

# СПОРТИВНО – ІГРОВИЙ КОМПЛЕКС ТРАНСФОРМЕР

## ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

### ТОВАРНИЙ ЧЕК



№	Перелік комплектуючих спортивного комплексу	Кількість	Ціна	Сума
1	Спортивний комплекс 2,25м			
2	Турнік до шв.ст. (60см+2перекл)			
3	Турнік навісний (до 50кг)			
4	Дошка для комбінована, Дошка -гірка			
5	Мотузковий комплект (кільця гімнастичні, драбинка мотузкова, канат-ліана)			
6	Панель Скалодрома			
7	Мат гімнастичний			
18	Гойдалка - диск			

Основний матеріал, використаний при виробництві:  
 Сосна/бук  Бук

Всього на суму \_\_\_\_\_  
 Товар відпустив \_\_\_\_\_ М.П.

### Загальні відомості.

Спортивно-ігровий комплекс «Трансформер» призначений для різноманітних фізичних занять дорослих і дітей в домашніх умовах. Комплекси виготовлені з деревини хвойних та листяних порід.

### 1. Технічно-експлуатаційні характеристики.

#### • Допустиме навантаження:

- на перекладины шведської стінки та турніка.....120 кг
- на перекладины рукоходу.....60 кг
- на елементи мотузкового комплекту.....60 кг
- на перекладину навісного турніка.....50 кг
- на навісні брусья.....50/100 кг
- на гладіаторську сітку.....60 кг
- на дошку ребристу.....80 кг
- на горку.....40 кг
- на скалодром.....60 кг

#### • Габаритні розміри

- Висота шведської стінки.....2250 мм
- Висота гладіаторської сітки.....1700 мм
- Довжина рукохіда.....1700 мм
- Виліт турніка шведської стінки.....480 мм
- Ширина шведської стінки з турніком.....870 мм
- Ширина гладіаторської сітки.....620 мм
- Діаметр перекладин шведської стінки.....35 мм
- Діаметр перекладини навісного турніка.....33 мм
- Діаметр перекладин мотузкової драбинки та трапеції. 25 мм

### Комплектація.

Найменування	Шведська стінка		Гладіаторська сітка		Рукохід	Турнік
	225 см	Скалодром	170 см		175 см	2 перекладины
Перекладина	9		4		7	2
Боковина	2				2	2
Гвинт-конфірмат 50мм	18		8		14	4
Ключик до конфірмаців	1					
Гайка упорна М8	4					6
Болт М8х70+ шайба 8мм						6
Шайба стопорна 10мм						6
Гайка упорна М6					4	
Саморіз 6х60мм	4	6				
Саморіз 6х80мм	4					
Саморіз 6х90мм	7					
Дюбель 10х60мм	7					
Винт фіксуєчий М6х90+ шайба 8мм					4	

Спортивно-ігровий комплекс не призначений для використання на відкритому повітрі.

Деякі вироби зі складу спортивних комплексів, за певних умов, що не залежать від виробника, можуть бути небезпечними для вашого здоров'я. Виробник наполегливо рекомендує постійно наглядати за дітьми під час виконання фізичних вправ та доукомплектувати комплекси гімнастичними матами. Перед початком кожного заняття потрібно проводити перевірку технічного стану комплексу та надійність його кріплення, а також цілісність елементів мотузкового комплекту.

### Правила зберігання.

Вироби повинні зберігатися в сухих, чистих і вентиляованих житлових приміщеннях при температурі від +2°C до +45°C і відносній вологості повітря від 45 до 70%, а також розміщуватися на відстані більше 1 м від опалювальних приладів та не менше 0,5 м від джерел електричного освітлення.

### Гарантійні зобов'язання

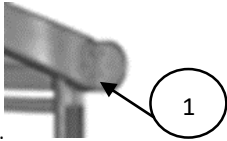


- Виробник гарантує надійне використання виробу протягом **12 місяців на вироби з сосни, та 18 місяців на вироби з бука**, від дня продажу.
- Гарантійні вимоги можуть бути відхилені, якщо:
  - недоліки виробів виникли внаслідок порушення правил користування виробами або їх зберігання;
  - якщо пошкодження виробів виникли внаслідок транспортування або складання їх силами покупця.
- Всі умови гарантії діють в межах Закону про захист прав споживачів та регулюються законодавством України.

### Примітки



В зв'язку з постійним вдосконаленням комплексів можливі зміни в конструкції та комплектації, що не погіршують технічно-експлуатаційних характеристик.



Для самостійного складання комплексу можуть знадобитись: ключик до конфірматів; викрутка („великий хрест“) або шурупверт з відповідними насадками; електрична ударна дріль або перфоратор; свердло по бетону 10 мм; ключ 13мм, рівень будівельний, олівець, молоток.

1.  З зовнішньої сторони боковини турніка вставте болти з шайбами  Потім на кінцівки болтів надягніть стопорні шайби  Стопорна шайба встановлюється між турником та стійкою

2. З'єднайте боковини шведської стінки та турніка, направляючи кінцівки болтів у відповідні отвори. Закрутіть болти, послідовно та рівномірно затягуючи їх, до повного з'єднання боковин.



3. Зафіксуйте дві довгі перекладини в пазах боковин турніка гвинтами-конфірматами  за допомогою ключика 

4. Зафіксуйте панель скалодрома на задній частині (з торця) боковин шведської стінки саморізами 6x60 у підготовані отвори.

5. П'ятаки для кріплення встановлюються на задній частині (з торця) боковин шведської стінки саморізами 6x60мм(для

маленьких) та 6x80мм для великої планки 


❖ Свердлом Ø10 мм зробіть отвори в стіні глибиною 65-80 мм (для стін з пінобетону або іншого крихкого матеріалу глибину отвору під дюбель потрібно збільшити до 100-120 мм).

❖ Забийте дюбелі  в отвори в стіні і закріпіть шведську стінку за допомогою шурупів. 

❖ Закріпіть мотузкову драбинку, трапецію і канат в боковинах турніка за допомогою простих вузлів.

❖ Кільця можна закріпити на перекладині турніка, намотавши мотузку з кільцем на перекладину.

6. В зібраному стані рукохід з гладіаторською сіткою поступово (по діагоналям) плавними симетричними

рухами, фіксується гвинтами  6x90мм, та упорними гайками м6 с дерев'яними ручками.

6. Для використання рукохіду та гладіаторської сітки необхідно зняти фіксуючі гвинти 6x90 з упорними гайками м6 в нижній частині шведської стінки, висунути рукохід та встановити його в горизонтальному положенні, підтягнути та виставити гладіаторську сітку під кутом 90 градусів до підлоги, Закріплюється рукохід та гладіаторська сітка за допомогою чотирьох фіксуючих болтів 6x90 та упорних гайок м6 з дерев'яними ручками.