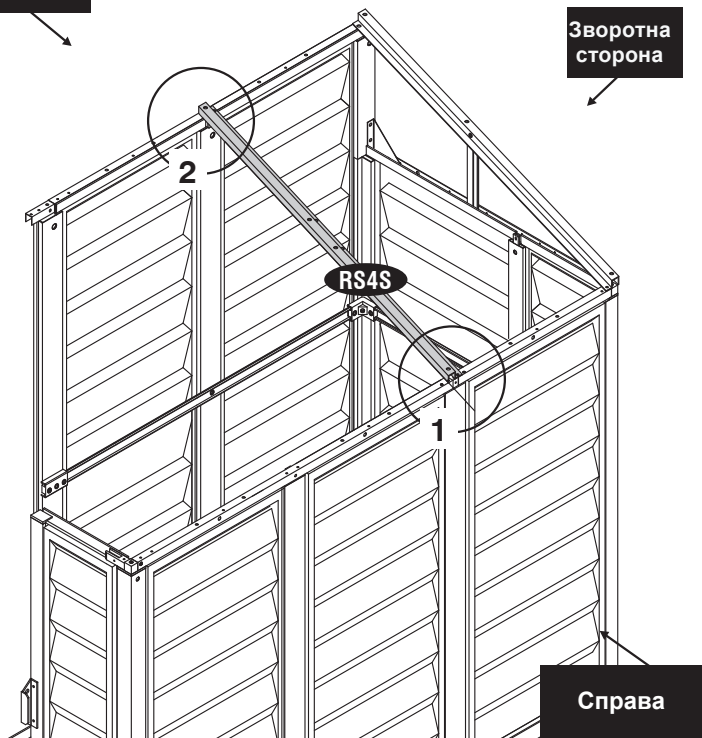
RS4S (x1)

S1 (x2)

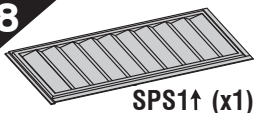


Зліва

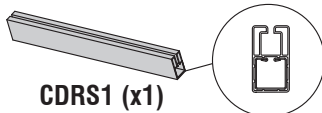
Зворотна сторона



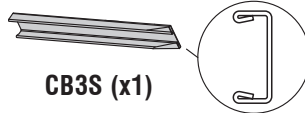
38



SPS1↑ (x1)

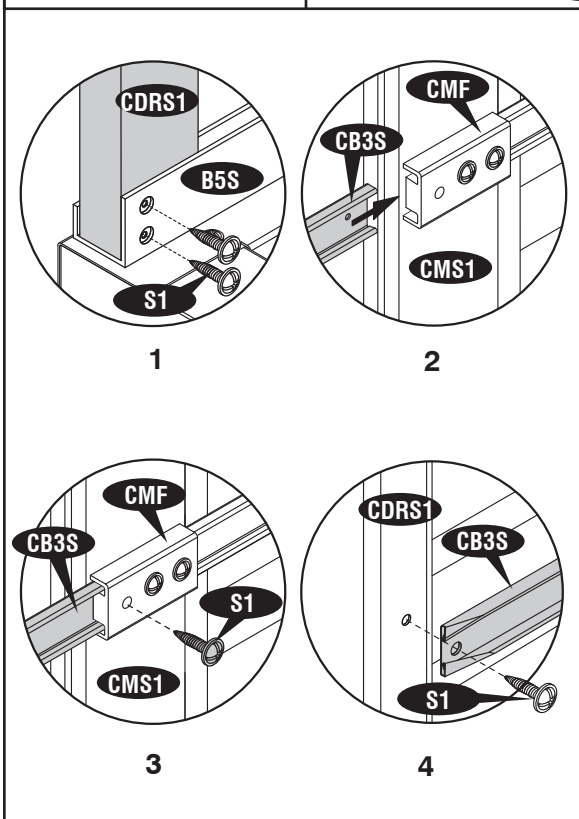
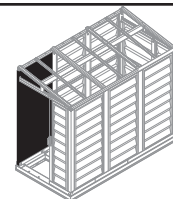


CDRS1 (x1)

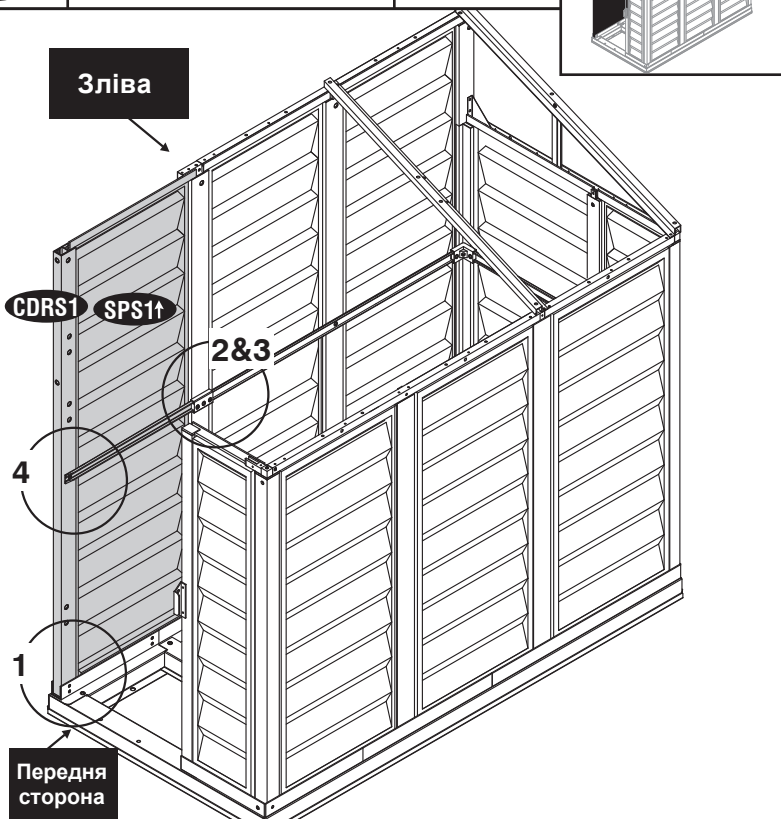


CB3S (x1)

S1 (x4)



Зліва



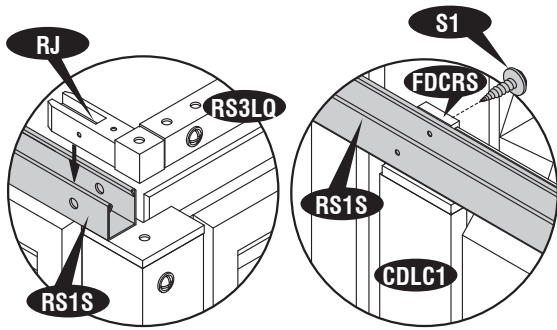
30

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

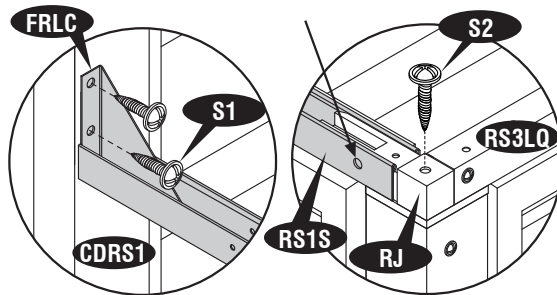
39

S1 (x3)

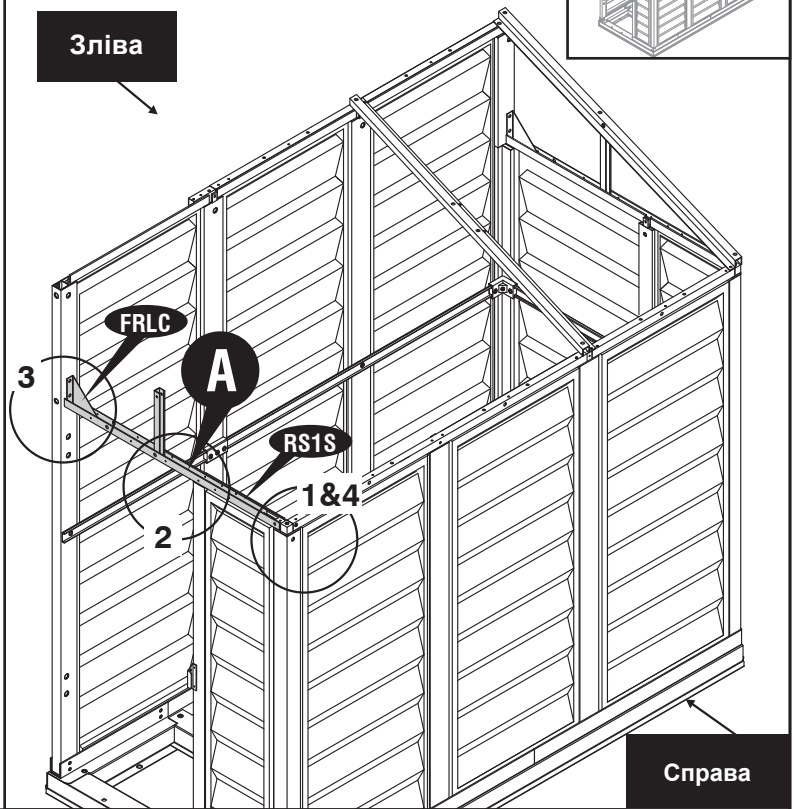
S1 (x1)



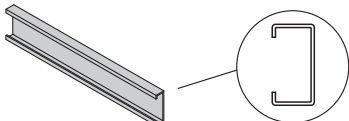
1  
Не зафіксуйте гвинти тут!



3  
4

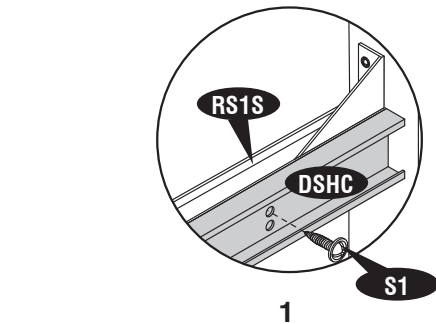


40

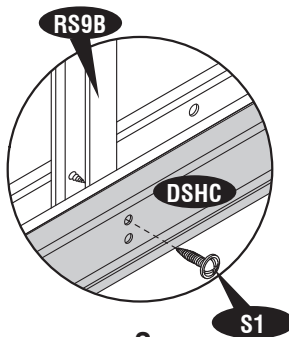


DSHC (x1)

S1 (x4)

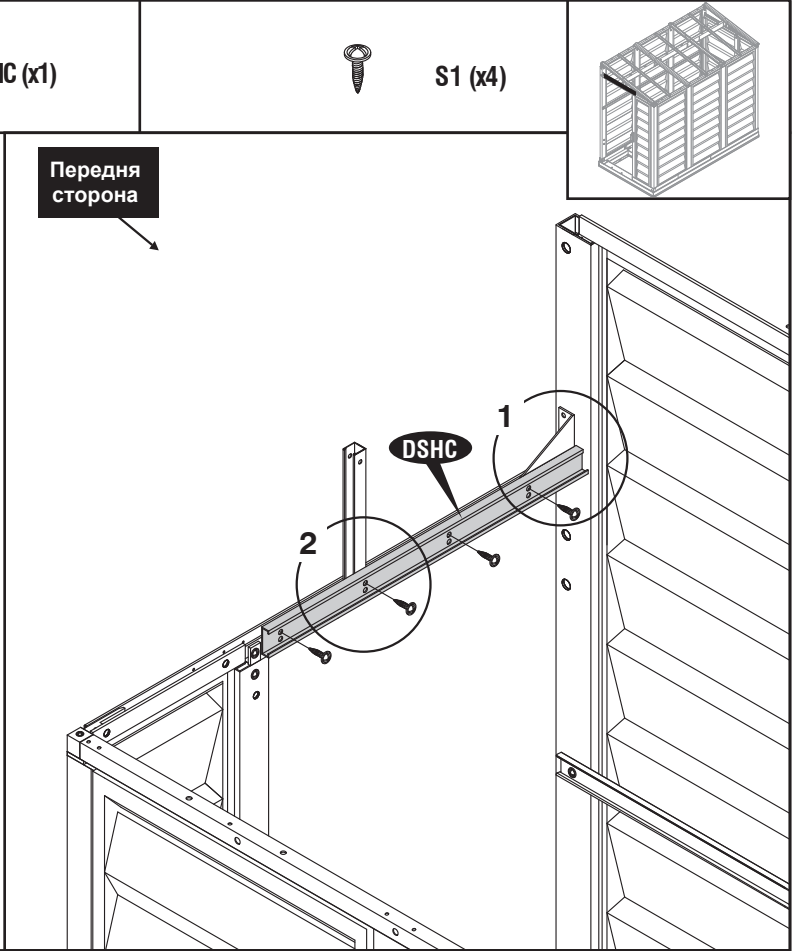


1



2

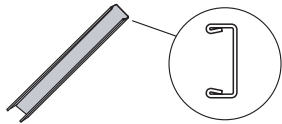
Передня сторона



31

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.

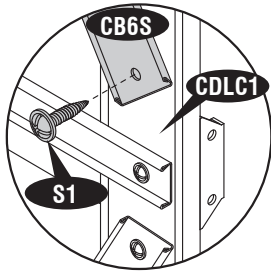
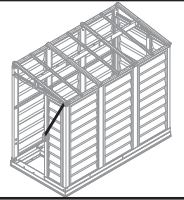
41



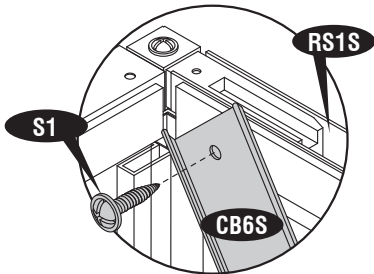
CB6S (x1)



S1 (x2)

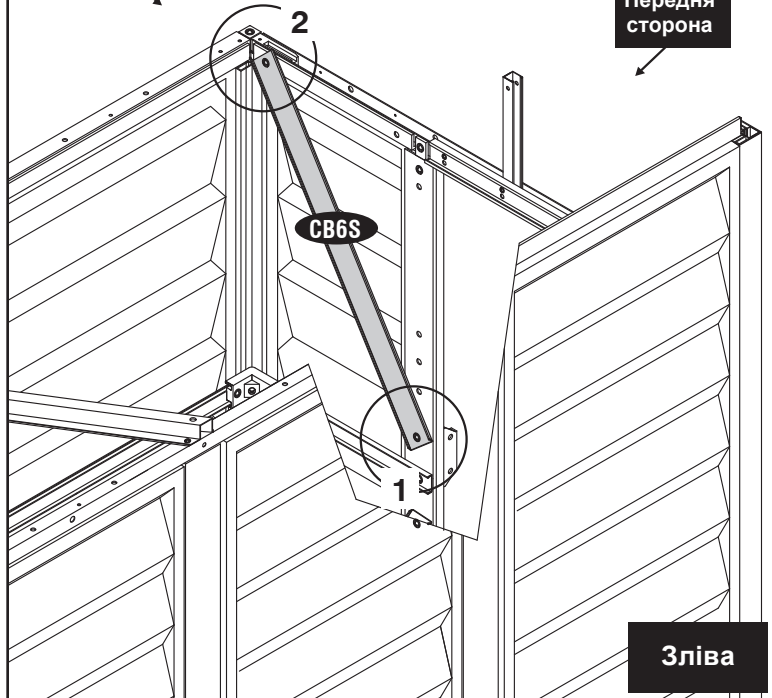


1



2

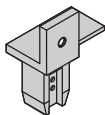
Справа



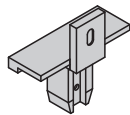
Передня сторона

Зліва

42



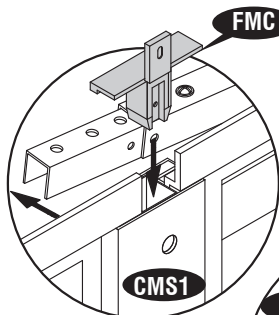
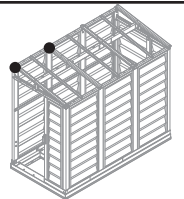
FDCLS (x1)



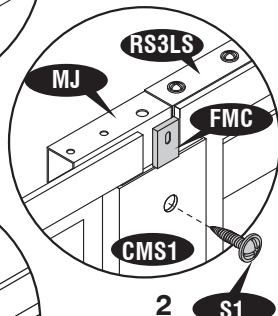
FMC (x1)



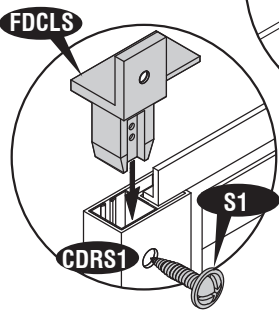
S1 (x2)



1

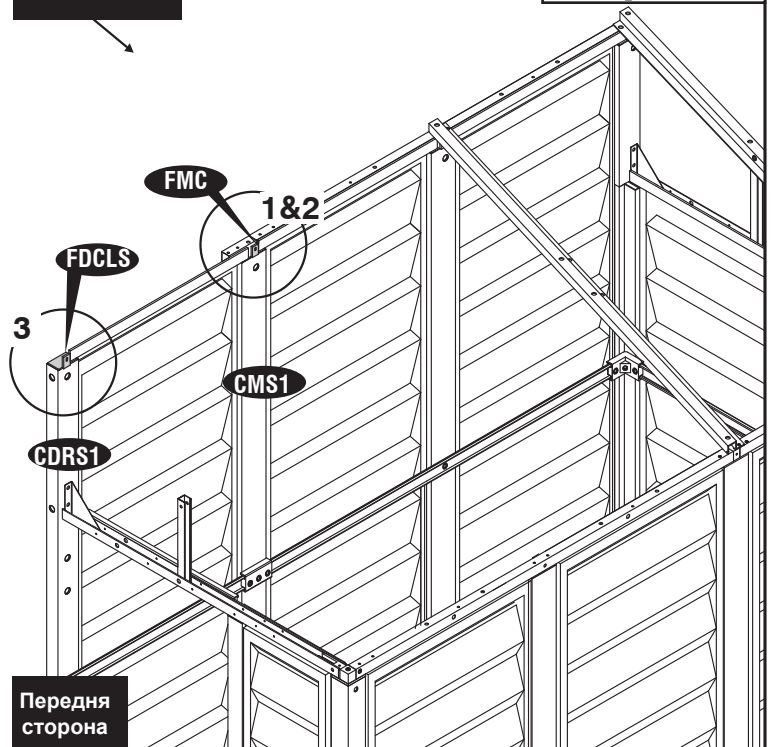


2



3

Зліва



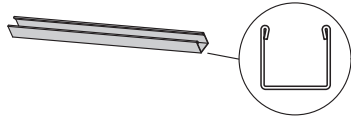
Передня сторона

32

ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.



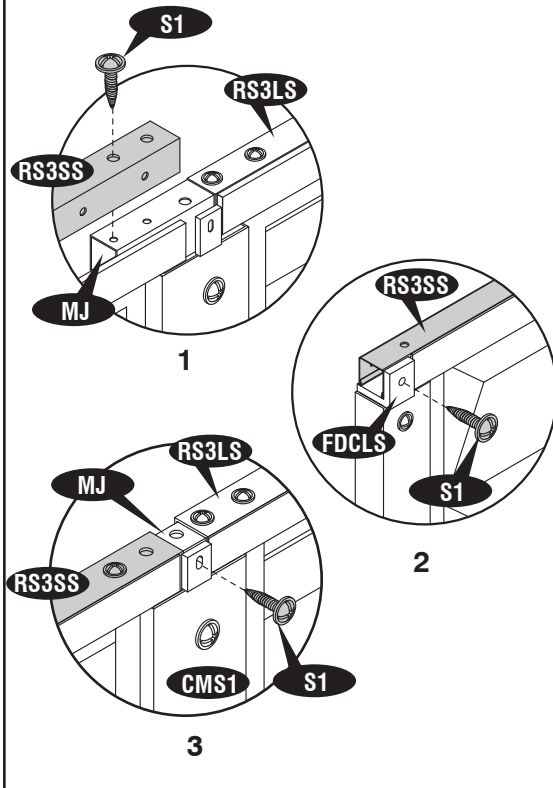
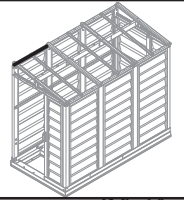
43



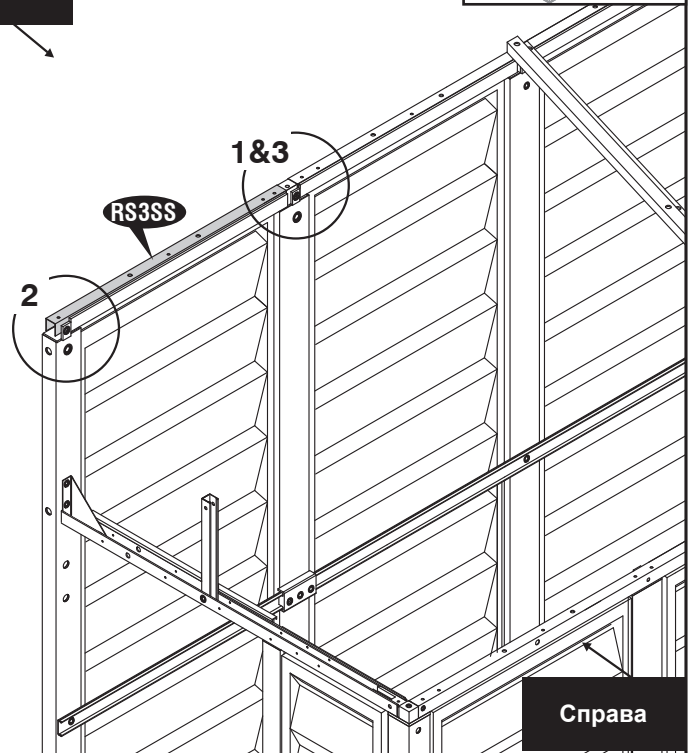
RS3SS (x1)



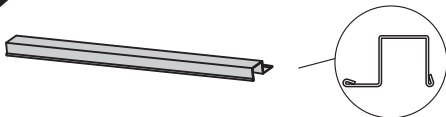
S1 (x3)



Зліва



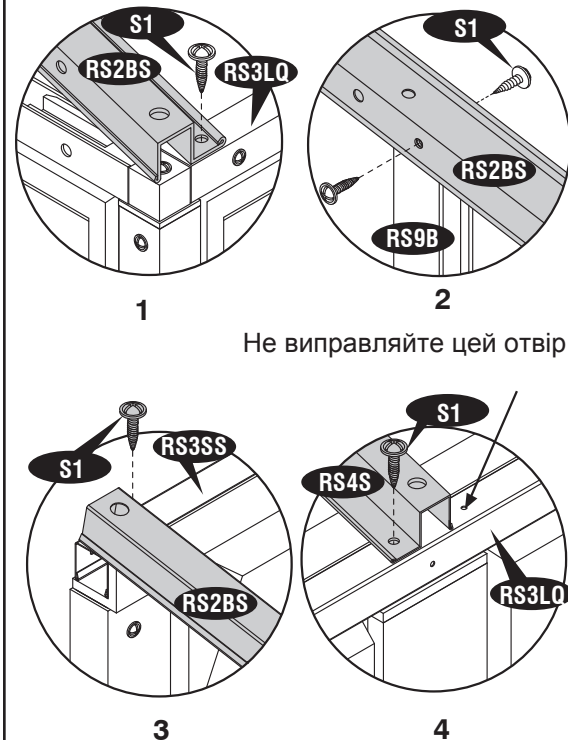
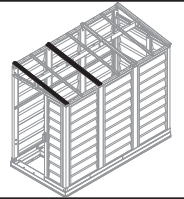
44



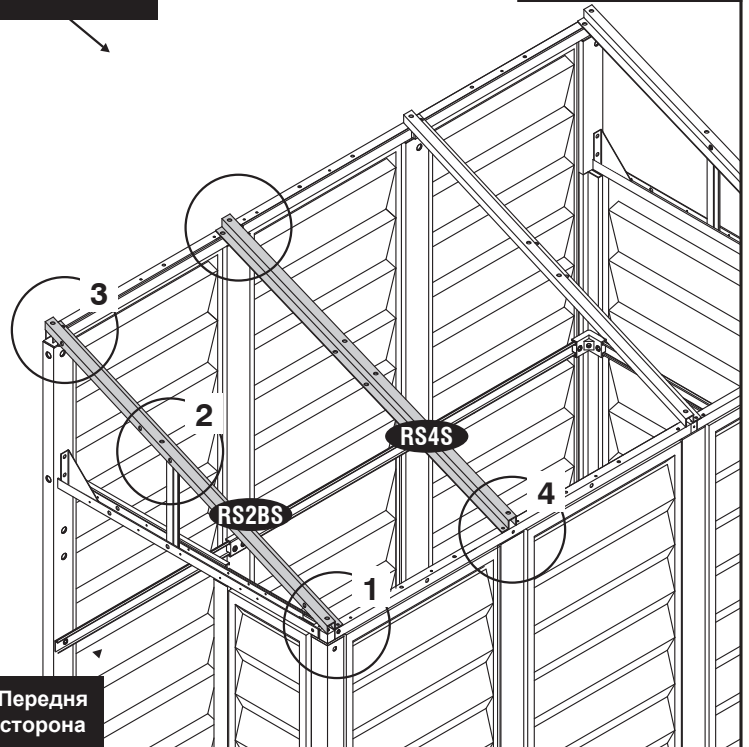
RS4S (x1)  
RS2BS (x1)



S1 (x6)



Зліва



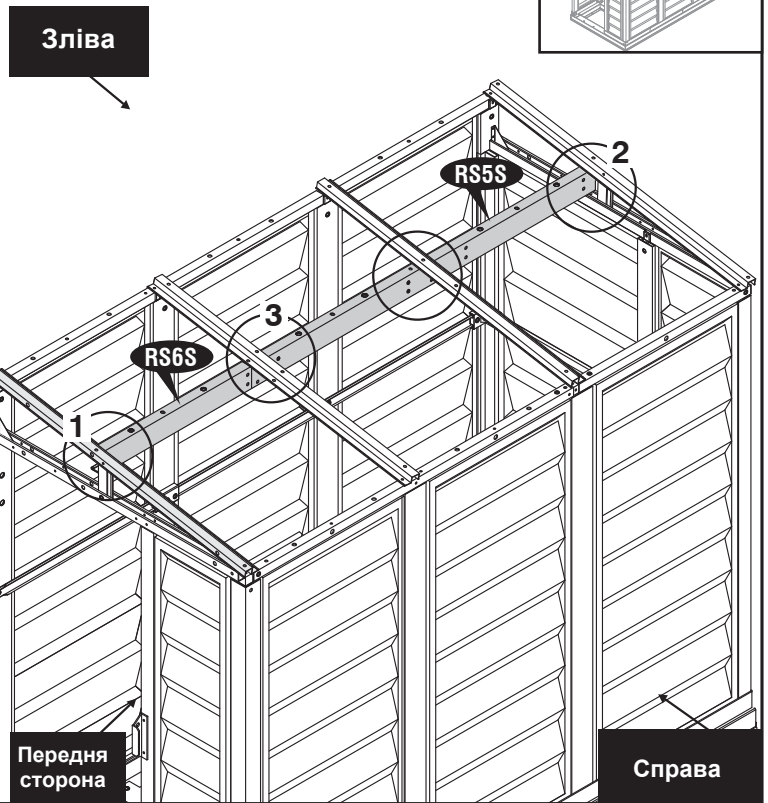
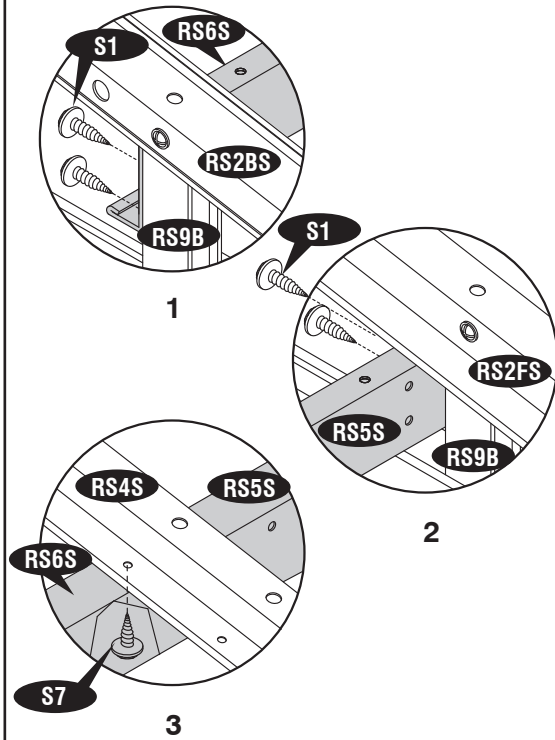
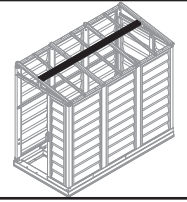
33

**ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.**

45

S1 (x4)

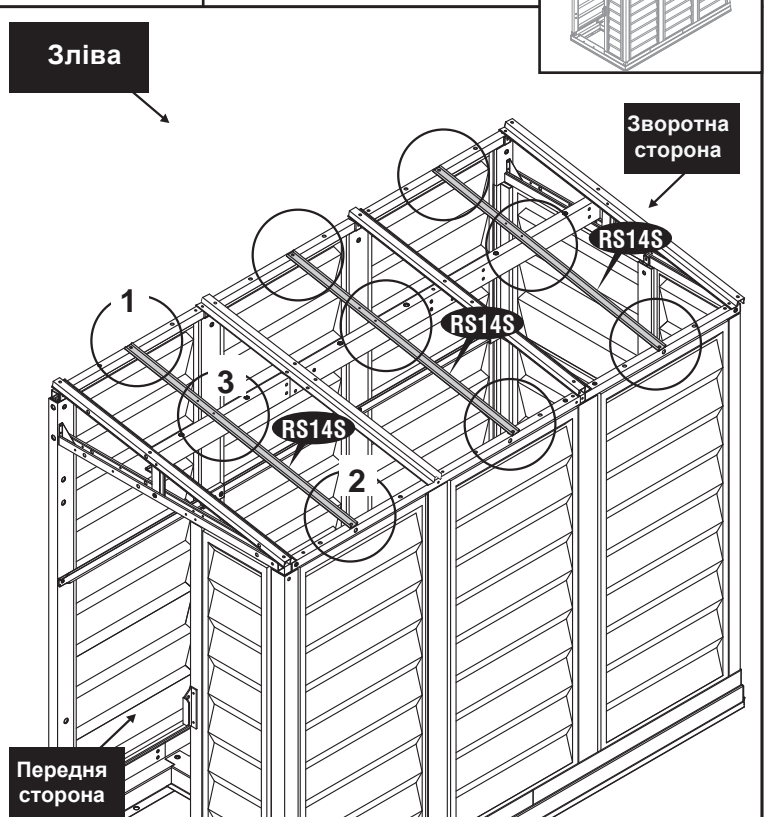
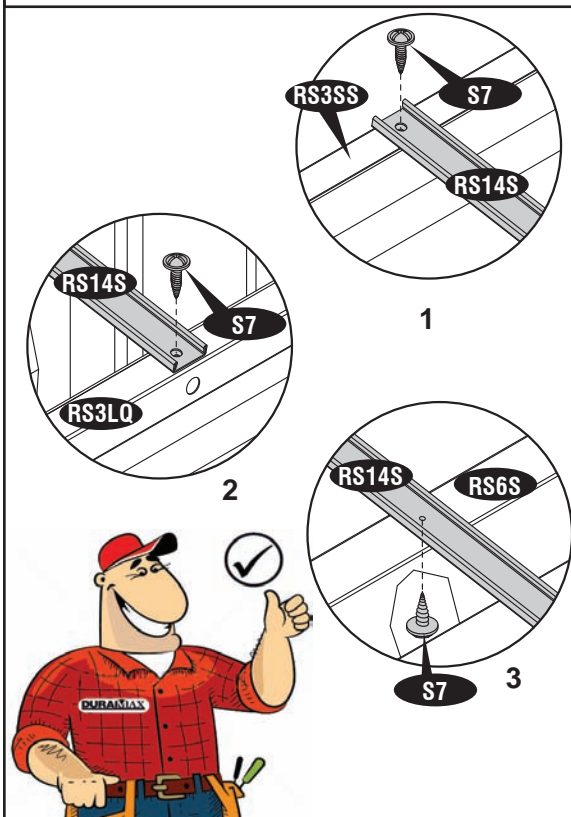
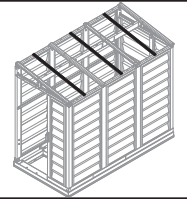
S7 (x2)



46

RS14S (x3)

S7 (x9)





## 4 Панелі даху



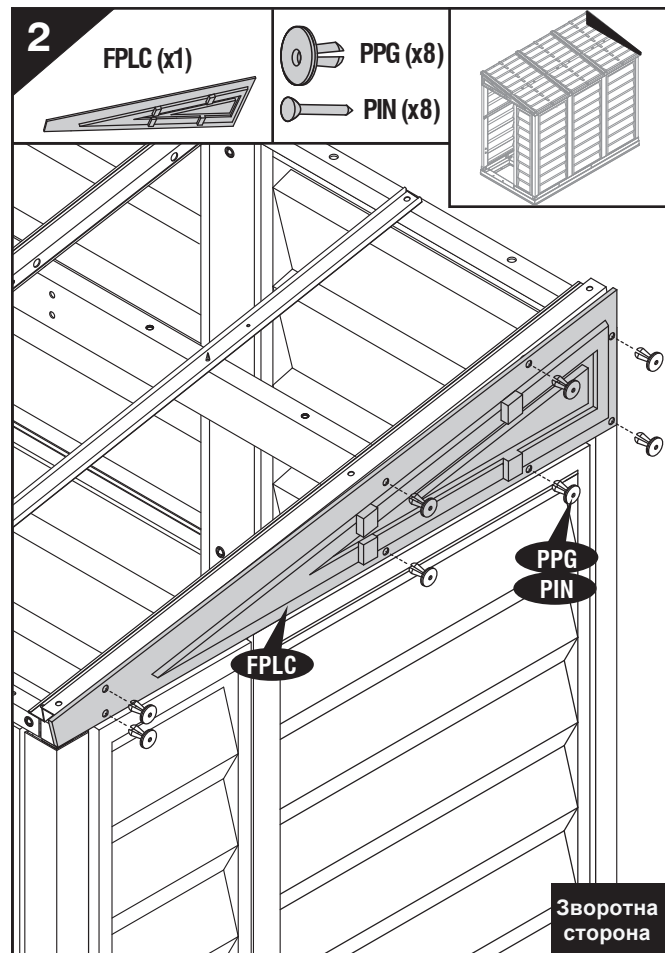
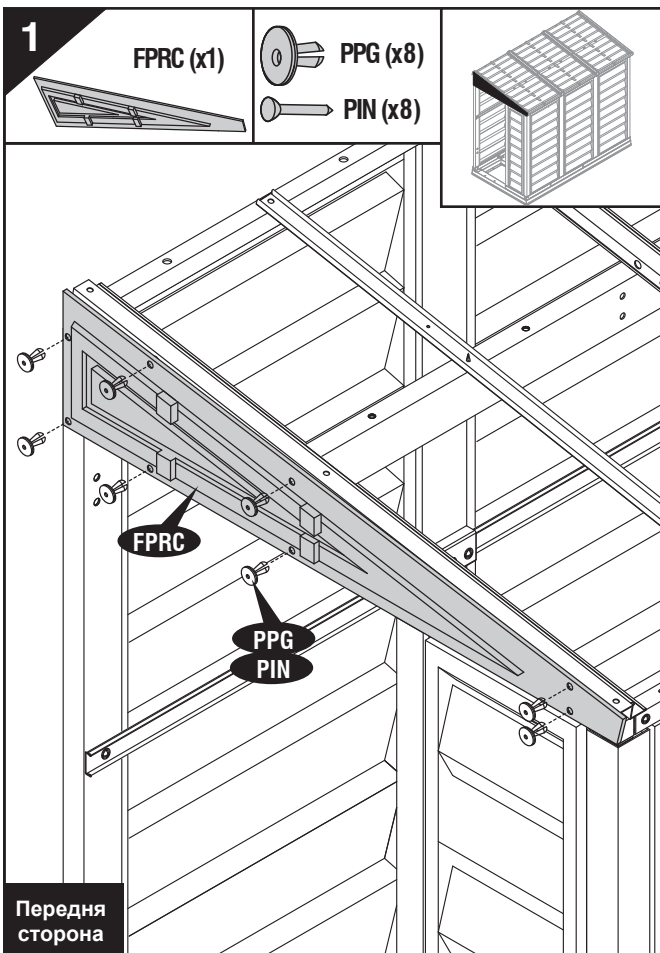
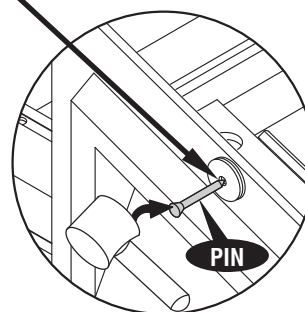
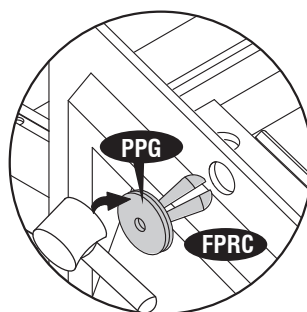
Перед вставленням заглушок нанесіть силікон у отвори.  
(Силікон не входить в комплект).

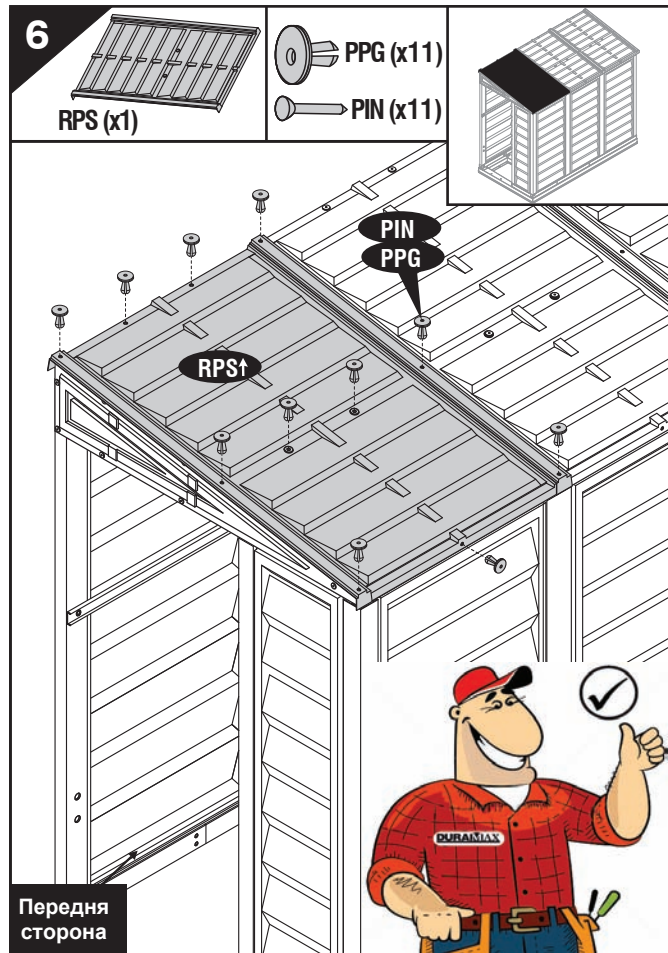
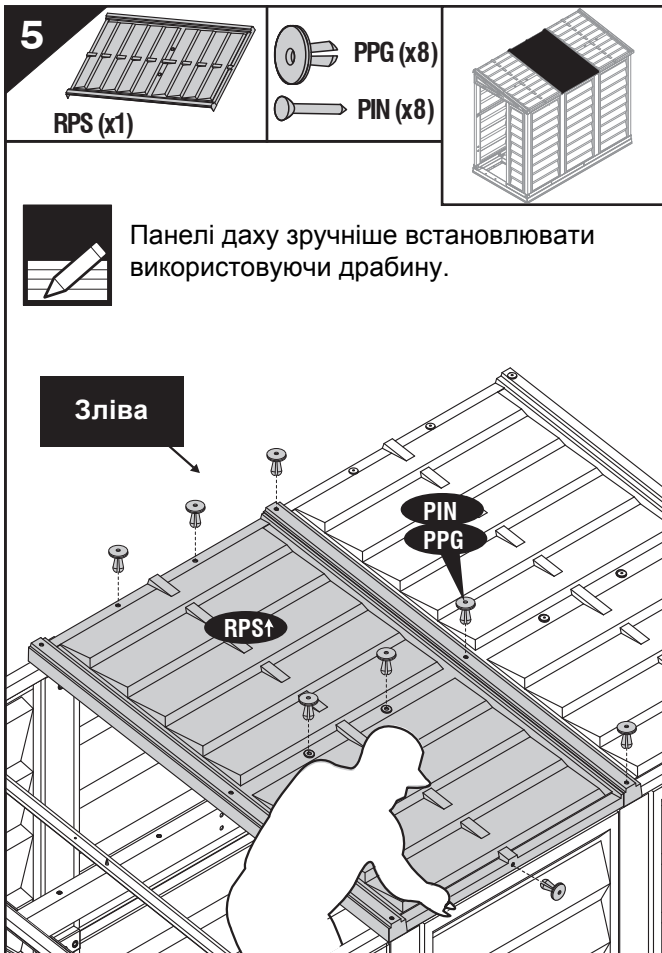
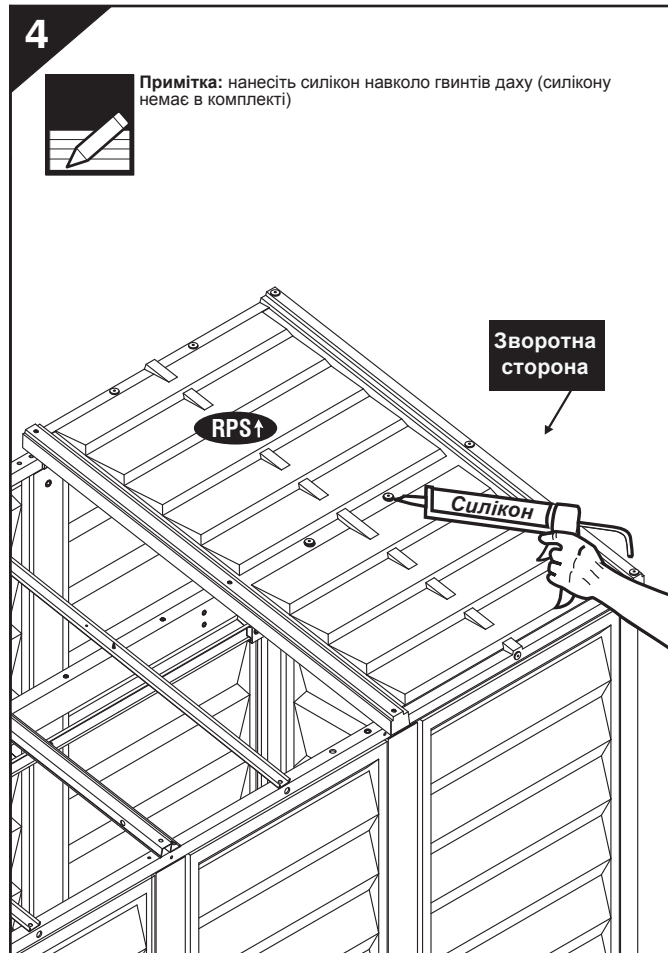
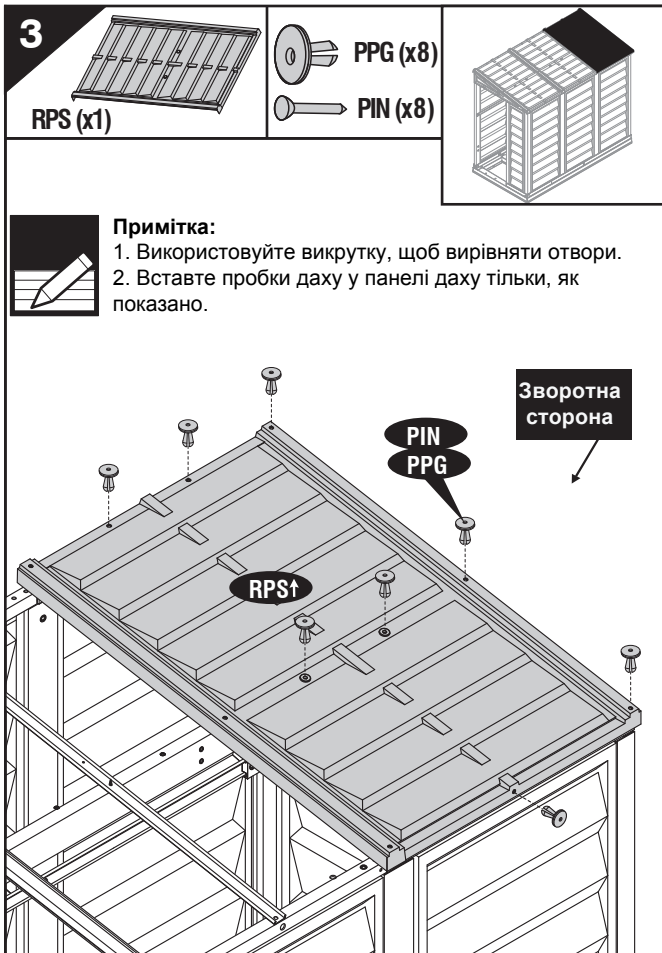
### Необхідні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
RPS	3
FPLC	1
FPRC	1
PPG	43
PIN	43



Примітка: Вставте заглушки на панелі як показано.







# 5 Двері



## Необхідні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
DS	1
LSH	2
S3	8
ST	1.57 meter

**1**

DS (x1)      LSH (x2)      S3 (x8)

Передня сторона

**2**

ST (x1)

Передня сторона

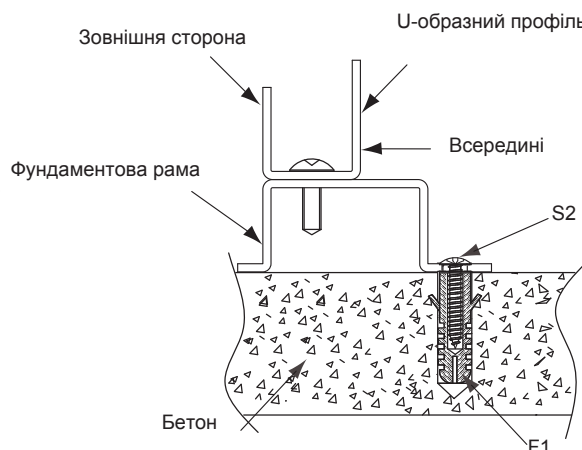
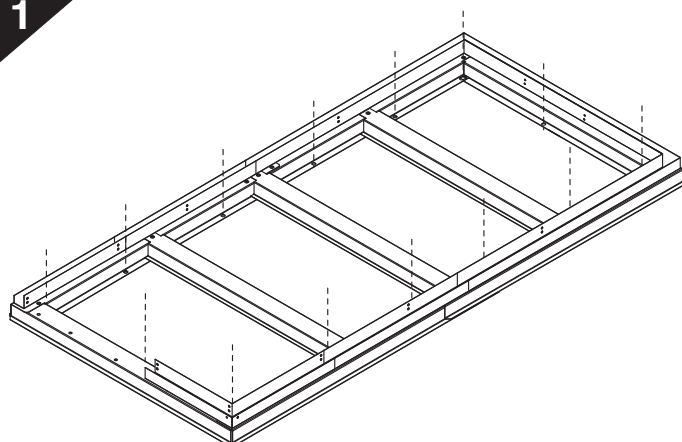


## Монтаж сараю на бетонному фундаменті

### Необхідні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
S2	14
F1	14

1



**Примітка.** Щоб ваш сарай витримав сильний вітер, вам потрібно закріпити його до бетонного фундаменту.

Для відповідної основи рекомендується використовувати бетонну площадку або квадрати патіо з квадратного бетону великого розміру. Переконайтеся, що він рівний, і дозволить відводити дренаж. Зробіть рівний бетонний фундамент, який має зовнішній розмір 1312 мм x 2497 мм.

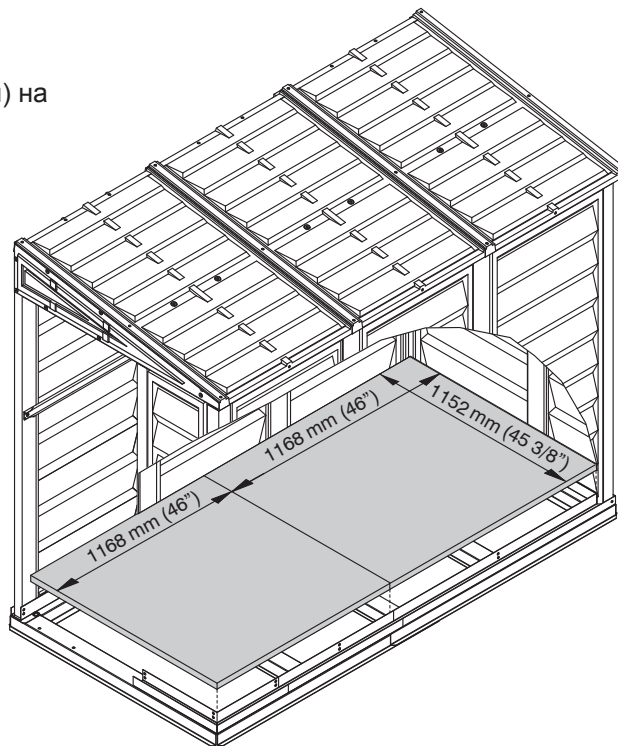
Для основи бетонної подушки підготуйте рівну поверхню для шару щебеню. Потім бетонну подушку заливають до товщини від 100 мм до 125 мм. Дайте висохнути щонайменше 48 годин.

Виробник не несе відповідальності за вибір і будівництво фундаменту. Вирівняйте сарай, позначте і просвердліть бетон за допомогою бетонного свердла, що підходить для розміру 6 мм.

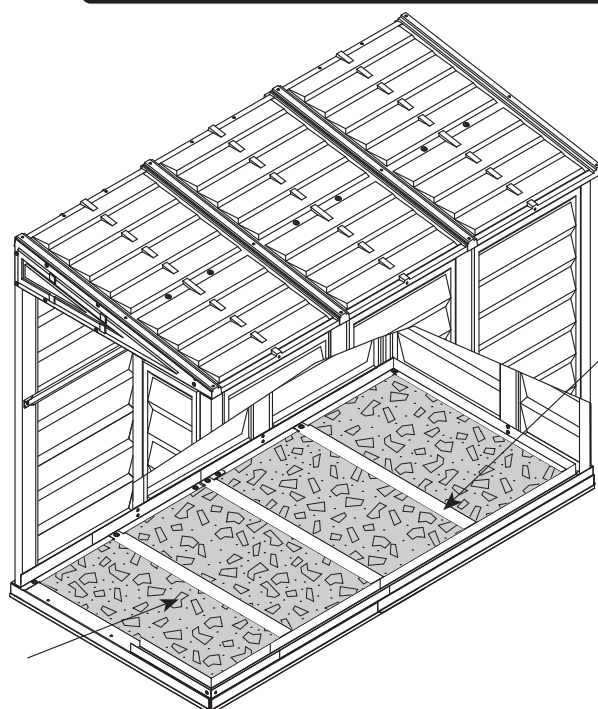
## Варіанти підлоги

### 1 Фанера (не входить в комплект)

Помістіть водонепроникну фанеру (CDX) - 3/4" (19 мм) на фундамент (не входить в комплект).



### 2 Бетонна підлога (не входить в комплект)



Бетон повинен бути заповнений до даного рівня

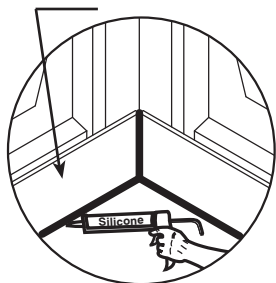




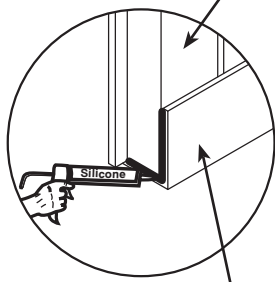
**Примітка.** Нанесіть силікон по периметру U-подібного профілю. Ущільніть кути, шви і основу дверної колони. Це необов'язково, але це необхідно для використання в зонах з місцях з сильним дощем.

U-образний профіль

Кут

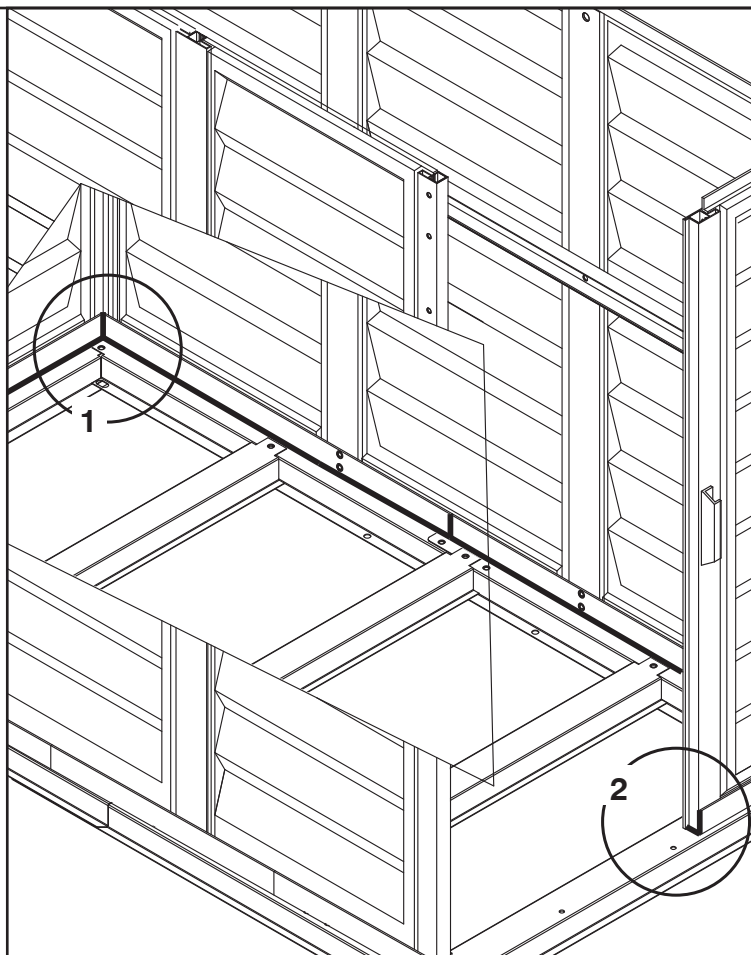


1



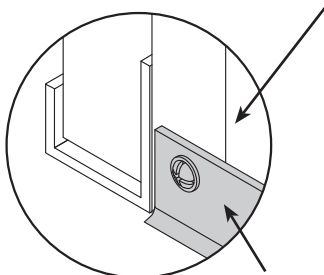
2

U-образний профіль

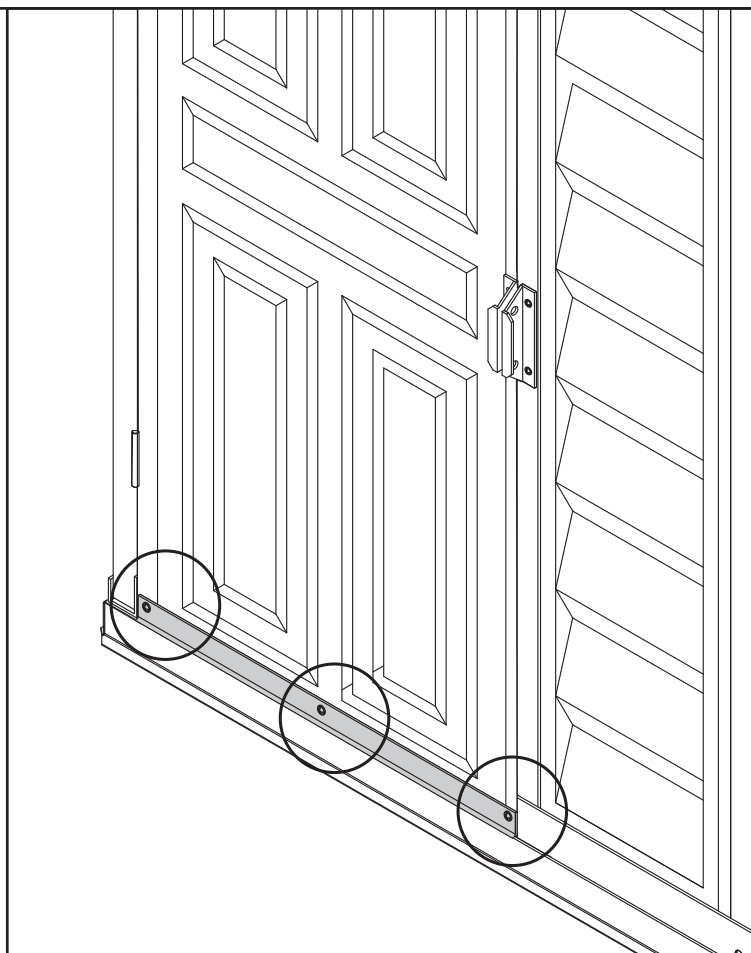


**Примітка.** У місцях з сильним дощем ви можете встановити ущільнювальну прокладку в нижній частині дверей. Це необов'язково (не включено в комплект).

Монтаж дверей



Ущільнювальна прокладка

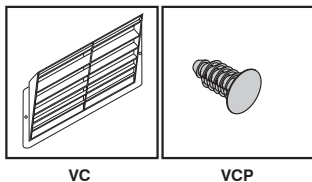




## Вентиляційна решітка

### Потрібні деталі

КОД	КІЛЬКІСТЬ
VC	2
VCP	4

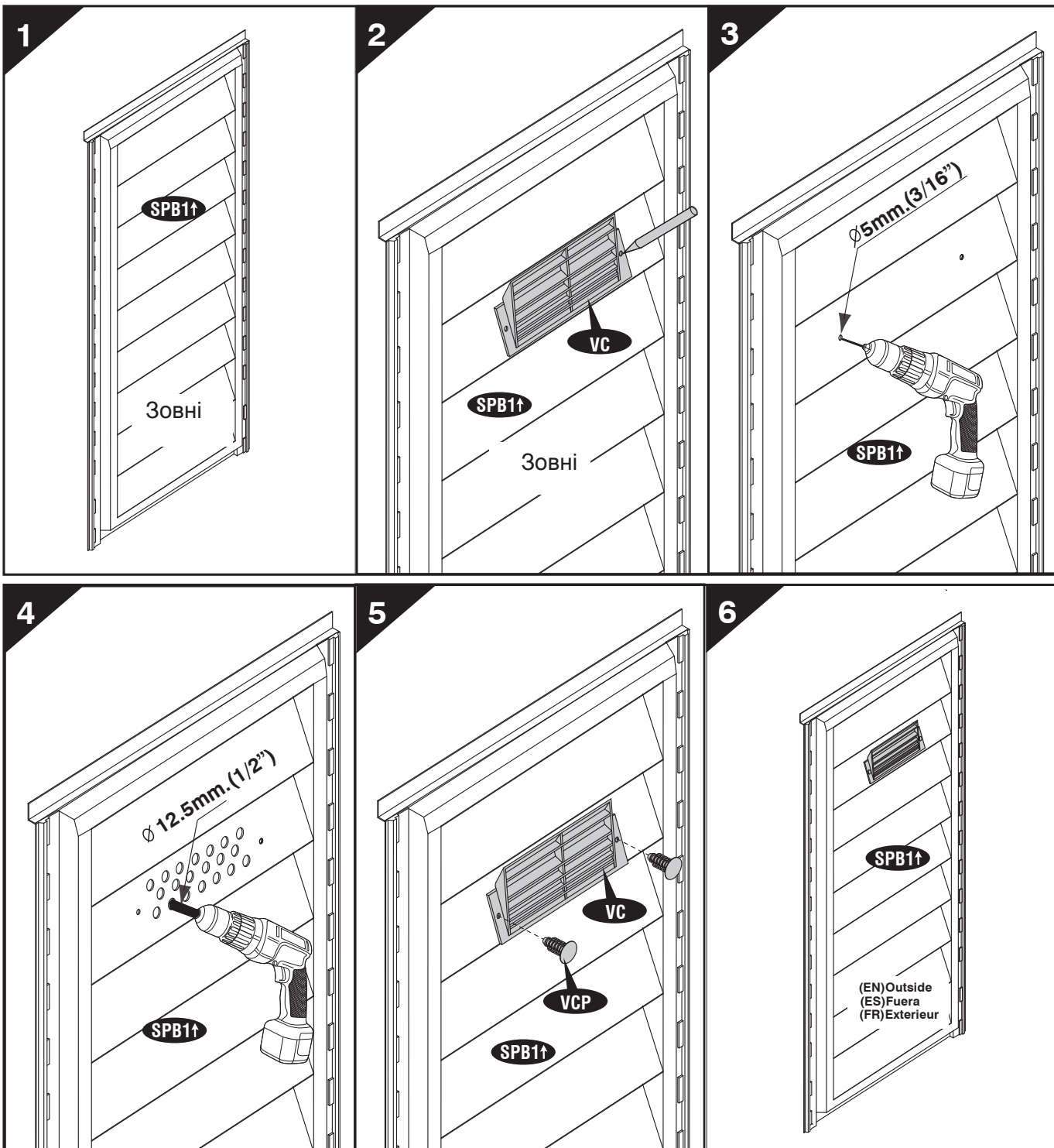


### ІНСТРУМЕНТИ ЯКІ ПОТРІБНО

Електрична дрель  
 Діаметр свердла 3/16" (5mm)  
 Діаметр свердла 1/2" (12.5mm)



Вентиляційні решітки можуть встановлюватися на будь-які настінні панелі. Однак ми рекомендуємо встановлювати їх на зверху задньої стінки сараю.





## Інструкції по установці у місцях з сильним вітром

*Щоб ваш сарай витримав сильний вітер, вам знадобляться нижченаведені укріплення.*

Потрібні деталі (не входять в копл.) :

КОД	ОПИС	К-сть
S4	Розмір 4.2 x 16mm. (5/32" x 5/8") Металевий гвинт	32

**1**

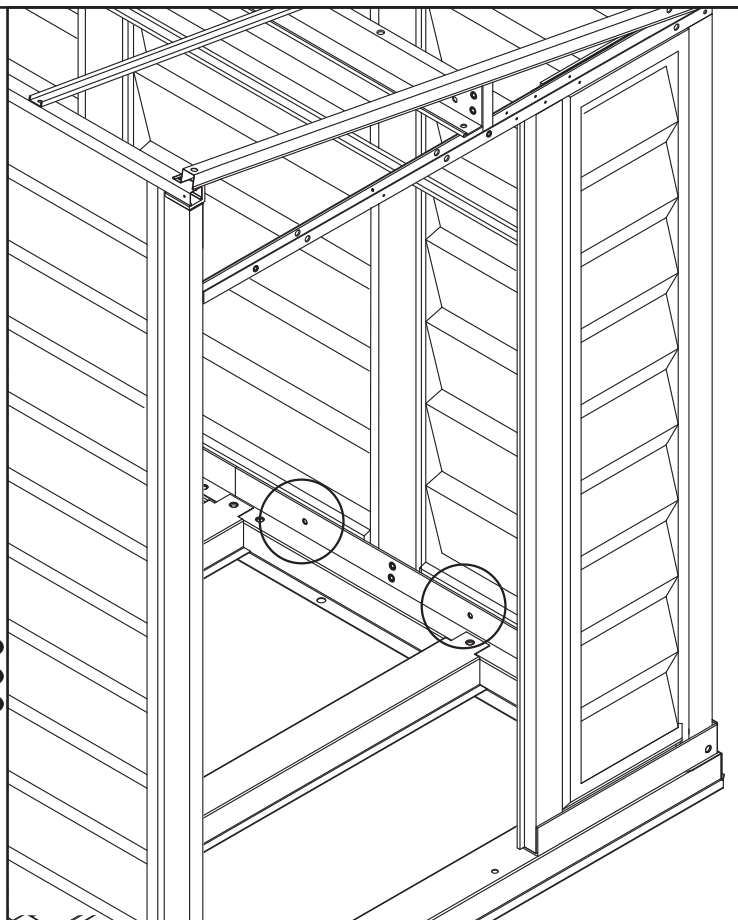
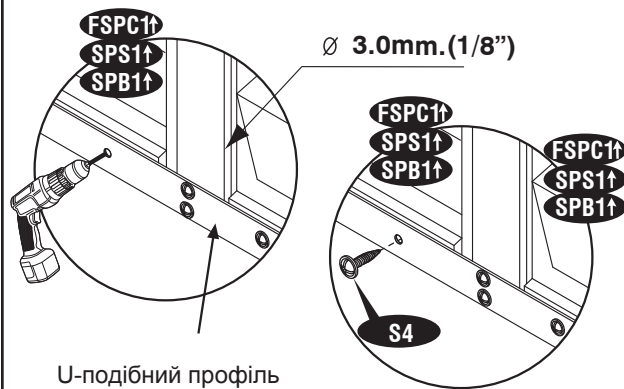
Щоб ваш сарай витримав сильні вітри, його потрібно закріпити на бетонному фундаменті. Відмітьте і просвердліть бетонним свердлом діаметром 6mm. (Дотримуйтеся кроків збірки на стор. 42).



**2**

Прикріпіть кожен панель (**SPB1↑,SPS1↑,FSPC1↑**) до U-подібного профілю.

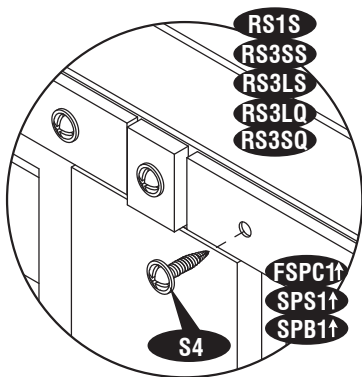
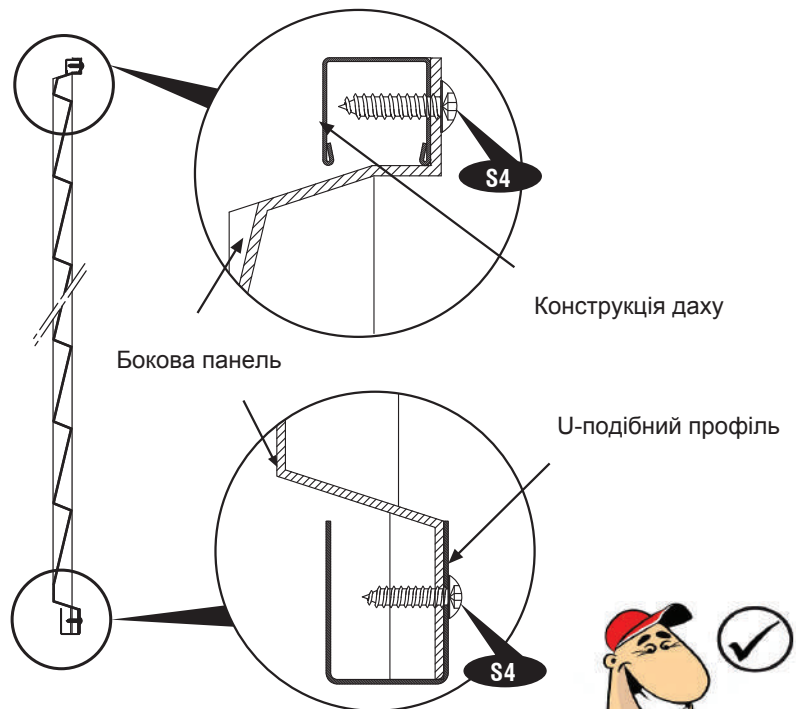
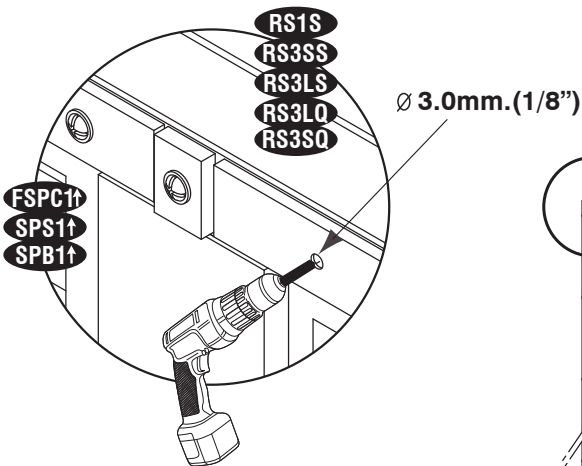
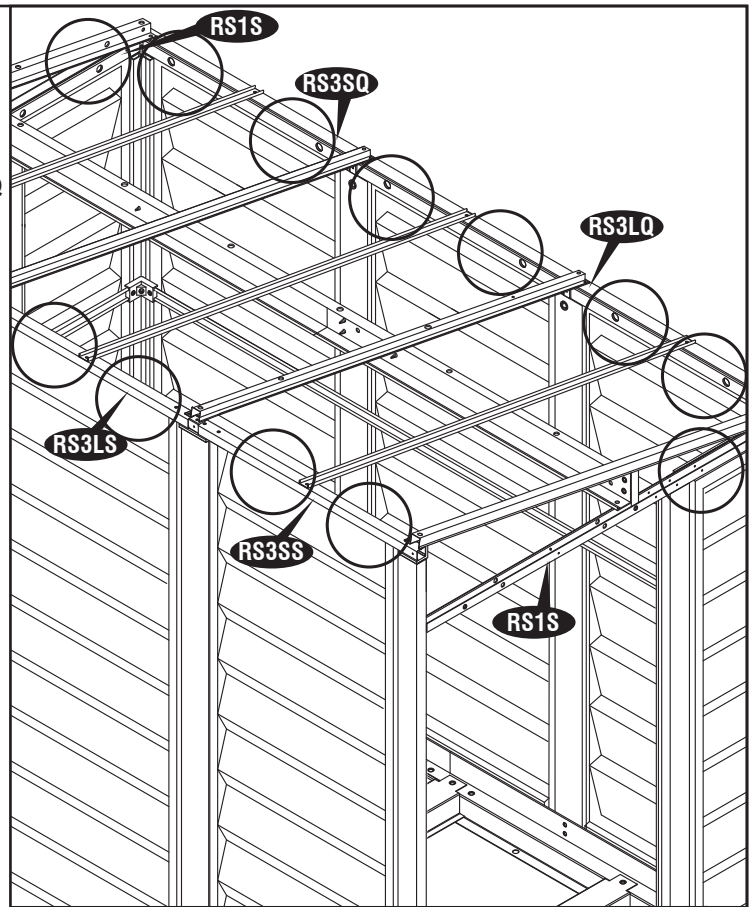
Використовуючи сверло діам. 3 мм (1/8 ") свердла з електродвигуном, зробіть дві рівні відстані відстані на U-образного профілю через бокову панель. Закрутіть самонарізаючий гвинт (S4) через U-подібний профіль до бокової панелі. Повторіть це для кожної бокової панелі.



42

**ВАЖЛИВО: ВИКОРИСТОВУЙТЕ РУКАВИЧКИ З МЕТОЮ ЗАПОБІГАННЯ ПОШКОДЖЕНЬ.**

Прикріпіть кожну бокову панель (**SPB1**, **SPS1**, **FSPC1**)  
 верху до структури даху (**RS1S**, **RS3SS**, **RS3LS**, **RS3LQ**  
 та **RS3SQ**). Використовуючи сверло діам. 3 мм (1/8")  
 зробіть два однакових отвори рівновіддалені на  
 боковій панелі в конструкції даху.  
 Закрутіть самонарізаючий гвинт (S4) через бічну  
 панель до конструкції даху. Повторіть це для кожної  
 бокової панелі



## Важлива інформація про гарантію

Сарай «DURAMAX» був протестований і пройшов навантаження сильним вітром в контрольованому лабораторією середовищі, він був встановлений згідно інструкцій по установці при сильних вітрах. Місцевості з сильним вітром можуть мати вітер на непередбачуваних швидкостях, які дуже важко точно фіксувати за місцем розташування. Таким чином, ми не можемо гарантувати витривалість сараю в цих екстремальних умовах.

**Ми рекомендуємо зчищати сніг з даху після кожного снігопаду.  
Товщина снігу більше 10 см може бути небезпечною!**

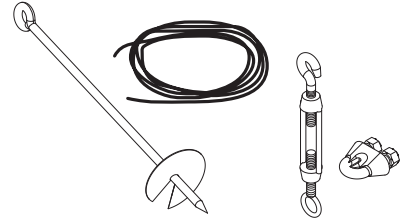
**Для демонтажу сараю дотримуйтесь інструкції в зворотному напрямку.**

## Доступні додаткові аксесуари

Ці аксесуари потрібні для місць з високим снігопадом або/та сильними вітрами.  
Виберіть потрібні аксесуари залежно від ваших потреб.

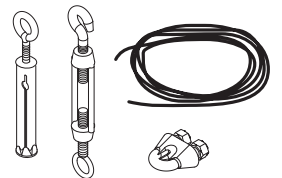
### АНКЕРНИЙ КОМПЛЕКТ (ґрунт)

Трос з буром для закріплення основи сараю на ґрунті.  
Призначений для використання в регіонах з сильним вітром.



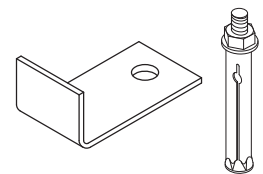
### АНКЕРНИЙ КОМПЛЕКТ (бетон)

Болт з тросом для закріплення сараю на фундаменті з бетону.  
Призначений для використання в регіонах з сильним вітром.



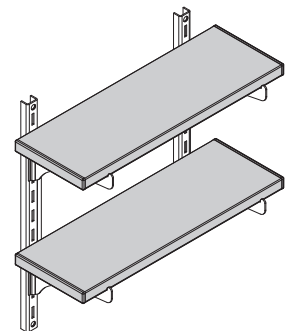
### АНКЕРНИЙ КОМПЛЕКТ (бетон)

Монтажний зажим для закріплення сараю на фундаменті з бетону.  
Використовується, щоб уникнути переміщення сараю.



### ПОВНИЙ КОМПЛЕКТ

Проста система кріплення полок.  
Підсилена полка з ПВХ шириною 15 см.





**Вітаємо!**

**Ми сподіваємося, що ви насолоджуєтесь своїм зібраним сараєм DuraMax!**

**КОМАНДОР®**