

ПАСПОРТ
СТРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ
ELITECH СТА ЗСТ Д, СТА 5СТ Д

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции ELITECH! Мы рекомендуем Вам внимательно ознакомиться с данным Паспортом и тщательно соблюдать предписания по мерам безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию оборудования. Содержащаяся в Паспорте информация основана на технических характеристиках, имеющихся на момент его выпуска. Настоящий Паспорт содержит информацию, необходимую и достаточную для надежной и безопасной эксплуатации изделия. В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия изготовитель оставляет за собой право на изменение его конструкции, не влияющее на надежность и безопасность эксплуатации, без дополнительного уведомления.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1.Назначение
- 2.Технические характеристики
- 3.Комплектация
- 4.Правила техники безопасности
- 5.Эксплуатация
- 6.Техническое обслуживание
- 7.Транспортировка и хранение
- 8.Утилизация

1. НАЗНАЧЕНИЕ

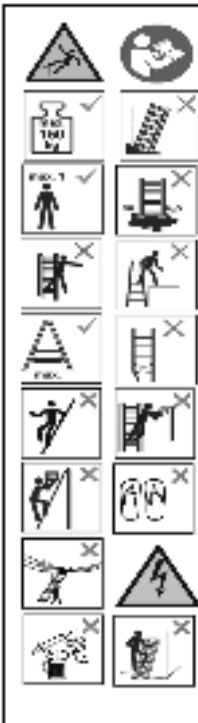
Стремянка предназначена для хозяйственных бытовых нужд и ремонтных работ на высоте с максимальной нагрузкой на стремянку до 150кг.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ/МОДЕЛЬ	СТА ЗСТ Д	СТА 5СТ Д
Материал	алюминий	алюминий
Цвет	под дерево	под дерево
Покрытие	краска	краска
Габаритные размеры в разложенном состоянии, см	42,9 x65 x111	47,7 x94 x154,9
Габаритные размеры в сложенном виде, см	42,9 x12,8 x118,7	47,7 x12,8 x165,3
Глубина ступени, см	13	13
Высота от пола до верхней ступени, см	60	108
Масса нетто	3,1	4,95
Максимальная нагрузка, кг	150	150

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Стремянка – 1шт.
2. Паспорт – 1шт.

4. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ**Указания по технике безопасности**

1. Будьте внимательны! Есть риск падения с лестницами.
2. Прочтите паспорт изделия.
3. Не превышайте максимально допустимую нагрузку на лестницу (150 кг).
4. Не используйте лестницу на неровной или неустойчивой (мягкой) основе.
5. Соблюдайте максимально разрешенное количество пользователей.
6. Не используйте лестницу на грязной и жирной основе.
7. Не перегружать!
8. Не переходите боком с лестницы на другую поверхность.
9. Перед использованием полностью разложите лестницу.
10. Осмотрите лестницу после доставки. Проводите визуальный осмотр перед каждым использованием и убедитесь, что лестница не повреждена и безопасна для использования. Не используйте поврежденную лестницу.
11. Всегда находитесь лицом к лестнице, когда вы поднимаетесь вверх или спускаетесь вниз.
12. Избегайте работы с нагрузкой в боковую сторону, например сверления твердых материалов.
13. При работе на лестнице не используйте тяжелые или сложные в использовании инструменты.
14. Используйте лестницу, не надевайте непригодную для этого обувь.
15. Внимание! Есть риск поражения электрическим током!
16. Определите любые электрические опасности в рабочей зоне, такие как линии электропередач или другие открытые электрические приборы, и не используйте лестницу в местах, находящихся под действием электрических опасностей.
17. Лестницы не должны использоваться как приставные лестницы, если они не предназначены для использования таким образом.
18. Не пользуйтесь лестницей, если вы плохо себя чувствуете, после приема медикаментов, находитесь под воздействием наркотических средств.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ**Перед использованием стремянки**

• При транспортировке на верхнем багажнике автомобиля или на грузовом автомобиле во избежание повреждений убедитесь, что стремянка должным образом закреплена.

• После поставки и перед первым использованием стремянки проверьте состояние и работоспособность всех элементов.

• Проводите визуальный осмотр стремянки на наличие повреждений и безопасность эксплуатации перед началом каждого рабочего дня, в котором планируется использовать стремянку.

• Убедитесь, что стремянка подходит для выполнения конкретной задачи.

• Запрещается использовать неисправную стремянку.

• Удалите все загрязнения на стремянке, включая сырую краску, грязь, масло или снег.

• Перед использованием стремянки необходимо провести оценку рисков с учетом местных законодательных предписаний в стране применения.

• Поврежденные стремянки надлежит незамедлительно изъять из обращения.

• Запрещается устанавливать стремянку на скользком полу.

• Компания не несет ответственности за ненадлежащее обращение с изделием.

Раскладывание и установка стремянки

• Перед использованием необходимо убедиться в надежности крепления имеющихся блокировочных приспособлений.

• Стремянку надлежит устанавливать на ровной, горизонтальной и неподвижной поверхности.

• Ни в коем случае не пытайтесь переставить стремянку, находясь сверху.

• При установке стремянки избегайте риска столкновений, например с пешеходами, транспортными средствами или дверьми. Двери (исключая аварийные выходы) и окна в рабочей зоне должны быть по возможности закрыты и заблокированы.

• Обращайте внимание на источники возможной опасности в связи с наличием электрического оборудования в рабочей зоне, например высоковольтных линий электропередач или другого неизолированного электрического оборудования.

• Стремянка должна опираться на ножки, а не на перекладины или ступени.

• Запрещается ставить стремянку на скользкие поверхности (например, лед, отполированную поверхность либо сильно загрязненную твердую поверхность). Если это необходимо, то дополнительно застрахуйте стремянку от соскальзывания либо очистите загрязненные участки.

Использование стремянки

– Запрещается превышать максимальную нагрузку для конкретного типа стремянки.

– Не рекомендуется отклоняться слишком далеко. Поясная пряжка (пупок) пользователя должна располагаться между перекладинами, при этом пользователь обеими ногами должен стоять на одной ступени/перекладине.

– Запрещается использовать стремянку для подъема на другой ярус.

– Стремянка служит только для выполнения несложных работ в течение непродолжительного времени.

– В случае необходимости проведения работ под напряжением запрещается использовать электропроводящие стремянки.

– Запрещается использовать стремянку на открытом воздухе при неблагоприятных погодных условиях, например при сильном ветре.

– Следует ограничить доступ к стремянке для детей.

– Двери (исключая аварийные выходы) и окна в рабочей зоне должны быть по возможности закрыты и заблокированы.

– Подъем и спуск со стремянки осуществляется лицом к ней.

– При подъеме и спуске со стремянки следует за нее держаться.

– Запрещается использовать стремянку как средство перемещения с одного объекта на другой.

– При подъеме на стремянку следует использовать подходящую обувь.

– Следует избегать чрезмерных боковых нагрузок, например, при сверлении кирпичных или бетонных стен.

– Не рекомендуется непрерывно находиться на стремянке в течение продолжительного времени.

– Предметы, которые пользователь поднимает с собой на стремянку, должны мало весить и не требовать сложных манипуляций.

– При работе на стремянке следует одной рукой держаться за нее. Если это невозможно, то необходимо предпринять дополнительные меры предосторожности.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

– Работы по ремонту и техническому обслуживанию стремянки должны проводиться квалифицированным персоналом с соблюдением инструкций изготовителя.

– При наличии видимых загрязнений очистку стремянки, в особенности ее подвижных частей, следует производить незамедлительно после использования.

– Следует использовать исключительно обычные растворимые в воде чистящие средства.

– Запрещается использовать агрессивные и абразивные средства.

7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**Транспортировка**

Во избежание повреждения стремянки, а также транспортного средства, при транспортировке на большие расстояния и/или по неровной дороге стремянка должна быть зафиксирована. Стремянку в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта при температуре воздуха от - 50 до + 50°C и относительной влажности до 80% (при температуре плюс 25°C) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Хранение

Хранение стремянки должно осуществляться в соответствии с инструкциями изготовителя. При хранении следует обеспечить защиту лестниц от разрушающего воздействия. Владелец стремянки обязан предоставить пользователю данную информацию.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Не выбрасывайте изделие и его компоненты вместе с бытовым мусором. Утилизируйте изделие согласно действующим правилам по утилизации промышленных отходов.

ПАШПАРТ

ДРАБІНЫ АЛЮМІНІЕВЫЯ
ELITECH СТА ЗСТ Д, СТА 5СТ Д

ШАНОУНЫ ПАКУПNIK!

Дзякуем Вам за выбар прадукцыі ELITECH! Мы рэкамендуем Вам уважліва азнаёміцца з дадзеным пашпартам і паслядоўна выконваць прадлісанні па мерах бяспекі, эксплуатацыі і тэхнічнаму абслугоўванню аbstалявання.

Інфармацыя, якая змешчана ў пашпарце, грунтуюцца на тэхнічных характеристыках, дэйсных на момант выпуску кірауніцтва.

Дадзены пашпарт змяшчае інфармацыю, неабходную і дастатковую для надзеінай і бяспечнай эксплуатацыі вырабу.

У сувязі з няспыннай працай па ўдасканаленні вырабу вытворца пакідае за сабой права на змену яго канструкцыі, якая не ўліывае на надзеінасць і бяспеку эксплуатацыі, без дадатковага апавяшчэння.

1. ПРЫЗНАЧЭННЕ**2. ТЭХNІЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ****3МЕСТ****3. КАМПЛЕКТАЦЫЯ****4. ПРАВІЛЫ ТЭХNІКІ БЯСПЕКІ****5. ЭКСПЛУАТАЦЫЯ****6. ТЭХNІЧНАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ****7. ТРАНСПАРЦІРОЎКА І ЗАХОЎВАННЕ****8. УТЫЛІЗАЦЫЯ****1. ПРЫЗНАЧЭННЕ**

Драбіны прызначаны для гаспадарчых бытавых патрэб і рамонтных работ на вышыні з максімальнай нагрузкай на драбіны да 150кг.

2. ТЭХNІЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ

ПАРАМЕТРЫ / МАДЕЛІ	СТА ЗСТ Д	СТА 5СТ Д
Матэрыйял	алюміній	алюміній
Колер	пад дрэва	пад дрэва
Пакрыццё	краска	краска
Габарытныя памеры ў раскладзеным стане, см	42,9 x65 x111	47,7 x94 x154,9
Габарытныя памеры ў складзеным выглядзе, см	42,9 x12,8 x118,7	47,7 x12,8 x165,3
Глыбіня прыступкі, гл	13	13
Вышыня ад падлогі да верхняй прыступкі, см	60	108
Маса нета	3,1	4,95
Максимальная нагрузка, кг	150	150

3. КАМПЛЕКТАЦЫЯ

1. Драбіны – 1шт.
2. Пашпарт – 1шт.

4. ПРАВІЛЫ ТЭХNІКІ БЯСПЕКІ**Указанні па тэхніцы бяспекі**

1. Будзьце ўважлівы! Ёсьць рызыка падзення з драбіны.
2. Прачтайте пашпарт вырабу.
3. Не перавышайце максімальна дапушчальная нагрузку на драбіны (150 кг).
4. Не выкарыстоўвайце драбіны на няроўнай ці няўстойлівой (мяккай) аснове.
5. Выконваць максімальна дазволеную колькасць карыстальнікаў.
6. Не выкарыстоўвайце драбіны на бруднай і тоўстай аснове.
7. Не перагружачы!
8. Не перахадзіце бокам з драбіны на іншую паверхню.
9. Перад выкарыстаннем цалкам раскладзіце драбіны.
10. Агледзіце драбіны пасля дастаўкі. Правадзіце візуальны агляд перад кожным выкарыстаннем і пераканайцеся, што драбіны не пашкоджаны і бяспечныя для выкарыстання. Не выкарыстоўвайце пашкоджаныя драбіны.
11. Заўсёды знаходзіцеся тварам да драбіны, калі вы падымаецца ўверх або спускаецца ўніз.
12. Пазбягайце працы з нагрузкай у бок, напрыклад свідраванні цвёрдым матэрыялам.
13. Пры працы на драбіны не выкарыстоўвайце цяжкія ці складаныя ў выкарыстанні інструменты.
14. Выкарыстоўвачы драбіны, не апранайце не прыдатныя для гэтага абудак.
15. Увага! Ёсьць рызыка паражэння электрычным токам!
16. Вызначаце любыя электрычныя небяспекі ў рабочай зоне, такія як лініі электраперадач або іншыя адкрытыя электрычныя прыборы, і не выкарыстоўвайце драбіны ў месцах, якія знаходзяцца пад дзеяннем электрычных небяспек.
17. Драбіны не павінны выкарыстоўвацца як прыстаўкы драбіны, калі яны не прызначаны для выкарыстання такім чынам.

18. Не карыстайцесь драбінамі, калі вы дрэнна сябе адчуваеце, пасля прыёму медыкаментаў, знаходзіцеся пад уздзеяннем наркатычных сродкаў.

5. ЭКСПЛУАТАЦЫЯ**Перад выкарыстаннем драбіны**

• Пры транспарціроўцы на верхнім багажніку аутамабіля або на грузавым аутамабілі, каб пазбегнучы пашкоджання, пераканайцеся, што драбіны належным чынам замацаваны.

• Пасля пастаўкі і перад першым выкарыстаннем драбіны праверце стан і працаздольнасць усіх элементаў.

• Правадзіце візуальны агляд драбіны на наяўнасць пашкоджанняў і бяспеку эксплуатацыі перад пачаткам кожнага працоўнага дня, у якім плануецца выкарыстоўваць драбіны.

• Упэўніцеся, што драбіны падыходзіць для выканання канкрэтнай задачы.

• Забаранеца выкарыстоўваць нясправную драбіну.

• Выдаліце ўсе забруджванні на драбінах, уключачы сырую краску, бруд, масла або снег.

• Перад выкарыстаннем драбіны неабходна правесці ацэнку рызык з улікам мясцовых заканадаўчых прадлісанняў у краіне прымянення.

• Пашкоджаныя драбіны належыць неадкладна выключыць з абарачэння.

• Забаранеца ўсталёўваць на роўнай, гарызантальнай і нерухомай паверхні.

• Ні ў якім разе не спрабуйце пераставіць драбіны, знаходзячыся зверху.

• Пры ўсталяванні драбіны пазбягайце рызыкі сутыкненняў, напрыклад з пешаходамі, транспартнымі сродкамі або дзвярэмі. Дзвёры (выключачы аварыйныя выхады) і вокны ў працоўнай зоне павінны быць па магчымасці зачыненыя і заблакаваны.

• Звяртайце ўвагу на крыніцы магчымай небяспекі ў сувязі з наяўнасцю электрычнага аbstалявання ў працоўнай зоне, напрыклад высакавольтных ліній электраперадач або іншага неізаляванага электрычнага аbstалявання.

• Драбіны павінны абаўпірацца на ножкі, а не на перакладзіны або прыступкі.

• Забаранеца ставіць драбіны на спікі паверхні (напрыклад, лёд, адпілаваную паверхню або мноц забруджаную цвёрдую паверхню). Калі гэта неабходна, то дадаткова застрахайце драбіны ад саслівання або ачысціце забруджаныя ўчасткі.

Выкарыстанне драбіны

- Забаранеца перавышаць максімальную нагрузкую для канкрэтнага тыпу драбін.
- Не рэкамендуецца адхіляцца занадта далёка. Паясная спрэжка (пупок) карыстальніка павінна разміщацца паміж перакладзінамі, пры гэтым карыстач абедзвюмамі ногамі павінен стаць на адной прыступцы/перакладзіне.
- Забаранеца выкарыстоўваць драбіны для ўздыму на іншы ярус.
- Драбіны спушчаць толькі для выканання нескладаных работ на працягу недоўгасасовага часу.
- У выпадку неабходнасці правядзення работ пад напружжаннем забаранеца выкарыстоўваць электраправодныя драбіны.
- Забаранеца выкарыстоўваць драбіны на адкрытым паветры пры неспрыяльных умовах надвор'я, напрыклад пры моцным ветры.
- Варта аблежаваць доступ да драбін для дзіцей.
- Дзвёры (выключачы аварыйныя выхады) і вокны ў працоўнай зоне павінны быць па магчымасці зачыненыя і заблакаваны.
- Пад'ём і спуск са драбін ажыццяўляецца тварам да яе.
- Пры ўздыме і спуску з драбін варта за яе трymацца.
- Забаранеца выкарыстоўваць драбіны як сродак перамяшчэння з аднаго аб'екта на іншы.
- Пры ўздыме на драбіны варта выкарыстоўваць прыдатны абудак.
- Варта пазбягайце прамежных бакавых нагрузак, напрыклад, пры свідраванні цагляных ці бетонных сцен.
- Не рэкамендуецца бесперыпнна знаходзіцца на драбінцы на працягу працялага часу.
- Прадметы, якія карыстач паднімае з сабой на драбіны, павінны мала важыць і не патрабаваць складаных маніпуляцый.
- Пры працы на драбінах варта адной рукой трymацца за яе. Калі гэта немагчыма, то неабходна прыняць дадатковыя меры засцярогі.

6. ТЭХNІЧНАЕ АБСЛУГОЎВАННЕ

• Працы па рамонце і тэхнічнаму абслугоўванню драбін павінны праводзіцца кваліфікаваным персаналам з захаваннем інструкцый вытворца.

• Пры наяўнасці бачных забруджванняў ачыстыць драбін, асабліва яе рухомых частак, варта выраўбіць неадкладна пасля выкарыстання.

• Варта выкарыстоўваць выключна звычайнайя растваральныя ў вадзе якія чысцяць сродкі.

• Забаранеца выкарыстоўваць агрэсіўныя і абразіўныя сродкі.

7. ТРАНСПАРЦІРОЎКА І ЗАХОЎВАННЕ**Транспарціроўка**

Каб пазбегнучы пашкоджання драбін, а таксама транспартнага сродку, пры транспарціроўцы на вялікія адлегласці і/або па няроўнай дарозе драбіны павінны быць зафіксаваны. Драбіны ва ўпакоўцы вытворца можна транспартаваць усімі відамі крытага транспорту пры тэмпературе паветра ад - 50 да + 50 °C і адноснай вільготнасці да 80% (пры тэмпературе плюс 25 °C) у адпаведнасці з правіламі перавозкі грузаў, якія дзейнічаюць на дадзеным відзе транспарту.

Захоўванне

Захоўванне драбін павінна ажыццяўляцца ў адпаведнасці з інструкцыямі вытворца. Пры захоўванні варта забяспечыць абарону драбін ад разбуральнага ўздзеяння. Уладальнік драбін абавязан падаць карыстачу дадзеную інфармацыю.

8. УТЫЛІЗАЦЫЯ

Не выкідайце выраб і яго кампаненты разам з бытавым смеццем. Утылізуйце выраб згодна з дзеяньнімі правіламі па ўтылізацыі прамысловых адходаў.



ТӨЛҚҰЖАТ

АЛЮМИНИЯЛЫҚ ЖИМА САТЫ
ELITECH СТА ЗСТ Д, СТА 5СТ Д

ҚҰРМЕТТИ САТЫП АЛУШЫ!

ELITECH өнімдерін таңдағаныңыз үшін раҳмет! Біз сізге осы төлқұжатпен мұқият танысып, қауіпсіздік шаралары, жабдықты пайдалану және техникалық қызмет көрсету бойынша нұсқауларды мұқият орындауды ұсынамыз.

Төлқұжатта қамтылған ақпарат төлқұжаты шығару сөтіндегі техникалық сипаттамаларға негізделген. Осы төлқұжат өнімді сенімді және қауіпсіз пайдалану үшін қажетті және жеткілікті ақпаратты қамтиды. Өнімді жетілдіру жөніндегі тұракты жұмысқа байланысты өндіруші қосымша ескертсіз пайдаланудың сенімділігі мен қауіпсіздігіне асер етпейтін оның конструкциясын езгерту құқығын өзіне қалдырады.

МАЗМУНЫ

1. Мақсаты
2. Техникалық сипаттамалары
3. Жинақталуы
4. Техникалық қауіпсіздік ережелері
5. Пайдалану
6. Техникалық қызмет көрсету
7. Тасымалдау және сақтау
8. Көдеге жарату

1. МАҚСАТЫ

Жима саты тұрмыстық қажеттіліктерге және ең көп дегендеге 150 кг-ға дейінгі жүктемені көтеріп білктікте жөндеу жұмыстарын жүргізуге арналған құрал болып табылады.

2. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

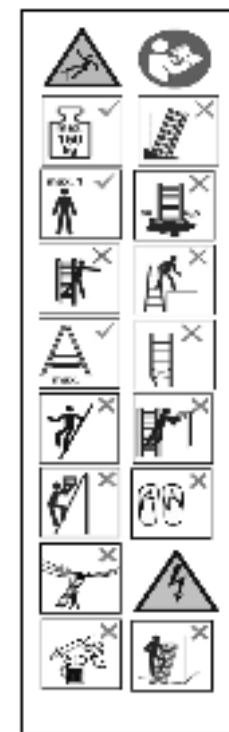
ПАРАМЕТРЛЕР / МОДЕЛДЕР	СТА ЗСТ Д	СТА 5СТ Д
Материал	алюминий	алюминий
Түсі	ағаш сияқты	ағаш сияқты
Сыртқы төсемі	бояу	бояу
Ашылған кездеңі жалпы өлшемдері, см	42,9 x65 x111	47,7 x94 x154,9
Бұктелген кездеңі габариттік өлшемдері, мм	42,9 x12,8 x118,7	47,7 x12,8 x165,3
Қадам терендігі, см	13	13
Еденинен жоғарғы сатыға дейінгі биіктігі, см	60	108
Таза салмақ	3,1	4,95
Максимальная нагрузка, кг	150	150

3. ЖИЫНТЫҚТАЛУЫ

1. Жима саты – 1дана
2. Төлқұжат – 1дана

4. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ**Қауіпсіздік нұсқаулары**

1. Абайланызы! Баспалдақтан құлау қаупі бар.
2. Өнімнің төлқұжатын оқып шығыныз.
3. Саттың жұмысы істегендеге ең жоғары рұқсат етілген жүктемеден (150 кг) асyrмаңыз.
4. Сатты біркепкі емес немесе тұрақсыз (жұмсақ) жерге қолданбаңыз.
5. Рұқсат етілген пайдаланушылардың максималды санын сақтаңыз.
6. Сатты лас немесе майлы беттерде қолданбаңыз.
7. Шамадан тыс жүктеменің!
8. Саттан басқа бетке жантайтып жүргө болмайды.
9. Қолданар алдында баспалдақты толығымен ашыңыз.
10. Өнімді алғаннан кейін оны дұрыстап тексеріңіз.
- Саттың зақымданбағына және пайдалануға қауіпсіз екенін көз жеткізу үшін әр қолданар алдында визуалды тексеру жүргізіңіз. Зақымдалған баспалдақты пайдаланбаңыз.
11. Жоғары немесе темен түскенде әрқашан баспалдақпен бетпе-бет келіңіз.
12. Қатты материалдарды бұргылау сияқты жанама жүктемелерден аулақ болыңыз.
13. Баспалдақпен жұмыс істегендеге ауыр немесе пайдалану қының құралдарды қолданбаңыз.
14. Баспалдақтарды пайдаланған кезде осы мақсатқа сай келмейтін аяқ күйімді кименіз.
15. Назар аударыңыз! Электр тогының соғу қаупі бар!
16. Жұмыс аймағында электр желілері немесе басқа ашық электр құрылыштары сияқты кез келген электр қауіпстілігін анықтаңыз және электр тогының қауіпті аймақтарында баспалдақты пайдаланбаңыз.
17. Сатты, егер олар осы мақсатқа арналмagan болса, жалғамалы сат ретінде пайдалануға болмайды.



18. Егер сіз өзінің нашар сезіненеңіз, дәрі қабылдағаннан кейін немесе есірткінің әсерінде болсаңыз, сатты пайдаланбаңыз.

5. ПАЙДАЛАНУ**Сатты пайдаланбас бұрын**

- Автокөліктің немесе жұқ көлігінің төбесінде тасымалдаған кезде, саттың зақымдалын болдырмау үшін дұрыс бекітілгенін тексеріңіз.
- Жеткізуден кейін жөн сатты бірінші рет қолданар алдында барлық құрамдастардың күйі мен функционалдығын тексеріңіз.
- Сатпен жұмыс істеуді жоспарлаган әрбір жұмыс күні басталғанға дейін оның зақымдалын және пайдалану қауіпсіздігін визуалды тексеруден өткізіңіз.
- Саттың нақты тапсырмага сай келетініне көз жеткізіңіз.
- Ақаулы сатты пайдаланбаңыз.
- Саттағы барлық ластаушы заттарды, соның ішінде дымқыл болауды, кірді, майды немесе қарды тазалау керек.
- Сатты пайдаланбас бұрын, пайдалану еліндегі жергілікті заңнаманы ескере отырып, тәуекелді бағалау жүргізуі керек.
- Зақымдалған сатты пайдаланудан дереу алып тастау керек.
- Сатты тайғақ еденге орнатпаңыз.
- Өнімді дұрыс пайдаланбаганы үшін компания жауапты емес.

Сатты шығару және орнату

- Қолданар алдында бар құлыптау құрылыштарының мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Сат тегіс, көлденең және қозғалмайтын жерге орнатылуы керек.
- Ешқашан сатты оған шығып тұрған кезде оны жылжытуға тырыспаңыз.
- Сат орнатқанда, мысалы, жаяу жүргіншілерге, көліктерге немесе есіктерге соқтығысадан аулақ болыңыз. Жұмыс аймағындағы есіктер (апттық шығулардан басқа) және терезелер мүмкіндігінше жабылуы және құлыптауды керек.
- Жұмыс аймағындағы жогары вольтты электр желілері немесе басқа оқшауланбаган электр жабдықтары сияқты электр жабдықтарынан болатын ықтимал қауіптерден хабардан аулақ болыңыз.
- Сат баспалдақтарға емес, аяқтарға тірелуі керек.
- Баспалдақты тайғақ беттерге (мысалы, мұз, жылтыратылған бет немесе қатты ластанған қатты бет) қоймаңыз. Қажет болса, сатты сырғанаудан қорған бекітіңіз немесе ластанған жерлерді тазалаңыз.

Сатты пайдалану

- Белгілі бір сатқа арналған максималды жүктемені асyrмаңыз.
- Тым алыс қоюға болмайды. Пайдаланушының белінің ілгері (иш түймесі) жолақтардың арасында, пайдаланушының екі аяғы бір баспалдақта/барда тұруы керек.
- Басқа қабатқа шығу үшін сатты пайдаланбаңыз.
- Сат қысқа уақыт ішінде қарапайын жұмыстарды орындау үшін ғана қолданылады.
- Тоқты жұмыстарды орындау қажет болса, электр еткізіш сатты қолданбаңыз.
- Сатты ауа-райының қолайсыз жағдайларында, мысалы, қатты жеде пайдаланбаңыз.
- Сатқа балалар қол жетімді болмау керек.
- Жұмыс аймағындағы есіктер (авариялық шығулардан басқа) және терезелер мүмкіндігінше жабылуы және құлыптауды керек.
- Сатпен көтерілу және тусу кезінде сатқа қарал қарап тұру керек.
- Сатпен көтерілгенде және түскенде оны ұстап тұру керек.
- Сатты бір заттан екінші нысанға жылжыту құралы ретінде пайдаланбаңыз.
- Сатпен көтерілу кезінде қолайлы аяқ күйінде.
- Мысалы, кірпіш немесе бетон қабыргаларды бұргылау кезінде шамадан тыс бүйрілік жүктемелерден аулақ болу керек.
- Саттың үстінде ұзақ уақыт тұруға болмайды.
- Пайдаланушы өзімен бірге сатпен көтеретін заттардың салмағы аз болуы керек және курделі манипуляцияларды істемеу керек.
- Сатпен жұмыс істегендеге оны бір қолмен ұстап керек. Егер бұл мүмкін болмаса, қосымша сақтақ шараларын қолдану қажет.

6. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Сатты жөндеу және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын өндірушінің нұсқаулағында сәйкес білікті мамандар жүргізуі керек.
- Өнім кірленіп ластанып қалса, баспалдақты, өсірсек оның қозғалатын бөліктерін пайдаланнан кейін дереу тазалау керек.
- Тек суда еритін көдімгі тазалау құралдарын пайдаланыңыз.
- Агрессивті немесе абраズивті өнімдерді пайдаланбаңыз.

7. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ**Тасымалдау**

- Саттың, сондай-ақ көлік құралының зақымдалын болдырмау үшін ұзақ қашықтықта және/немесе тегіс емес жолдарға тасымалдау кезінде баспалдақты бекіту керек. Өндірушінің қантамасындағы сат жабық көліктің барлық тұрларынан аяқ температурасында -50-ден + 50 °C-қа дейін және салыстырмалы ылғалдылық 80% (плюс 25 °C температурада) көліктің осы түрі үшін қолданыстағы жүктедерді тасымалдау ережелеріне сәйкес тасымалдана алды.

Сақтау

- Саттың өндірушінің нұсқауларына сәйкес сақтауды керек. Сақтау кезінде саттарды бұзылып қалмайтын жағдайда сақтау керек. Саттың іесі сатты пайдаланушыға осы ақпараттарды беруге міндетті.

8. КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Құралын және оның компоненттерін тұрмыстық қоқыспен бірге тастаманыз. Құралын қолданыстағы өндірістік қалдықтарды жою ережелеріне сәйкес көдеге жаратыңыз.

ՔՐԳԵԼԻ ԳՆՈՐԴ

Ըստրուհակային Elitech-ի արտադրանքը ըստրուհու համար: Խորհրդար ենք տայսն ուշադիր կարողա այս անձնագիրը և ուշադիր հետևել ասրբավորմանից անվտանգության, շահագործման և պահպանման վիզոցառումների վերաբերյալ ցուցմաներին: Ամենագործ պարունակվող տեղեկասովությունը հիմնված է անձնագիր թողարկման պահին առևա տեղեկական ընտրագրերի վրա: Սույն անձնագիրը պարունակում է տեղեկատվություն, որն անհրաժեշտ և բավարար է ապահով հուսայի և անվտանգ շահագործման համար: Արտադրանքի կատարելագործման ուղղությամբ մշտական աշխատավոր հետ կապված՝ արտադրողն իրավունք է վերապահում դիմու դրա կառուցվածքը, որը չի արում շահագործման հուսայինը և անվտանգության վրա՝ առանց լրացուցիչ ծանուցման:

ԲՈԿԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

1. Ապահով
2. Տեխնիկական ընտրագիր
3. Սարքավորումներ
4. Տեխնիկական անվտանգության կանոններ
5. Շահագործում
6. Տեխնիկական սպասարկում
7. Փոխադրում և պահետապիրում
8. Օտարում

1. ՆՊԱՏԱԿԸ

Սանդուղք նախատեսված է կենցաղային կարիքների և վերանորոգման աշխատանքների համար բարձրության վրա՝ սանդուղքի վրա առավելագույն բեռով մինչև 150 կգ:

2. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐ

ԸՆՏՐԱՆՉԵՐ/ՄՈՂԵԼԵՐ	СТА 3CT D	СТА 5CT D
Նյութ	այլումին	այլումին
Գույն	ծաղի անալոց	ծաղի անալոց
Ծածկույթ	ներկ	ներկ
Ընդհանուր չափերը բացված վիճակում, սմ	42,9 x65 x111	47,7 x94 x154,9
Ընդհանուր չափերը ծալված տեսքով, մմ	42,9 x12,8 x118,7	47,7 x12,8 x165,3
Ցայլի խորությունը, սմ	13	13
Բարձրությունը հատակից մինչև վերին փուլ, սմ	60	108
Չուտ քաշը	3,1	4,95
Առավելագույն բեռը	150	150

3. ՍԱՐՁԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ

1. Սանդուղք – 1հատ
2. Անձնագիր – 1հատ

4. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՆՈՆՆԵՐ

Անվտանգության ցուցումներ

1. Ուշադիր ներկ: Կատարանքներից ընկնելու վտանգ կա:
 2. Կարաքացք ապահով անձնագիր:
 3. Սի գերազանցեց սատիրանքների առավելագույն թույալությունը (150 կգ):
 4. Սի օգտագործեց սանդուղք անհավասար կամ անկանու (փափուլ) հիմքի վրա:
 5. Դիտարկեց օգտագործողների առավելագույն թույալությունը թանակը:
 6. Սի օգտագործեց կենսոս և լույսու հիմքու աստիճաններ:
 7. Սի ծանրաբեռներ:
 8. Սանդուղքի կողքից մի անցք այլ Մակերես:
 9. Օգտագործելուց առաջ ամբողջությամբ տարածեց սանդուղքը:
 10. Արաքումից հետո ստուգեց աստիճանները:
- Անցկանելեց տեսողական ստուգեց յուրաքանչյուր օգտագործումից առաջ և համոզվեց, որ սանդուղքը վտանգած չէ և անվտանգ է օգտագործման համար: Սի օգտագործեց վտանգաված սանդուղքը:
11. Միշտ կանքներ սանդուղքի առջև, երբ բարձրանում եք իջևը:
 12. Խոսափեց կորային ծանրաբեռնավածությունից, ինչպիսիք են կոշու կորային հորատումը:
 13. Աստիճանների վրա աշխատելիս մի օգտագործեց ծանր կամ բարա մարդ կորային դրույթը:
 14. Օգտագործելուց անդուղք, մի հագեց կոշիկներ, որոնք հարմար չեն դրա համար:
 15. Ուշադրություն! Ելեկտրական ցնցումների վտանգ կա:
 16. Գույն աշխատանքային տարածքի ցանկացած էլեկտրական վտանգը, ինչպիսիք են էլեկտրանավագությունը:
 17. Սանդուղքները չպետք է օգտագործեն որպես սանդուղքներ, եթե դրանք նախատեսված չեն այս եղանակով օգտագործելու համար:
 18. Սի օգտագործեց սանդուղքը, եթե ծեղ վաս եք զգում, դեղորայք ընդունելուց հետո, գտնվում եք թարախոցների ազդեցության տակ:



5. ԾԱՐԱԳՈՐԾՈՒՄ

Նախօան սանդուղքը օգտագործելը

• Մերժայի վերին բեռնախցիկով կամ բեռնատարով տեղափոխվելու համոզվեց, որ սանդուղքը պատահած կերպով ամրացված է վաստակելի խուսափելու համար:

• Արաքումից հետո և սանդուղքը առաջին օգտագործումից առաջ ստուգեց բոլոր տարրերի վիճակը և գրունակությունը:

• Կատարել սանդուղքի ստուգում վտանգի և շահագործման անվտանգության համար, եթե նախատեսվում է օգտագործել սանդուղքը:

• Զամուգեց, որ սանդուղքը հարմար է իր առաջարկած պատահելու համար:

• Վրգելվում է օգտագործել անսարք սանդուղքը:

• Հեռացնեց սանդուղքի բոլոր կերպերը, ներխայա հում ներկը, կերպու, յուղը կամ ծյունը:

• Նախան սանդուղքի օգտագործումը, անհրաժեշտ է իրավանացել ոչ սկզբերի գահատում՝ հաշվի առնելով կիրառման երկուում տեղական օրենսդրական պահանջմները:

• Վտանգաված աստիճանները պետք է անհապա հանվեն շշանառությունից:

• Վրգելվում է սանդուղքը տեղադրել սայաթառն հատակի:

• Ընկերությունը պատահանատվությունը չի կրու ապահով է նու ոչ պատշաճ վայրէլու համար:

Սանդուղքի տեղադրում

• Օգտագործելու արած անհրաժեշտ է համոզվել արկա արգելակաման սարքերի ամրացման հուսայինացան մեր:

• Սանդուղքը պետք է տեղադրվի հարյու, հորիզոնական և անշարժ մակերեսի վրա:

• Ոչ վի դեպքում մի փորձեց վերադասավորել անդուղքը:

• Սանդուղքը տեղադրելու խուսափեց բախտավեր ուսկից, ինչպիսիք են տիրուները, տրանսպորտային միջուկները կամ դրաները: Աշխատանքային տարածքում դրաները (բացառությամբ վայրային եթերի) և պատուհանները պետք է հսարապիրին փակած ինքնու:

• Ուշադրությունը դարձնեց ինսարավի վտանգի առյուրներին՝ կապված աշխատանքային տարածքում է ելեկտրական սարքավորումների անյայլության հետ, ինչպիսիք են բարձրավագ ելեկտրահաղորդման գծերը կամ ոչ մեկուսացված ելեկտրական սարքավորումները:

• Սանդուղքը պետք է հենվի ուղերի վրա, այլ ոչ թե ծորերի կամ աստիճանների:

• Վրգելվում է սանդուղքը դիմու դիմու կիրառում հատակի վրա առաջարկության մեջ:

• Արգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ արկա արգելական սանդուղքը:

• Սանդուղքը պետք է սանդուղքը դիմու դիմու կիրառում հատակի վրա:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դիմու դիմու կիրառում հատակի վրա:

• Սանդուղքը պատահանաւ ուղարկան մեջ կիրառում է միայն կամ մակարդակ բարձրանալու համար:

• Լարման տակ աշխատանքներ կատարելու անհրաժեշտության դեպքում արգելվում է օգտագործել ելեկտրական հարյուղի սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը:

• Վրգելվում է օգտագործել սանդուղքը դրանու մեջ պատուհանը սանդուղքը: