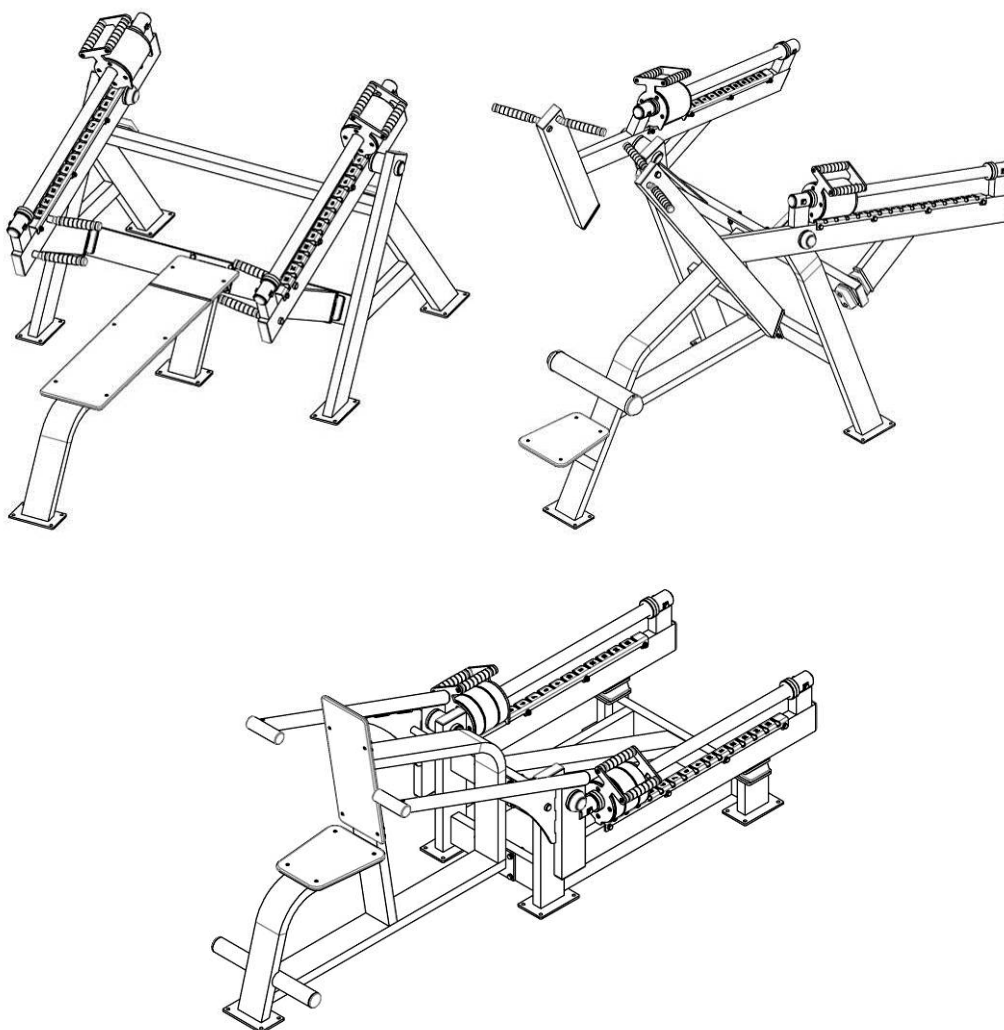


# ПАСПОРТ

Обладнання з вбудованим навантаженням серії KF800





## 1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

**Призначення та зміст даного документа.** Даний документ містить загальний опис, відомості про монтаж, використання виробів за призначенням, технічне обслуговування, поточний ремонт, гарантії виробника.

**Рівень спеціальної підготовки користувача.** Перед користуванням спортивними обладнанням кожен з користувачів зобов'язаний:

- детально ознайомитися та вивчити даний документ;
- неухильно дотримуватись вимог і рекомендацій цього документу;
- знати та неухильно дотримуватись загальних правил зайняття спортом (фізичними вправами) та тренування на спортивних виробках, у випадку відсутності таких знань необхідно звернутися за допомогою до спеціаліста;
- проконсультуватися з лікарем, щодо можливості та безпеки для здоров'я при тренуваннях.

**Маркування та пломбування.** Кожен виріб лінії містить спеціальне маркування (код виробу, дата виготовлення, відмітка «ВТК - відділу технічного контролю»). Упаковка не містить маркування.

**Пакування.** Обладнання постачаються упаковані в поліетилен для уникнення пошкоджень при транспортуванні. В залежності від моделі та типу окремі деталі можуть бути додатково упаковані в картон. Упаковка має бути збережена Покупцем (повернення виробу здійснюється виключно в упаковці). Пломби на упаковці відсутні.

**Розповсюдження даного документа на модифікації виробу.** Виробник може вносити зміни в конструкцію виробу, спрямовані на покращення його характеристик, зміну дизайну, тощо. Даний документ може не містити опису таких змін, однак розповсюджується на такі модифіковані вироби.

## 2. ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАНІ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблиця 1 - Технічні характеристики

№ п/п	Код виробу	Найменування	Габаритні розміри, мм			Маса, кг <sup>2</sup>	Вага вантажу, кг	Навантаження min. кг	Навантаження max. кг
			Довжина, мм	Ширина, мм	Висота <sup>1</sup> , мм				
1	KF801	Жим горизонтальний (лежачи)	2294	1450	1218	198	2x30	2x9	2x36
2	KF802	Жим вгору	1596	1628	1498	235	2x30	2x11	2x37
3	KF803	Жим ногами	2846	938	1571	283	2x30	100	155
4	KF804	Важільна тяга	1710	1225	1103	185	2x30	2x20	2x55
5	KF805	Верхня тяга	2238	1445	1907	217	2x30	2x10	2x38
6	KF806	Станова тяга	2389	1718	1195	321	4x30	45	100
7	KF807	Тренажер для присідань	1463	1508	1405	196	2x30	40	70
8	KF808	Батерфляй	2196	2140	644	218	2x30	2x5	2x12
9	KF809	Дельта машина	849	2130	1496	220	2x30	2x5	2x12
10	KF810	Біцепс машина	1187	1233	1055	137	30	10	25
11	KF811	Трицепс бруси	2573	999	1138	228	2x30	2x15	2x42
12	KF812	Розгинач стегна	1437	1619	1362	247	2x30	2x10	2x24
13	KF814	Комбінований станок	1589	1094	2485	129	-	-	-
14	KF815	Парта Скотта з гантелями та приставною лавкою	2230	2366	1055	196	2x10 2x16 2x24		
15	KF815.1	Парта Скотта з гантелями	749	2366	1055	175	2x10 2x16 2x24		

1 - Висота над рівнем землі (покриття).

2 - Вага тренажерів у виконанні ЗЕС збільшена на 3%.

### Загальні характеристики тренажерів:

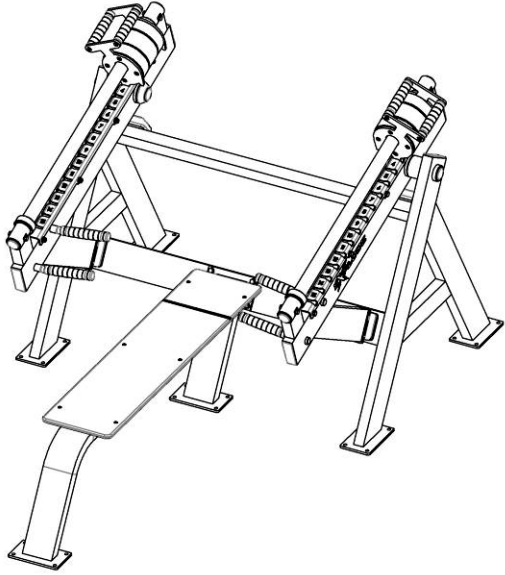
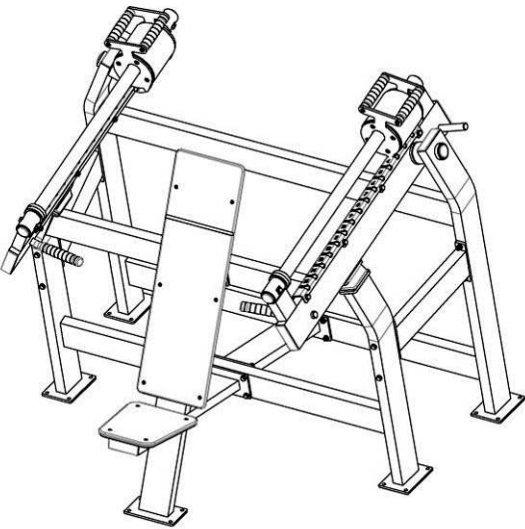
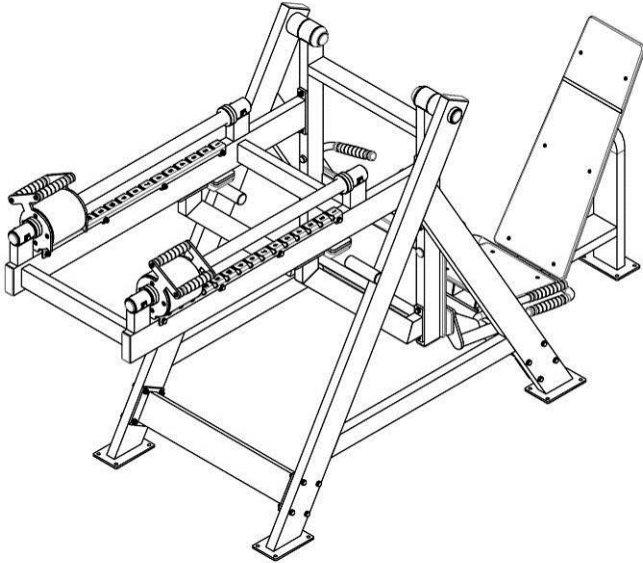
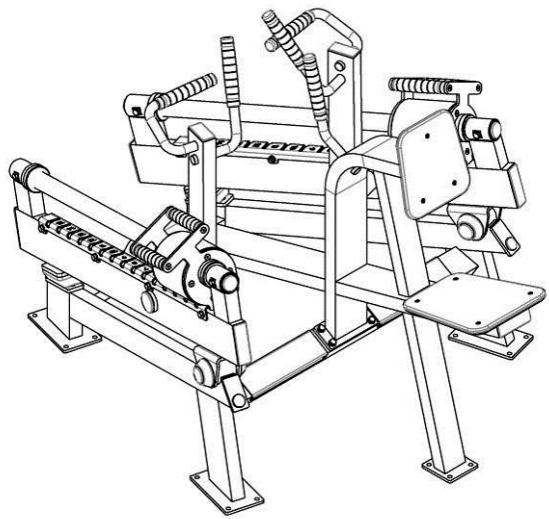
Максимальна вага користувача  
Країна виробництва  
Робоча температура  
Категорія користувачів

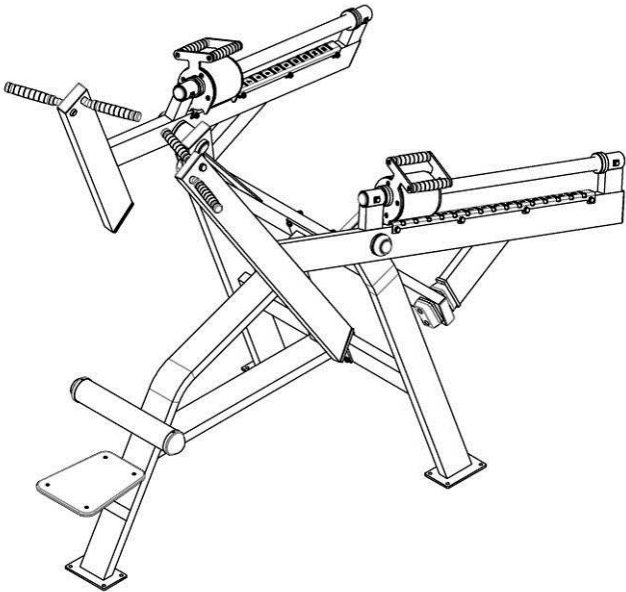
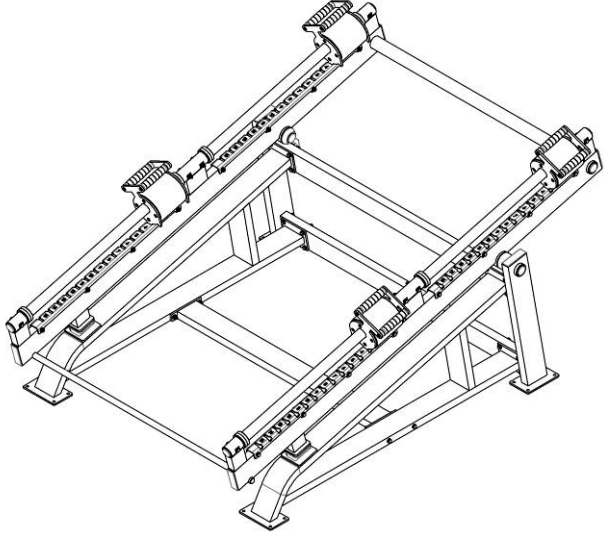
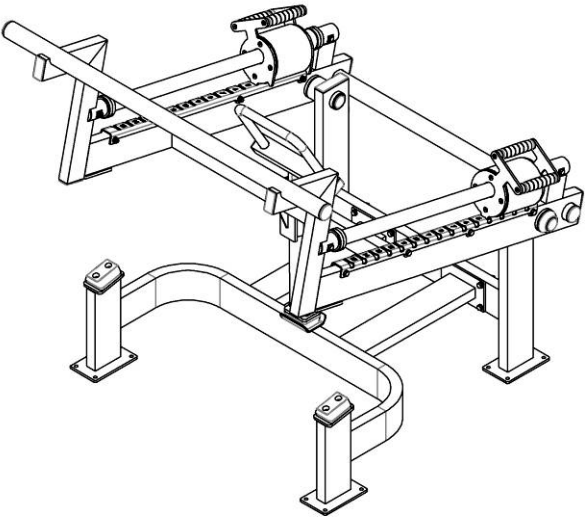
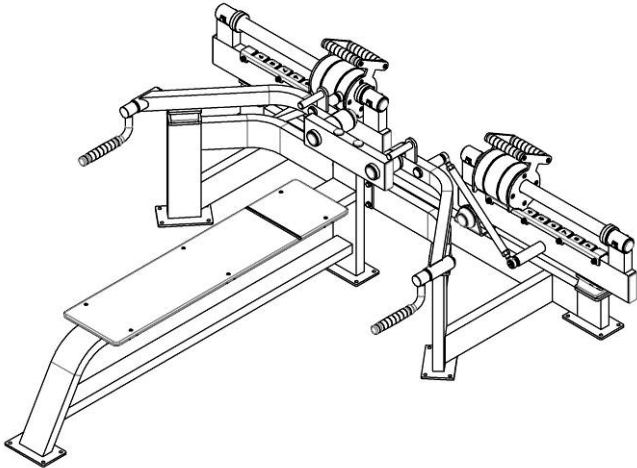
кг : 150  
----- : Україна  
С° : від -20 до +30  
см : від 130

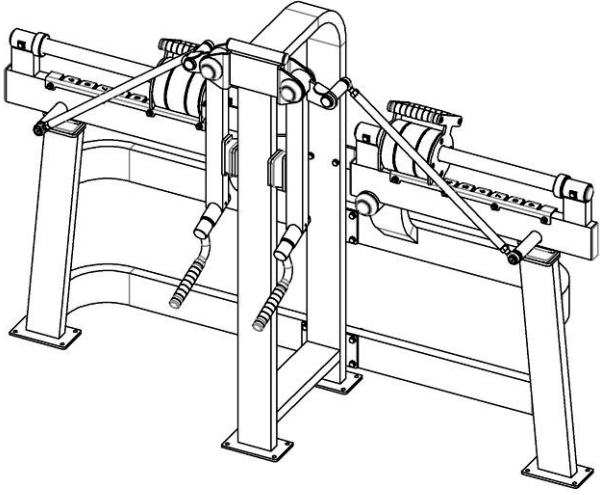
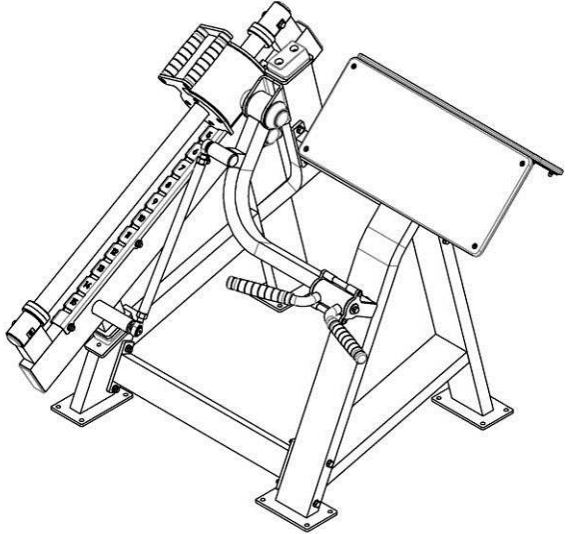
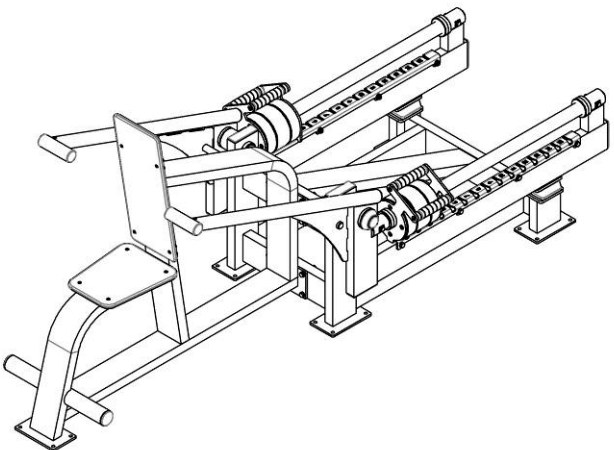
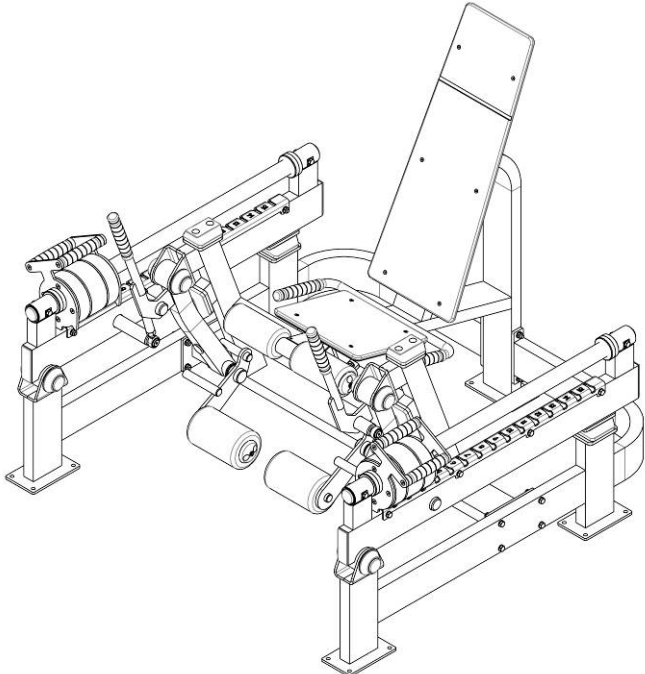
**Принцип дії.** Принцип дії полягає у впливі ваги вантажу на м'язи користувача під час руху важелів за рахунок чого здійснюється приріст м'язової маси, прискорюється процес обміну речовин усередині тканин, а також утворюється рельєф м'язів. В залежності від ступеню фізичної підготовки конкретної людини виробу можуть бути відрегульовані на різні ступені навантаження.

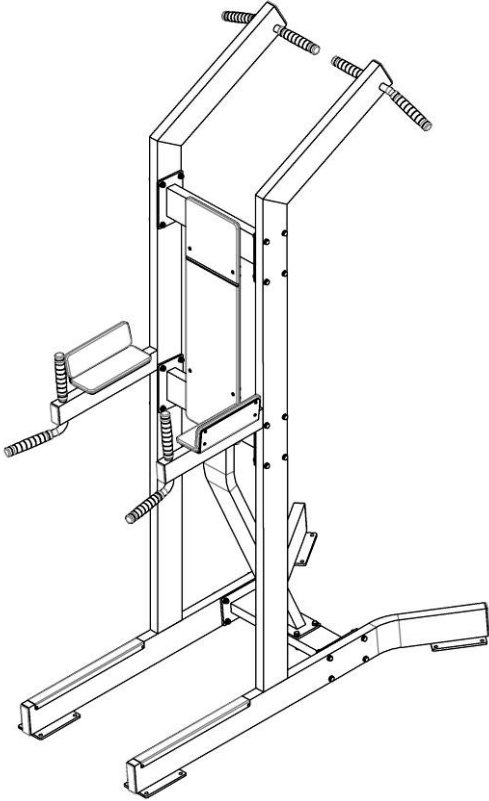
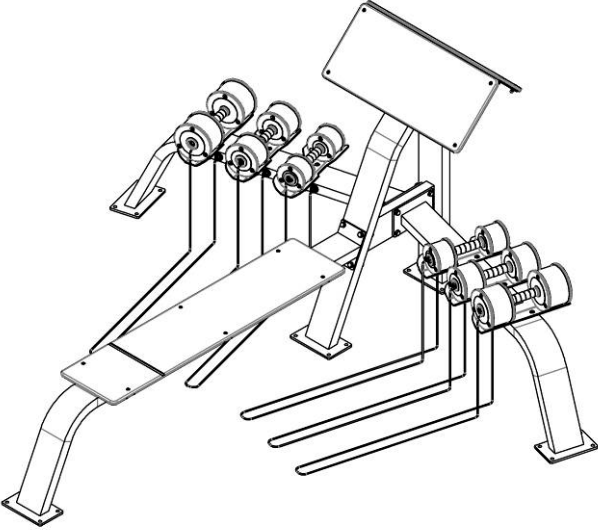
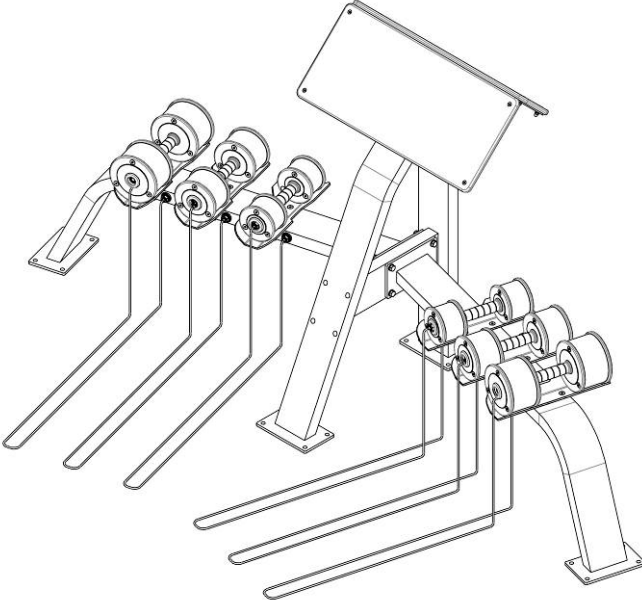
**Загальний вигляд.** Загальний вигляд, а також модель та найменування представлено в **таблиці 2**.

**Таблиця 2 - Загальний вигляд обладнання**

Жим горизонтальній (лежачи)	KF801	Жим вгору	KF802
			
Жим ногами	KF803	Важільна тяга	KF804
			

Верхня тяга	KF805	Станова тяга	KF806
			
Тренажер для присідання	KF807	Батерфляй	KF808
			

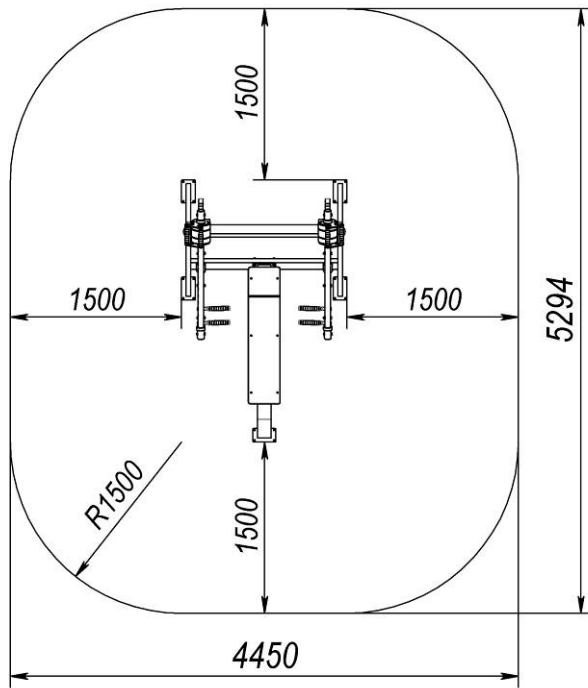
<b>Дельта машина</b>	<b>KF809</b>	<b>Біцепс машина</b>	<b>KF810</b>
			
<b>Трицепс бруси</b>	<b>KF811</b>	<b>Розгинач стегна</b>	<b>KF812</b>
			

Комбінований станок	KF814	Парта Скотта з гантелями та приставною лавкою	KF815
			
Парта Скотта з гантелями	KF815.1		
			

**Зона безпеки**

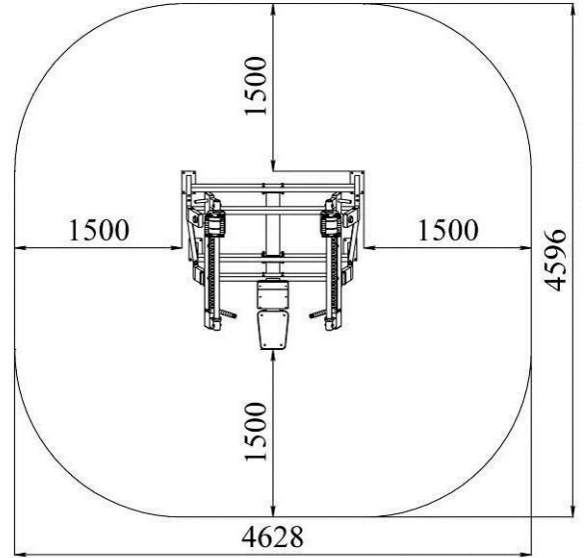
**Жим горизонтальний  
(лежачи)**

**KF801**



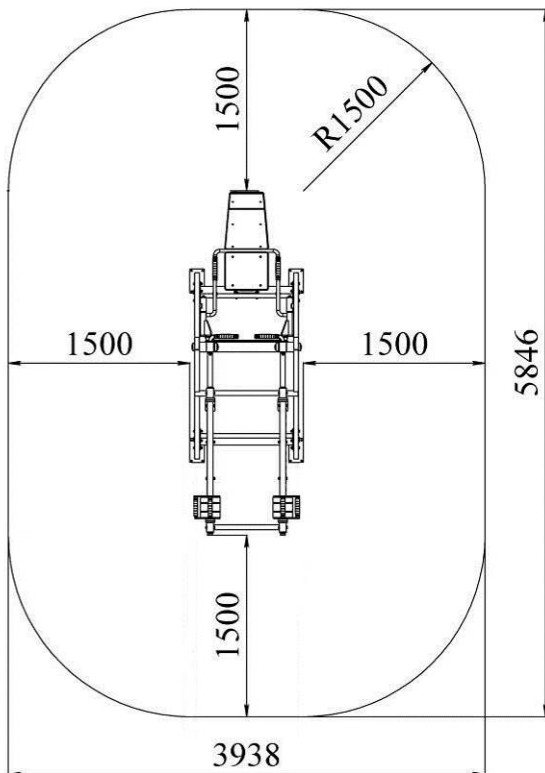
**Жим вгору**

**KF802**



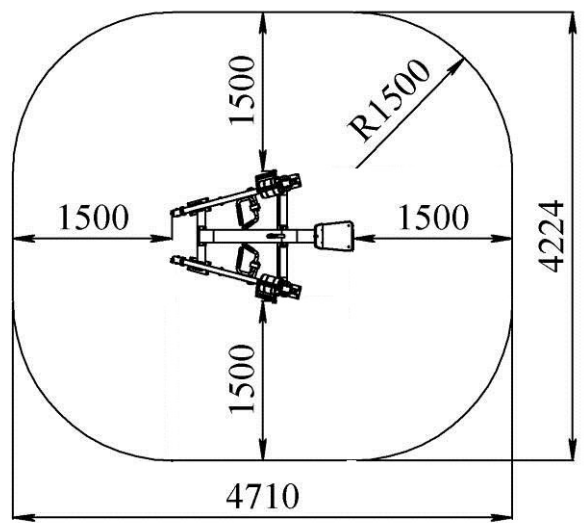
**Жим ногами**

**KF803**

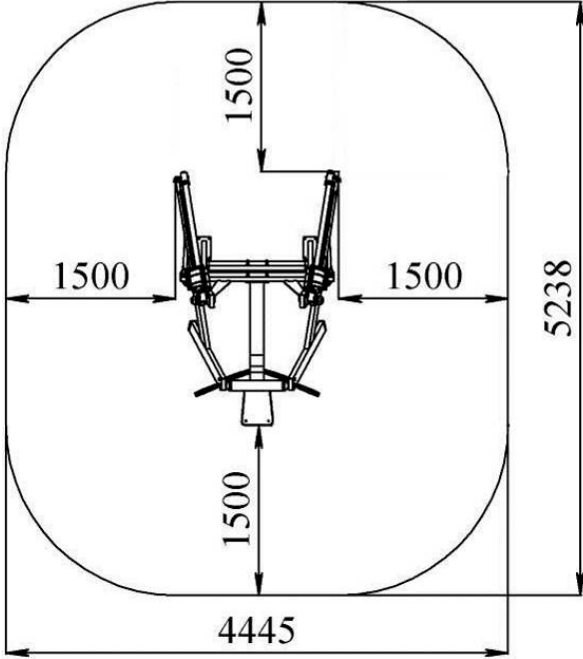
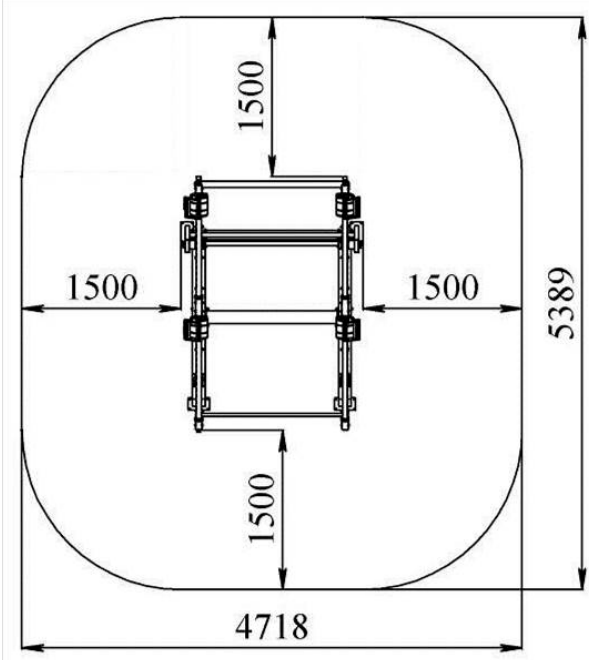
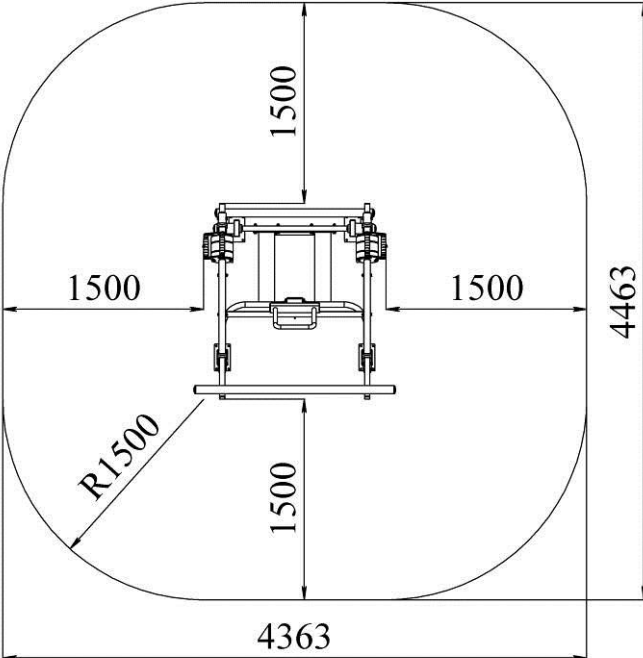
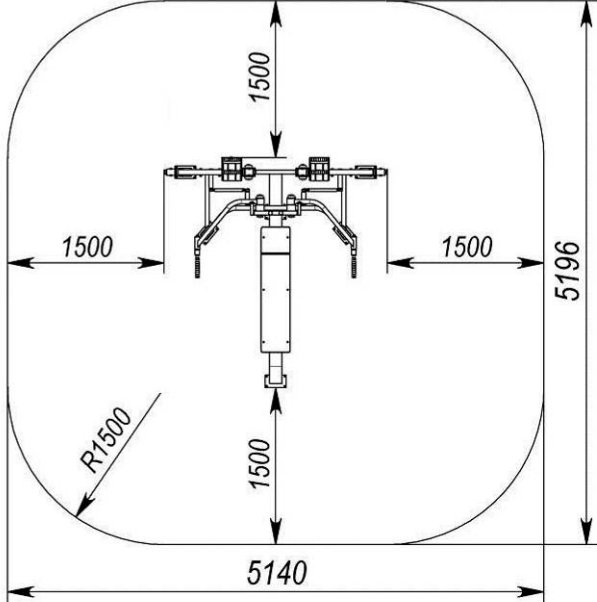


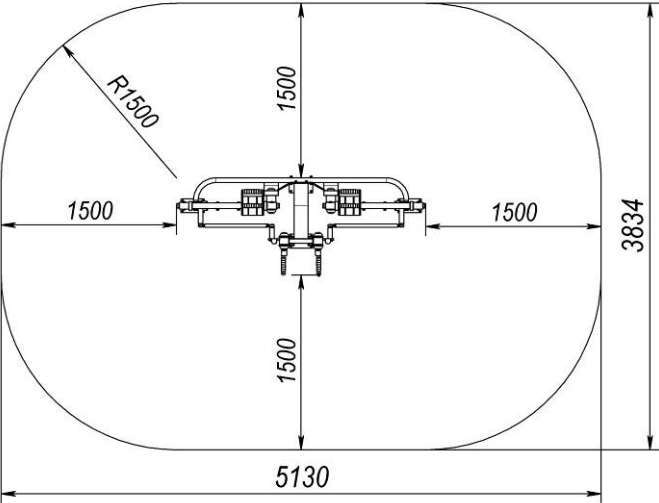
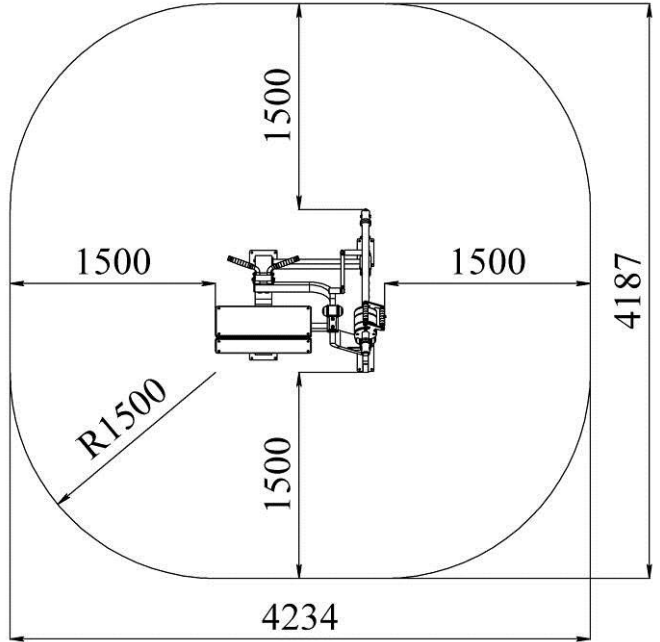
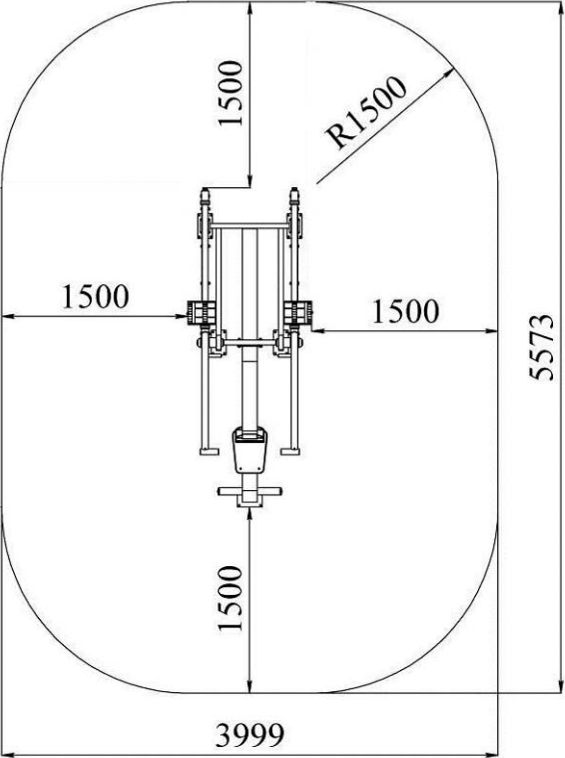
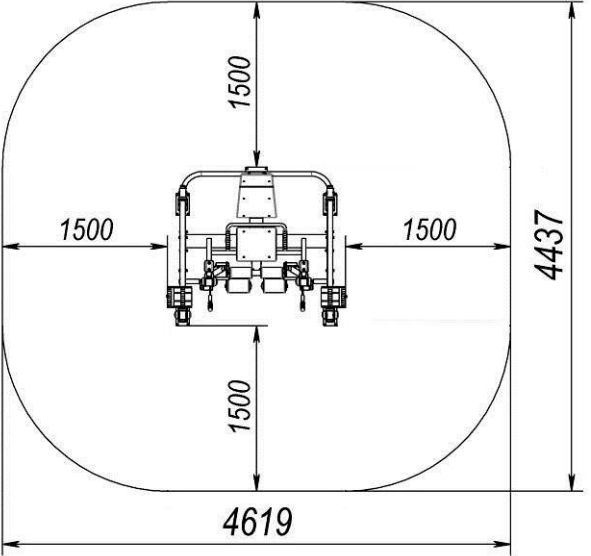
**Важільна тяга**

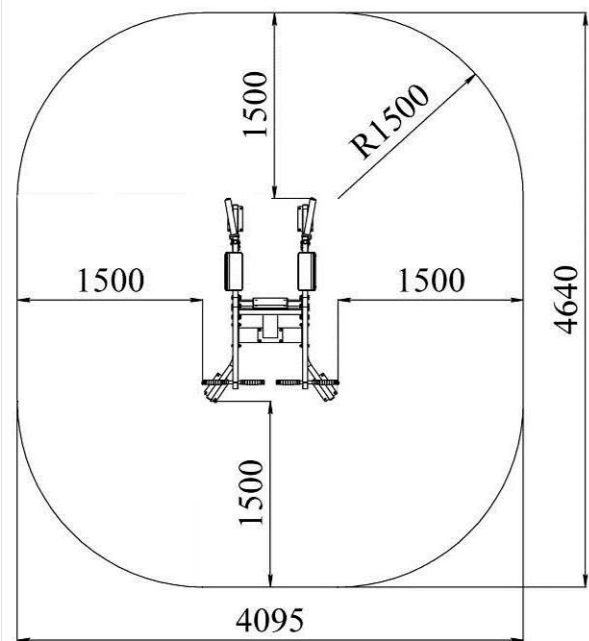
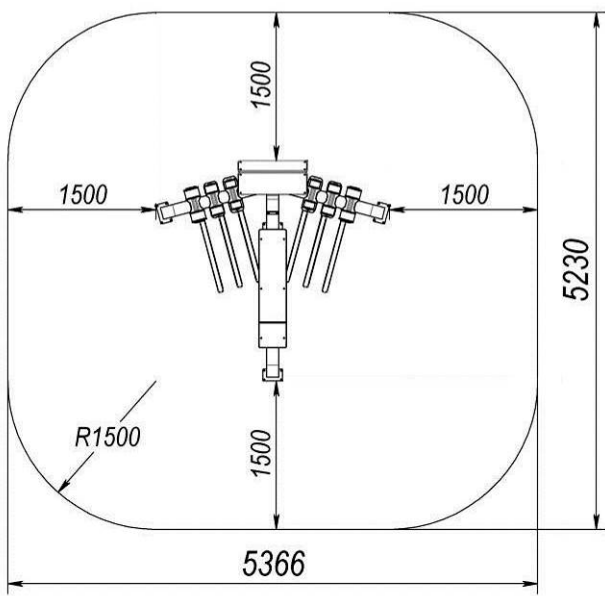
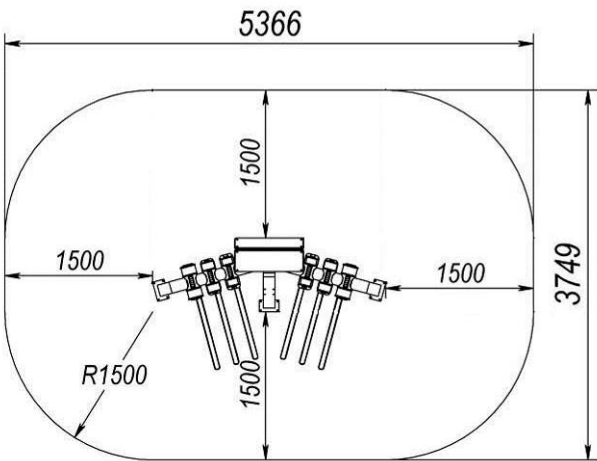
**KF804**





Верхня тяга	KF805	Станова тяга	KF806
 <p>Technical drawing of the upper pull machine (KF805) showing a front view. The machine is centered within a rounded rectangular frame. The overall width is 4445 and the overall height is 5238. The machine's structure is divided into four vertical segments, each 1500 units wide, and two horizontal segments, each 1500 units high.</p>		 <p>Technical drawing of the standing pull machine (KF806) showing a front view. The machine is centered within a rounded rectangular frame. The overall width is 4718 and the overall height is 5389. The machine's structure is divided into four vertical segments, each 1500 units wide, and two horizontal segments, each 1500 units high.</p>	
Тренажер для присідання	KF807	Батерфляй	KF808
 <p>Technical drawing of the squat machine (KF807) showing a front view. The machine is centered within a rounded rectangular frame. The overall width is 4363 and the overall height is 4463. The machine's structure is divided into four vertical segments, each 1500 units wide, and two horizontal segments, each 1500 units high. A radius of 1500 is indicated for the bottom-left corner of the frame.</p>		 <p>Technical drawing of the butterfly machine (KF808) showing a front view. The machine is centered within a rounded rectangular frame. The overall width is 5140 and the overall height is 5196. The machine's structure is divided into four vertical segments, each 1500 units wide, and two horizontal segments, each 1500 units high. A radius of 1500 is indicated for the bottom-left corner of the frame.</p>	

Дельта машина	KF809	Біцепс машина	KF810
			
Тріцепс машина	KF811	Розгинач стегна	KF812
			

Комбінований станок	KF814	Парта Скотта з гантелями та приставною лавкою	KF815
			
Парта Скотта з гантелями	KF815.1		
			

### 3. КОМПЛЕКТАЦІЯ ТА РОБОТА ТРЕНАЖЕРІВ

**Призначення.** Найменування, перелік, їх позначення та зовнішній вигляд наведені в розділі 2. Обладнання призначене для занять спортом (фізичного тренування) на закритих від вільного доступу спортивних майданчиках та у тренажерних залах.

**Комплектація.** Комплект поставки включає:

- обладнання, вказаний в розділі 2;
- керівництво з експлуатації.

**Таблиця 3.** Найменування основних складових частин:

№	Опис частин
1	Залізна рама (зварна; з'єднана болтовим кріпленням)
2	Рухомі важелі зі змінним навантаженням
3	З'єднувальні елементи (болти, гайки, шайби, шайби пружинні).

### 4. ПОРЯДОК МОНТАЖУ ТА ВСТАНОВЛЕННЯ ВИРОБУ

**Інструмент та приналежності.** У комплект виробу не входить інструмент, необхідний для його збірки та монтажу, а також анкерні болти, необхідні для закріплення виробу до основи.

Встановлення обладнання необхідно виконувати на рівну бетонну поверхню за допомогою анкерних болтів діаметром 10 мм і довжиною не менше 80 мм.

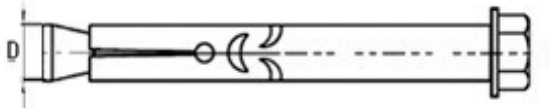


Рисунок 1. Схематичне зображення рекомендованого анкерного болта.

В залежності від моделі обладнання постачається у зібраному або частково зібраному стані.

**Таблиця 4.** Порядок зборки та встановлення виробу.

1.	Підготувати рівну забетоновану ділянку.
2.	За відмітку 0,00 прийняти рівень ударопоглинаючого покриття.
3.	Встановити на рівну ділянку, виконати розмітку отворів відповідно до отворів на опорах виробу, та зробити відповідні отвори у основі на глибину, яка необхідна для встановлення анкера. Відстань між виробами повинна бути не менша за 1,5 м.
4.	Надійно закріпити за допомогою анкерів.
5.	Вкрити поверхню основи ударопоглинаючим покриттям. Приклади ударопоглинаючого покриття наведені нижче.

**Таблиця 5.** Приклад ударопоглинаючого покриття

№ п/п	Матеріал – покриття <sup>1</sup>	Описання	Мінімальна товщина слою <sup>1</sup> , мм	Макс. висота падіння, мм
1	Бетон/камінь	—	—	≤1 000
2	Поверхня, зв'язана бітумом	—	—	≤1 000
3	Природний ґрунт	—	—	≤1 200
4	Газон	—	—	≤1 500
5	Дерев'яна мульча	Подрібнена кора хвойних дерев, розмір частинок від 20 до 80 мм Розміри частинок від 0,2 до 2 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
6	Тирса	Механічно подрібнена деревина (не матеріали з дерева), без кори та листя, з розміром частинок від 5 до 30 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
7	Пісок <sup>2,3</sup>	Розміри частинок від 0,2 до 2 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
8	Гравій <sup>2,3</sup>	Розміри частинок від 2 до 8 мм	200	≤2 000
			300	≤3 000
9	Інші матеріали та товщини слоїв	Протестований на НІС згідно з EN 1177		Критична висота падіння за результатами випробувань



частини, пошкодження деталей, тріщини зварювальних швів, а також відсутність кріплення деталей виробу та інше).

Раз на місяць, а також при встановленні обладнання повинна проводитись їх атестація, шляхом навантаження виробу вагою, що перевищує гранично допустиму в 1,5 рази протягом декількох хвилин. Дата атестації заноситься в Реєстраційний Журнал, що являється складовою частиною даного паспорта, та завіряється підписом відповідальної особи. Також потрібно проводити перевірку підшипникових вузлів, різьбових з'єднань, заміну деталей, що вийшли з ладу, а також змащування.

Кожні три місяці має проводитись плановий огляд, який стосується в першу чергу фундаментної частини, елементів, що несуть навантаження та вузлів з'єднання елементів (їх цілісності та ступеню зношеності).

Щорічно повинен проводитись головний річний огляд уповноваженими спеціалістами фірми-виробника. Під час огляду проводиться оцінка відповідності технічного стану обладнання вимогам безпеки. За результатами огляду проводиться процедура технічного обслуговування, призначена усунути виявлені невідповідності в роботі виробу. Дана процедура включає в себе оцінку стану деталей та вузлів, заміну зношених деталей, відновлення цілісності захисних покриттів. Результати проведених оглядів, а також процедури, проведені за результатами огляду та технічне обслуговування виробу повинні бути належним чином задокументовані в Реєстраційному Журналі.

Власник виробу повинен зберігати акти виконання робіт по технічному обслуговуванню виробу, акти проведення ремонтних робіт.

## **7. ПОТОЧНИЙ РЕМОНТ**

Весь поточний ремонт проводиться тільки робітниками сервісного центру компанії «Інтер Атлетика» або спеціально уповноваженими на це фахівцями

## **8. ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)**

Гарантійні зобов'язання дійсні тільки для виробів, придбаних у компанії «Інтер Атлетика» або у її офіційних представників. Постачальник гарантує справну роботу протягом 1 (одного) календарного року з дня продажу. Під час дії терміну гарантії компанія «Інтер Атлетика» бере на себе зобов'язання проводити заміну виробу, його вузлів та деталей, що мають недоліки, на нові або проводити ремонт даних деталей та вузлів. З метою узгодження виду дій (заміна або ремонт) щодо виробу, який має недоліки, або його вузлів та деталей з недоліками, компанія «Інтер Атлетика» керується положеннями Закону України «Про захист прав споживача». Термін, в який проводиться заміна або ремонт виробу, також встановлюється на основі вимог Закону України «Про захист прав споживача» або за домовленістю між покупцем та компанією «Інтер Атлетика». Виріб або його деталі та вузли з недоліками, які були замінені на деталі та вузли належної якості, підлягають поверненню компанії «Інтер Атлетика», якщо вона висунула таку вимогу.

Під час дії терміну гарантії ремонт виробу мають право проводити тільки представники компанії «Інтер Атлетика» або організації чи особи, яким компанія «Інтер Атлетика» надала таке право.

**Виробник (Постачальник) не несе гарантійних зобов'язань, зокрема у випадках:**

- наявності стирання краски та захисних покриттів на металевих та дерев'яних деталях виробу, появи корозії на металевих деталях, появи тріщин на дерев'яних деталях та зміни форми виробів, а також у разі інших пошкоджень і змін виробу, які виникли в наслідок його природного зносу;
- пошкодження виробу, як наслідок неналежного користування виробом, перевищення рівня граничного навантаження або наявності актів вандалізму;
- встановлення (монтаж) виробу, проведення технічного обслуговування виробу або його ремонту організаціями чи особами, яким компанія «Інтер Атлетика» такого права не надавала;
- зміни в конструкції виробу або у разі експлуатації виробу разом з додатковим обладнанням та приладами, що не було розглянуто та схвалено компанією «Інтер Атлетика», а також у разі використання виробу не за прямим призначенням;
- не проведення процедур по технічному обслуговуванню виробу, передбачених розділом 6 цього паспорта, або не надання документів, підтверджуючих їх проведення;
- недотримання інших вимог та рекомендацій цього документу або вимог, передбачених діючим законодавством України;
- пошкодження виробу або його повної руйнації внаслідок дії стихійного лиха або природних явищ.

*У випадку поломки виробу покупець має звернутися безпосередньо до продавця виробу із заявою, яка повинна містити фотографії поломки, детальний опис ознак та причин поломки, ситуації, за якої виникла поломка, місця використання виробу, а також інформацію про дату, місце купівлі виробу, дані покупця, контактний телефон. До заяви додаються чек про купівлю товару (або інші документи, підтверджуючі факт покупки виробу), паспорт на обладнання, а також, згідно вимог розділу 6 цього паспорта, документи, що підтверджують проведення процедур по технічному обслуговуванню або ремонту виробу.*

*Розгляд претензій від споживачів, ремонт і технічне обслуговування здійснює виробник: ТОВ «ФІТНЕС ТРЕЙДІНГ». Місцезнаходження виробника: 04210, Україна, м. Київ, просп. Героїв Сталінграду, 21/38 літера «А». Адреса для направлення претензій: 04119, Україна, м. Київ, вулиця Юрія Ілленка, 48.*

Продавець

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

**ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ**

(найменування товару згідно з нормативним документом, марка)

Продавець гарантує відповідність товару вимогам зазначених нормативних документів за умови дотримання споживачем правил, які викладено в експлуатаційних документах.

Країна виготовлення товару

Україна

Дата виготовлення товару

Гарантійний термін зберігання до

Гарантійний термін зберігання обчислюється від дати виготовлення товару і закінчується датою, визначеною виробником.

Гарантійний термін експлуатації товару дванадцять календарних місяців.

Протягом гарантійного терміну експлуатації, який не повинен бути меншим ніж шість місяців, споживач має право на безоплатне технічне обслуговування товару, а у разі виявлення недоліків (відхилення від вимог нормативних документів) - на безоплатний ремонт чи заміну товару або повернення його вартості згідно з вимогами Закону України "Про захист прав споживачів" та Порядку гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійної заміни технічно складних побутових товарів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11 квітня 2002 р. N 506.

У разі коли протягом гарантійного терміну товар експлуатувався з порушенням правил або споживач не виконував рекомендацій підприємства, що виконує роботи з гарантійного обслуговування товару, ремонт провадиться за рахунок споживача.

Термін служби (придатності) товару дванадцять календарних місяців. Виробник (постачальник) гарантує можливість використання товару за призначенням протягом терміну служби (за умови проведення у разі потреби післягарантійного технічного обслуговування або ремонту за рахунок споживача), а якщо такий термін не встановлюється - протягом 10 років. Термін служби (придатності) товару припиняється у разі:

- внесення у конструкцію товару змін та здійснення доробок, а також використання вузлів, деталей, комплектуючих виробів, не передбачених нормативними документами;
- використання не за призначенням;
- пошкодження споживачем;
- порушення споживачем правил та умов експлуатації товару, в тому числі, викладених в даному документі.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця)

(Підпис)

М. П.

## Реєстраційний журнал

(облік робіт з огляду, технічного обслуговування та гарантійного ремонту)

№ п/п	Вид роботи (огляд, ремонт та ін.)	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замінених комплектуючих виробів, складових частин	Відомості про проведення (назва, номер документа)	Уповноважена особа (П.І.Б., посада, підпис)	Дата проведення

Примітка. Додатково вноситься інформація про роботи, що виконані з метою запобігання пожежі



Продавець

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ

### ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)

Заводський номер

Дата виготовлення

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.

Продавець

найменування підприємства, організації, юридична адреса

Дата продажу

Ціна

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи продавця, підпис, М.П.

**Товар прийнято на гарантійне обслуговування :**

Найменування підприємства – виконавця робіт з гарантійного обслуговування, юридична адреса

Дата взяття товару на гарантійний облік

Номер, за яким товар взято на гарант. облік

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

Гарантійний термін експлуатації подовжено до

«	»	201
р.		
«	»	201
р.		

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис

**Товар уцінено (дата і номер опису-акта уцінення товару):**

**Нова ціна (сума словами):**

**гривень**

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

**Продавець** \_\_\_\_\_  
**Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ** \_\_\_\_\_  
**ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ** \_\_\_\_\_ **МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ** \_\_\_\_\_

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)  
**Заводський номер** \_\_\_\_\_ **Дата виготовлення** \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.  
Виконавець \_\_\_\_\_  
найменування підприємства, організації, юридична адреса \_\_\_\_\_  
Номер, за яким товар взято на гарантійний облік: \_\_\_\_\_

Причина ремонту	Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини	Дата ремонту (рр.мм.чч)	Підпис виконавця

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.  
Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_ дата

**КОРИНЕЦЬ ВІДРИВНОГО ТАЛОНА НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ**

**МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

Продавець \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця), підпис, М.П.

Виконавець \_\_\_\_\_

найменування підприємства, організації, юридична адреса \_\_\_\_\_

Вилучено (рр.мм.чч.) \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.

**Продавець** \_\_\_\_\_  
**Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ** \_\_\_\_\_  
**ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ** \_\_\_\_\_ **МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ** \_\_\_\_\_

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка, заповнює виробник (продавець)  
**Заводський номер** \_\_\_\_\_ **Дата виготовлення** \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця), підпис, М.П.  
Виконавець \_\_\_\_\_  
найменування підприємства, організації, юридична адреса \_\_\_\_\_  
Номер, за яким товар взято на гарантійний облік: \_\_\_\_\_

Причина ремонту	Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини	Дата ремонту (рр.мм.чч)	Підпис виконавця

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.  
Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ підпис \_\_\_\_\_ дата

**КОРИНЕЦЬ ВІДРИВНОГО ТАЛОНА НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ ПРОТЯГОМ**

**МІСЯЦІВ ГАРАНТІЙНОГО ТЕРМІНУ ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

Продавець \_\_\_\_\_  
Дата продажу \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи (продавця), підпис, М.П.

Виконавець \_\_\_\_\_

найменування підприємства, організації, юридична адреса \_\_\_\_\_

Вилучено (рр.мм.чч.) \_\_\_\_\_

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця, підпис, М.П.