

interatletika

ВИРОБНИЦТВО ТА ПРОДАЖ СПОРТИВНИХ ТОВАРІВ

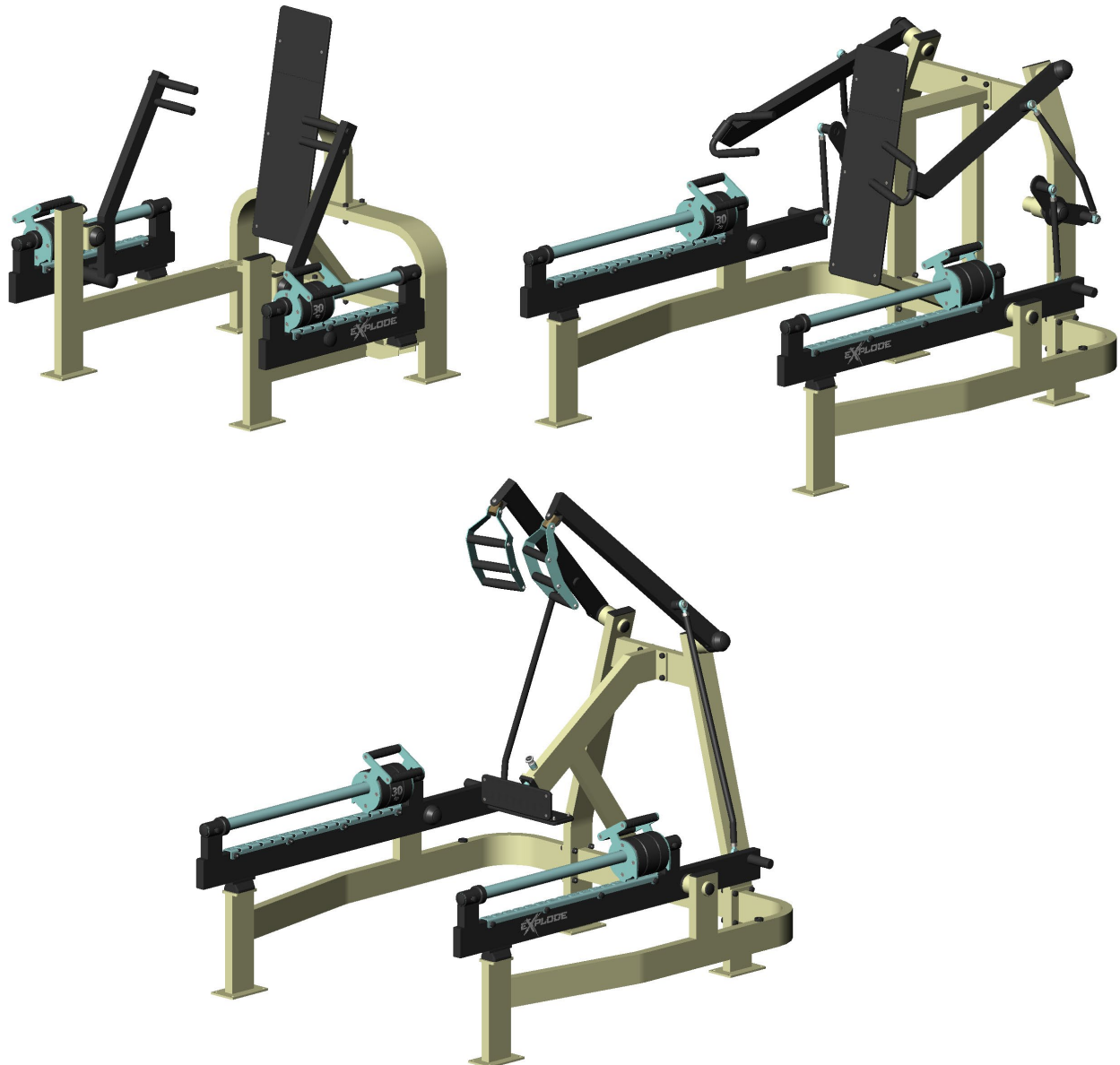
Консультаційна підтримка клієнтів за телефоном:

☎ +38 (044) 391-31-20

www.interatletika.com

Жим горизонтальний	KF801.1(-ZEC)
Жим вгору	KF802.1(-ZEC)
Верхня тяга	KF805.1(-ZEC)

ПАСПОРТ



3MICT:

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ	3
2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
3. КОМПЛЕКТАЦІЯ ТА ПРИЗНАЧЕННЯ	4
4. МОНТАЖ.....	4
5. ВИКОРИСТАННЯ	7
6. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ	7
7. ПОТОЧНИЙ РЕМОНТ	8
8. ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА).....	8

ДЛЯ НОТАТОК

ДЯКУЄМО!

Компанія дякує Вам за придбання нашої продукції. Ми дуже ретельно стежимо за якістю та надійністю нашої продукції. Купуючи обладнання, Ви можете бути повністю впевнені у тому, що придбали продукцію дійсно високого класу. Всі наші вироби виготовляються з надійних, зносостійких матеріалів, які відповідають найвищим стандартам.

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Призначення та зміст даного документа. Даний документ містить відомості про монтаж, використання обладнання 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 спортивному обладнанні (у випадку відсутності таких знань необхідно звернутися за допомогою до спеціаліста);
- проконсультуватися з лікарем, щодо можливості та безпеки для здоров'я при тренуваннях.

Маркування. На обладнанні міститься маркування - модель та дата виготовлення. Упаковка не містить маркувань.

Пакування. Обладнання постачається в поліетиленовій упаковці для уникнення пошкоджень при транспортуванні. В залежності від моделі та типу обладнання окрім деталей можуть бути додатково упаковані в картон. Упаковка має бути збережена покупцем (повернення виробу здійснюється виключно в упаковці).

Розповсюдження даного документа на модифікації виробу. Виробник може вносити зміни в конструкцію обладнання, спрямовані на покращення його характеристик, зміну дизайну, тощо.

Даний документ може не містити опису таких змін, однак розповсюджується на такі модифіковані вироби.

2. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблиця 1 - Технічні характеристики

№ п/п	Код виробу	Найменування	Габаритні розміри, мм			Маса, кг ²	Вага вантажу, кг	Навантаження min. кг	Навантаження max. кг
			Довжина, мм	Ширина, мм	Висота ¹ , мм				
1	KF801.1(-ZEC)	Жим горизонтальний	1213	1656	1421	178	2x30	2x5	2x22
2	KF802.1(-ZEC)	Жим вгору	1920	1722	1438	275	2x30	2x5	2x25
5	KF805.1(-ZEC)	Верхня тяга	1920	1722	2022	252	2x30	2x5	2x25

1 – Висота над рівнем землі (покриття).

2 – Вага тренажерів у виконанні ZEC більша на 3%.

Максимальна вага користувача

кг : 120

Температура експлуатації

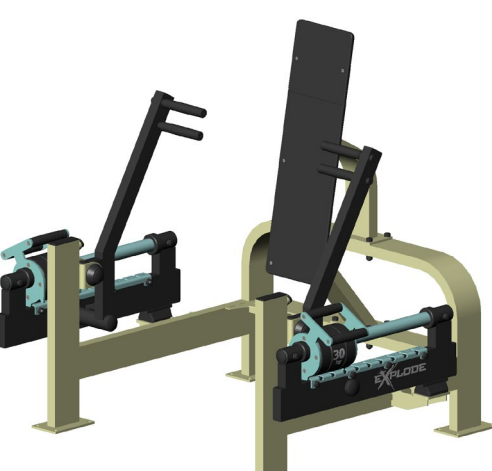
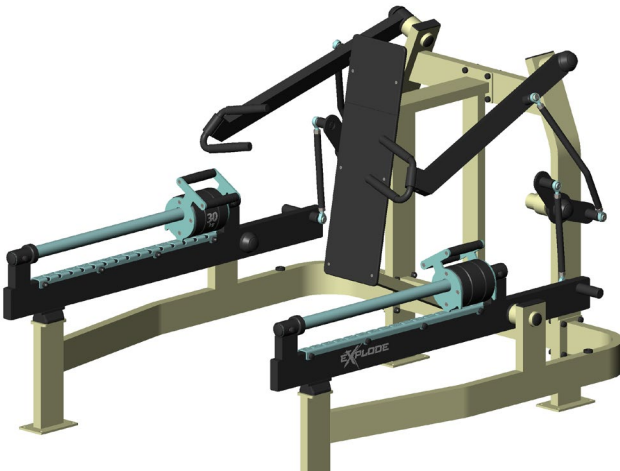
С° : від -20 до +30

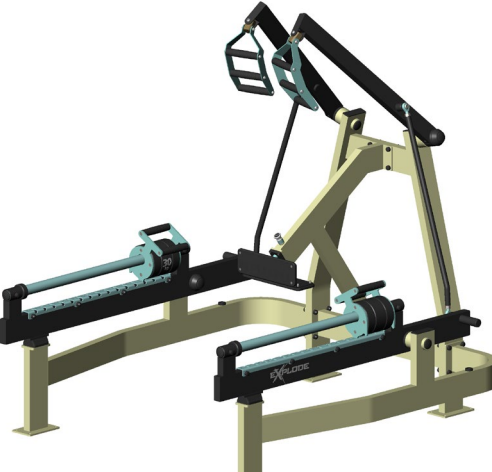
Категорія користувачів

СМ : від 160

Країна виробництва

---- : Україна

Жим горизонтальний	KF801.1(-ZEC)	Жим вгору	KF802.1(-ZEC)
			

Верхня тяга	KF805.1(-ZEC)
	

3. КОМПЛЕКТАЦІЯ ТА ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначення. Обладнання призначено для занять спортом (фізичного тренування) на відкритих спортивних майданчиках для вільного доступу. Тренажери призначенні для розвитку сили та м'язової маси, покращення фізичної форми та підвищення рівня здоров'я.

Комплектація. Комплект поставки включає:

- обладнання за таблицею 1;
- керівництво з експлуатації.

Таблиця 2 - Складові частини

№	Найменування 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. МОНТАЖ

Інструмент та принадлежності. У комплект поставки не входить інструмент для збирання та кріплення, для монтажу обладнання до поверхні.

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

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

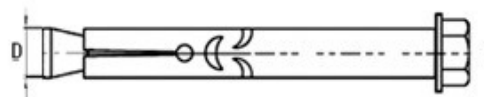


Рисунок 1 - Схематичне зображення рекомендованого анкерного болта.

Послідовність монтажу:

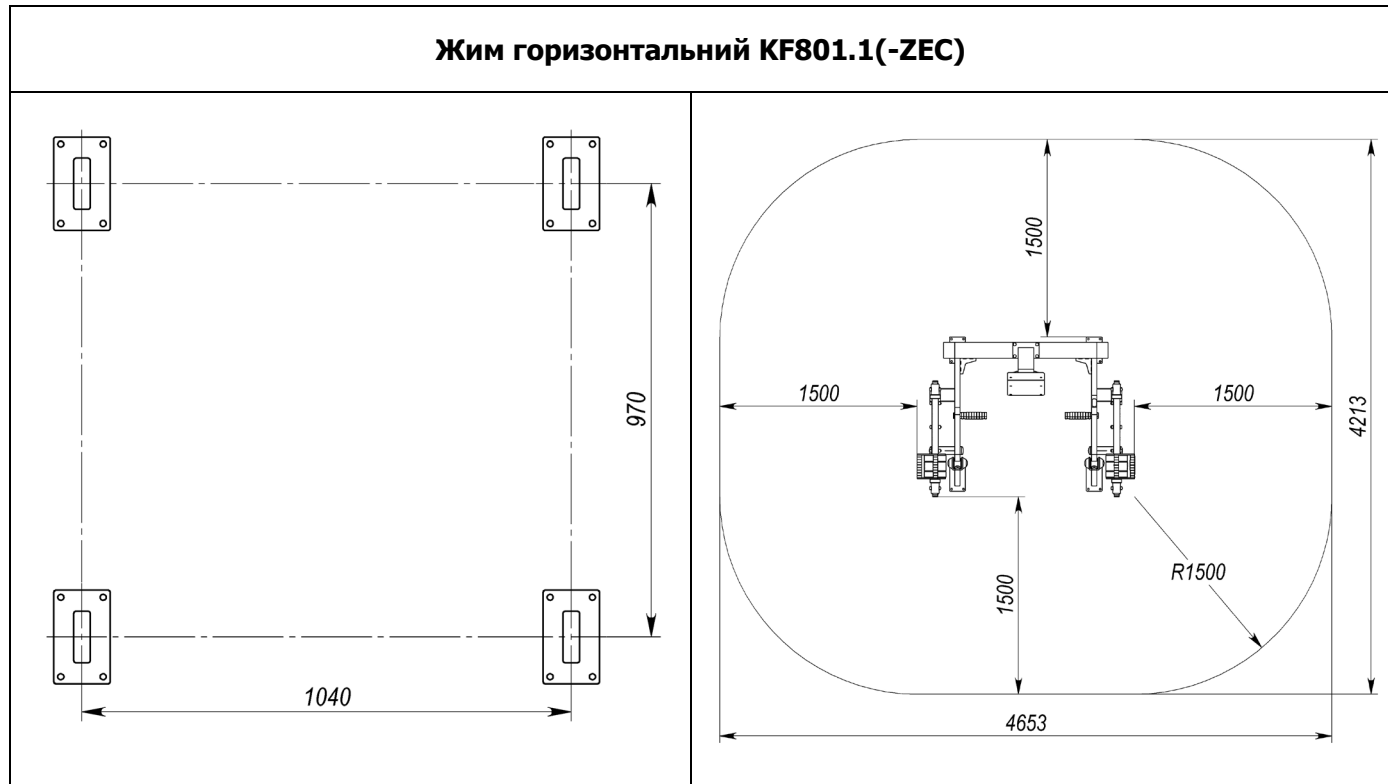
1. Підготувати рівну забетоновану ділянку.
2. За відмітку 0,0 прийняти рівень ударопоглинаючого покриття.
3. Встановити на ділянку, виконати розмітку отворів по опорам, зробити отвори на глибину анкера. Відстань між обладнанням повинна бути не менша 1,5 м.
4. Надійно закріпити анкерами.
5. Влаштувати на майданчику ударопоглинаюче покриття.

Таблиця 3 – Види ударопоглинаючого покриття

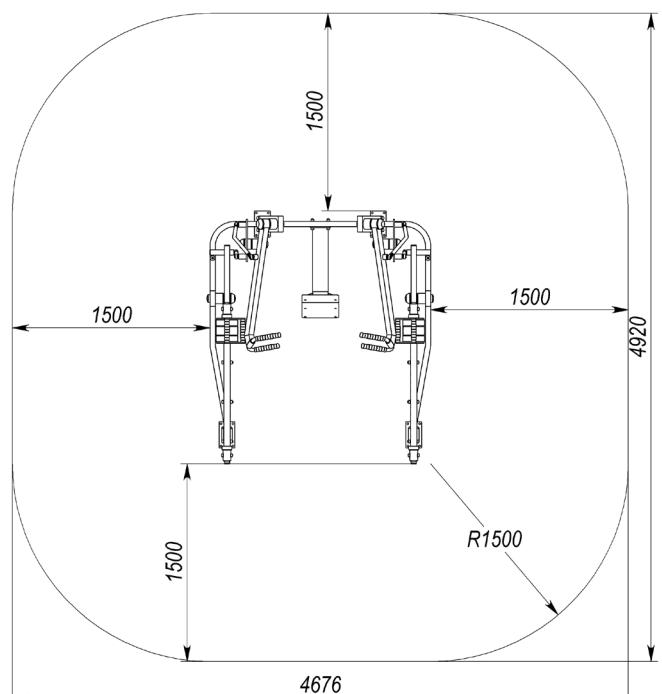
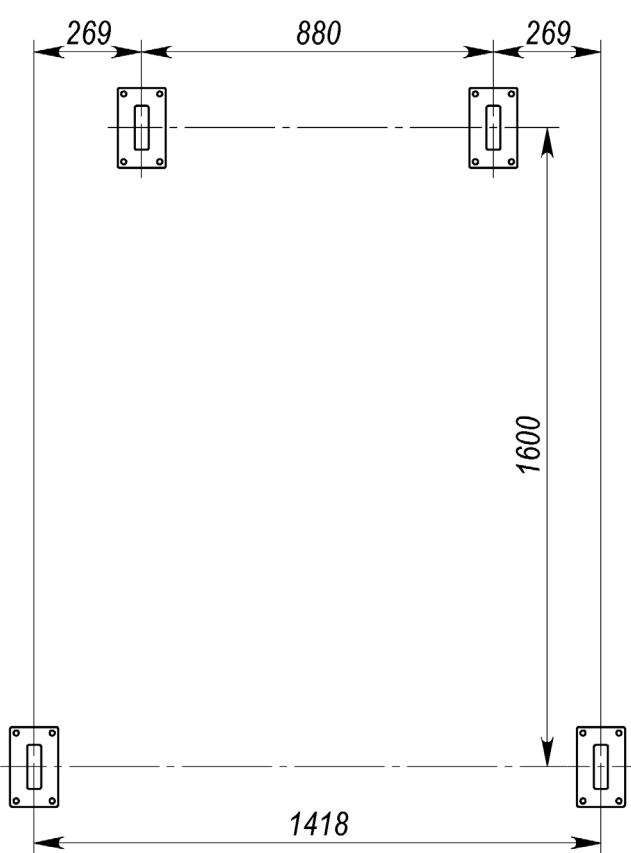
№ п/п	Матеріал – покриття ¹	Описання	Мін. товщина слою ¹ , мм	Макс. висота падіння, мм
1	Бетон/камінь	—	—	≤1 000
2	Поверхня, зв’язана бітумом	—	—	≤1 000
3	Природний	—	—	≤1 200
4	Газон	—	—	≤1 500
5	Дерев’яна мульча	Подрібнена кора хвойних дерев, розмір частинок від 20 до 80 мм Розміри частинок від 0,2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

1 - Для амортизації сипучого матеріалу додати 100 мм до мінімальної товщини слою.
 2 - Не повинно бути ні яких мулистих чи глиняних фракцій; розмір частинок можна визначити за допомогою ситового аналізу згідно з EN 933-1.
 3 - Не підходить для тренажерів, де потрібне тверде, стійке положення користувача.

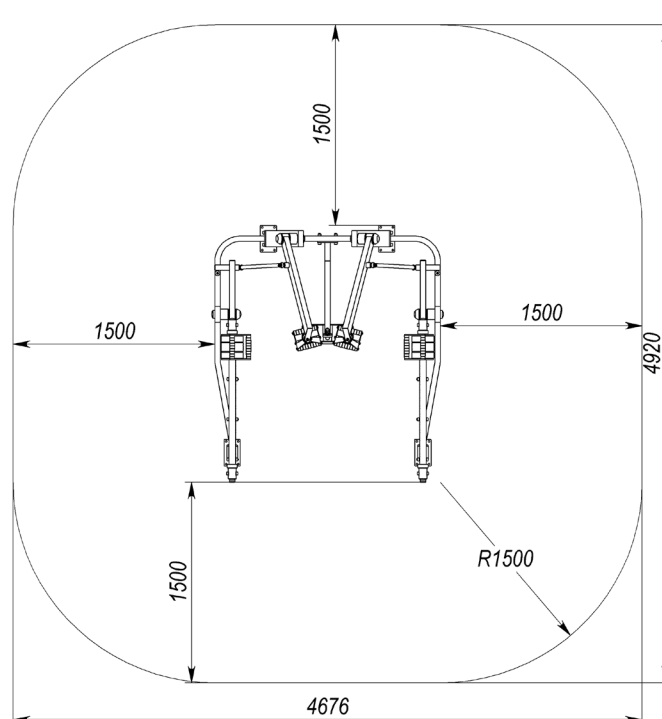
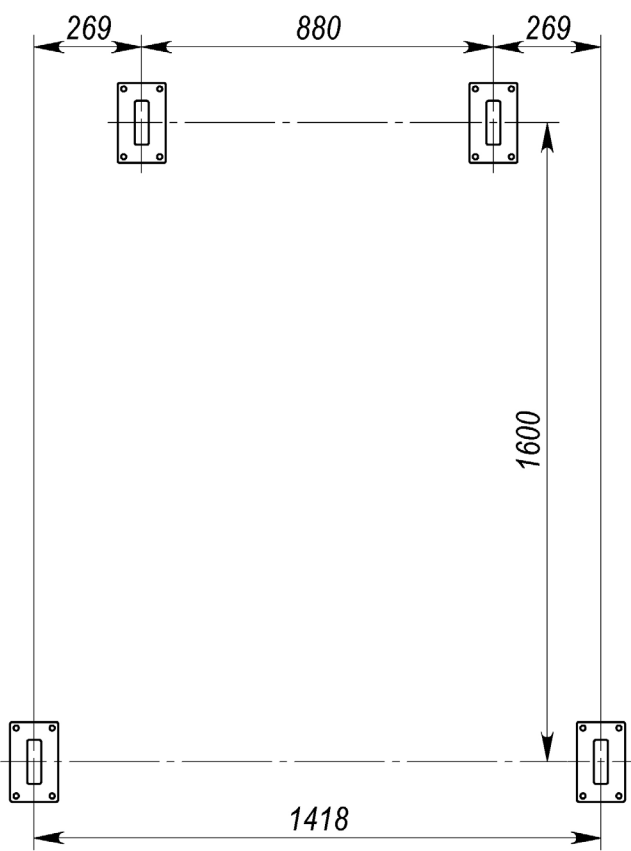
Монтажні розміри та зона безпеки

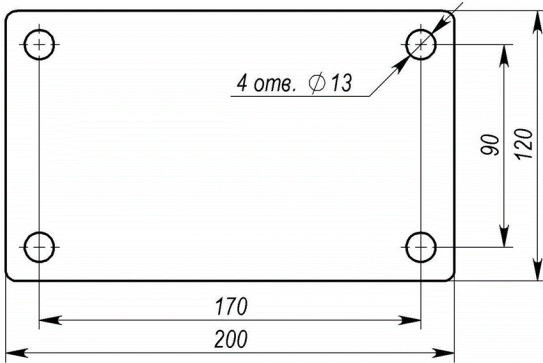


Жим вгору KF802.1(-ZEC)



Жим ногами KF805.1(-ZEC)





5. ВИКОРИСТАННЯ

Перед початком занять необхідно здійснити розминку – комплекс вправ для розігріву м'язів, з метою попередження травм та підвищення ефективності тренування. Рекомендуємо Вам виконувати наведений нижче комплекс вправ перед кожним тренуванням на обладнанні. Кожну вправу необхідно виконувати на протязі не менш ніж 30 секунд. Якщо під час виконання вправ Ви відчуєте біль або погіршення самопочуття – припиніть тренування.

Після розминки Ви можете розпочати тренування безпосередньо на обладнанні, дотримуючись наступного порядку та правил:

1. Займіть правильне вихідне положення.
2. Виконайте вправи відповідно до інструкцій на обладнанні.

Слідкуйте за реакцією свого організму! Неправильне використання обладнання або надмірні навантаження можуть спричинити шкоду Вашому здоров'ю. Припиніть тренування, якщо Ви відчуєте наступні симптоми: біль, тиск у грудях, порушення серцевиття або дихання, слабкість або головокружіння. Якщо такі симптоми виникають регулярно, зверніться до лікаря перед продовженням тренувань.

Використовуйте зручний спортивний одяг для тренувань – попадання одягу в рухомі частини обладнання може привести до травм людини та поломки обладнання. Завжди міцно тримайтесь за рукоятки.

Не здійснюйте тренувань після вживання алкоголю або будь-яких медичних препаратів.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання обладнання до завершення його монтажу та облаштування майданчика.

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання обладнання KF802.1(-ZEC) якщо вага користувача перевищує максимальну (розділ 2) та візок користувача не витримує вагу 250 кг.

Перед використанням необхідно очистити зону навколо обладнання від зайвих предметів, що можуть нанести шкоду користувачеві (сміття, інструмент, що лишився після збірки та монтажу тощо).

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використання обладнання при несприятливих погодних умовах (ожеледиця, снігопад, дощ, град, сильний вітер, тощо), при яких існує можливість травмування користувача.

6. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Технічне обслуговування передбачає перш за все, відповідальність користувача/власника за дотриманням усіх рекомендацій, передбачених цим документом, починаючи зі щоденного огляду зовнішнього стану обладнання.

Прияві зайвого шуму у механізмах або місцях з'єднання треба негайно повідомити робітників сервісного центру.

Перед використанням необхідно перевірити цілісність конструкції та відсутність поломок (пошкоджень) обладнання. При наявності поломок або несправностей – використання обладнання забороняється.

Технічне обслуговування виконується спеціалістом з відповідною технічною освітою.

Своєчасність проведення технічного обслуговування покладається на покупця (або відповідальну особу) та передбачає:

Щоденний огляд – дуже важлива процедура. З її допомогою ви зможете своєчасно виявити будь-які зміни у зовнішньому вигляді (деформацію окремих деталей, деформацію конструкції загалом або її частин, пошкодження деталей, тріщини зварювальних швів, а також відсутність кріплень та інше).

Раз на місяць, а також при встановленні обладнання повинна проводитись їх атестація, шляхом навантаження вагою, що перевищує гранично допустиму в 1,5 рази протягом декількох хвилин. Дата атестації заноситься в Реєстраційний Журнал з підписом відповідальної особи. Провести перевірку підшипникових вузлів, різьбових з'єднань, змащування поверхонь, виконати заміну деталей, що вийшли з ладу.

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

Шорічно 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. Данна процедура включає в себе оцінку стану деталей та вузлів, заміну зношених деталей, відновлення цілісності

захисних покріттів. Результати проведених оглядів, а також процедури, проведені за результатами огляду повинні бути відображені в Реєстраційному Журналі.

Власник обладнання повинен зберігати акти виконаних робіт з технічного обслуговування та ремонту.

Облік технічного обслуговування

Дата та вид огляду	Найменування проведених робіт	Зауваження щодо технічного стану	Посада, ПІБ, підпис відповіальної особи

7. ПОТОЧНИЙ РЕМОНТ

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

Облік технічних несправностей

Дата відмови виробу його складової частини або елемента конструкції	Характер (зовнішній прояв) несправності	Вжиті заходи щодо усунення несправності	Посада, ПІБ, підпис відповіальної особи

8. ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)

Гарантійні зобов'язання дійсні тільки для товарів, 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 товару, 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». Обладнання 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 обладнання 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 покріттів 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 товару, як наслідок неналежного використання, перевищення рівня граничного навантаження або наявності актів вандалізму;
- встановлення (монтажу), проведення технічного обслуговування або ремонту обладнання організаціями чи особами, яким компанія «Інтер Атлетика» такого права не надавала;
- внесення змін у конструкцію або у разі експлуатації обладнання разом з додатковими аксесуарами та пристроями, що не були схвалені компанією «Інтер Атлетика», а також у разі використання обладнання не за прямим призначенням;
- не проведення технічного обслуговування обладнання, передбачених розділом 6 цього документа, або не надання документів, підтверджуючих їх проведення;
- недотримання інших вимог та рекомендацій цього документа або вимог, передбачених діючим законодавством України;
- пошкодження товару або його руйнації внаслідок дії стихійного лиха або природних явищ.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Артикул	(заповнення обов'язкове)
Найменування	(заповнення обов'язкове)
Заводський номер	(заповнення обов'язкове)
Дата виготовлення	(заповнення обов'язкове)

Продавець (ПІБ, підпис)	М.П.
Дата продажу	
Покупець (ПІБ, підпис)	

Гарантійний термін експлуатації - 12 місяців.

При купівлі перевіряйте комплектність та справність товару, наявність інструкції з експлуатації та правильність заповнення гарантійного талону.

У ВИПАДКУ ВИНИКНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ ОБЛАДНАННЯ ПОКУПЕЦЬ МАЄ ЗВЕРНУТИСЯ БЕЗПОСЕРЕДНЬО ДО ПРОДАВЦЯ, ДЕ БУВ ПРИДБАНИЙ ТОВАР, ІЗ ЗАВОЮ, ЯКА МАЄ МІСТИТИ:

- ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС ОЗНАК, ПРИЧИН ТА СИТУАЦІЇ ПРИ ЯКІЙ ВИНИКЛА НЕСПРАВНІСТЬ,
- ХАРАКТЕРУ ТА МІСЦЯ ВИКОРИСТАННЯ,
- ІНФОРМАЦІЮ ПРО ДАТУ ТА МІСЦЕ КУПІвлІ, ПАСПОРТНИХ ДАНИХ ПОКУПЦЯ, МІСЦЯ ЙОГО ПОСТІЙНОГО ПРОЖИВАННЯ ТА КОНТАКТНОГО ТЕЛЕФОНУ.

ДО ЗАЯВИ НЕОБХІДНО ДОДАТИ ЧЕК ПРО КУПІВЛЮ ТА ПАСПОРТ НА ТОВАР.

СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР: 08293, Україна, Київська обл., м. Буча, вул. Інститутська, 176 (☎ +38 (044) 391-31-20)

Облік робіт з технічного обслуговування та гарантійного ремонту

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаних робіт (найменування і тип замінених комплектуючих, деталей)	Підпис виконавця

Гарантійний термін експлуатації продовжено до « ____ » 20 ____ року

Гарантійний термін експлуатації продовжено до « ____ » 20 ____ року

Гарантійний термін експлуатації продовжено до « ____ » 20 ____ року