

CZ

SK

VIFITO

VIFITO U60

Multifunkční posilovací lavice



CZ

Obsah	2
Bezpečnostní pokyny	3
Montáž	4-9
Pokyny ke cvičení	10
Cviky na protažení	11-12
Ostatní informace	13

SK

Bezpečnostné pokyny	14
Montáž	15-20
Pokyny k cvičeniu	21
Cviky na natiahnutie	22-23
Ostatní informace	24

Upozornění:

1. Před montáží stroje a jeho používáním si pozorně pročtěte celý uživatelský návod a dodržujte bezpečnostní pokyny.
2. Manuál si uschovějte pro případ budoucí potřeby.
3. Pro bezproblémové fungování stroje a prodloužení životnosti věnujte dostatečnou pozornost údržbě trenažéru.
4. Nesprávný postup montáže, nedodržení pokynů k údržbě a používání stroje v rozporu s návodem k použití mohou vést k poškození stroje, neuznání záruky či zpoplatnění servisního zásahu.



Prosím přečtěte si před montáží a prvním použitím pozorně tento návod. Obsahuje důležité pokyny pro vaši bezpečnost, stejně jako pro použití a údržbu přístroje. Pečlivě uchovejte tento návod za účelem získávání potřebných informací popř. prací na údržbě nebo objednání náhradních dílů.

MAXIMÁLNÍ NOSNOST PŘÍSTROJE: 250kg.

Upozorněte přítomné osoby na možná nebezpečí během cvičení.

Přístroj může být používán pouze v souladu s určením, tzn. výhradně pro domácí využití a pro tělesný trénink dospělých, zdravých osob. Každé jiné použití je nepřípustné a může být nebezpečné či způsobit poškození stroje. Výrobce nemůže být činěn zodpovědným za škody způsobené užíváním, které není v souladu s určením stroje.

Neodborné opravy a konstrukční změny (demontáž originálních dílů, zabudování nepřípustných dílů, atd.) mohou ohrozit uživatele.

Při montáži zařízení je potřeba přesně dodržovat návod a používat pouze části, které patří k zařízení. Před započetím montáže je potřeba zkонтrolovat, zda všechny části, které jsou v seznamu, byly dodány. Poškozené konstrukční díly mohou omezit vaši bezpečnost a životnost přístroje. Vyměňte proto ihned poškozené nebo opotřebované součásti přístroje a odstavte přístroj z provozu až do provedení potřebných oprav. Používejte v případě potřeby pouze originální náhradní díly.

Proveděte jednou měsíčně kontrolu všech částí přístroje, především dotažení šroubů a matek.

Před zahájením tréninku si nechte svým osobním lékařem objasnit, zda jste pro trénink s tímto přístrojem zdravotně disponovaní. Lékařský nález by měl být podkladem pro sestavení vašeho tréninkového programu. Chybný nebo nadměrný trénink může vést k poškození zdraví.

Příliš intenzivní cvičení může vést k vážným zraněním nebo dokonce k usmrcení uživatele. Pociťujete-li během cvičení slabost nebo bolest, přestaňte okamžitě cvičit.

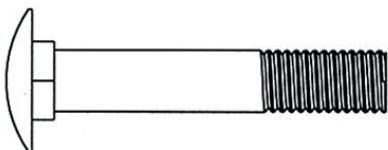
Osoby s postižením a jakýmkoliv hendikepem nemohou zařízení používat bez lékařského povolení a bez kvalifikovaného dohledu. Ke cvičení používejte vhodný oděv a sportovní obuv. Necvičte naboso, v ponožkách nebo v otevřené obuvi.

Naše produkty podléhají stálému, inovačnímu procesu zajištění kvality. Vyhrazujeme si právo technické změny vzniklé v důsledku tohoto procesu. Místo pro ustavení přístroje musí být vybráno tak, aby byly zabezpečeny dostatečné bezpečné odstupy k překážkám. V bezprostřední blízkosti hlavních průchozích oblastí (uličky, dveře, průchody) je třeba ustavení přístroje zamezit. Zajistěte v okolí zařízení dostatek volného prostoru bez nábytku či jiných předmětů. Neskladujte posilovací stroj venku a chraňte jej před prachem a vlhkostí. Zařízení je potřeba postavit na suchém a rovném povrchu. Z nejbližšího okolí zařízení je potřeba odstranit veškeré ostré předměty. Zařízení je potřeba chránit před vlhkostí a případné nerovnosti podlahy je potřeba vyrovnat. Je doporučeno používat speciální antiskluzový podklad, který zabrání posouvání se zařízení během tréninku.

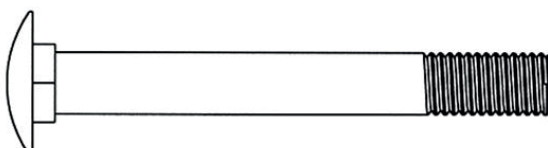
Zařízení nesmí být používáno osobami mladšími 15-ti let, nebo osobami se sníženými fyzickými nebo mentálními schopnostmi. Děti si nesmí se zařízením hrát. Čištění a údržba nesmí být prováděna dětmi. V blízkosti přístroje by se nikdy neměly pohybovat malé děti nebo domácí zvířata. Nenechávejte děti v místnosti s přístrojem bez dozoru.



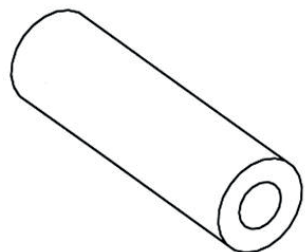
MONTÁŽNÍ SADA



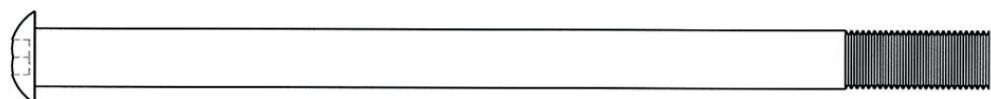
36



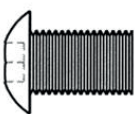
37



18



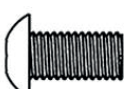
40



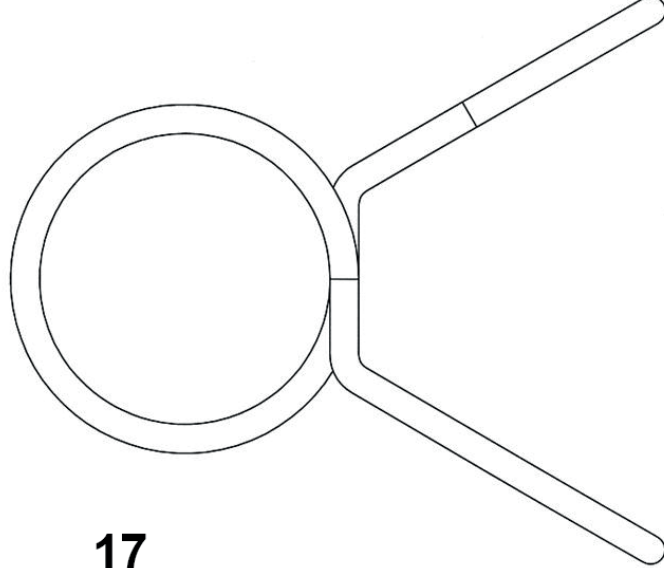
38



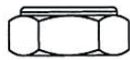
41



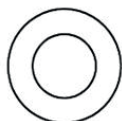
42



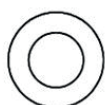
17



44



45

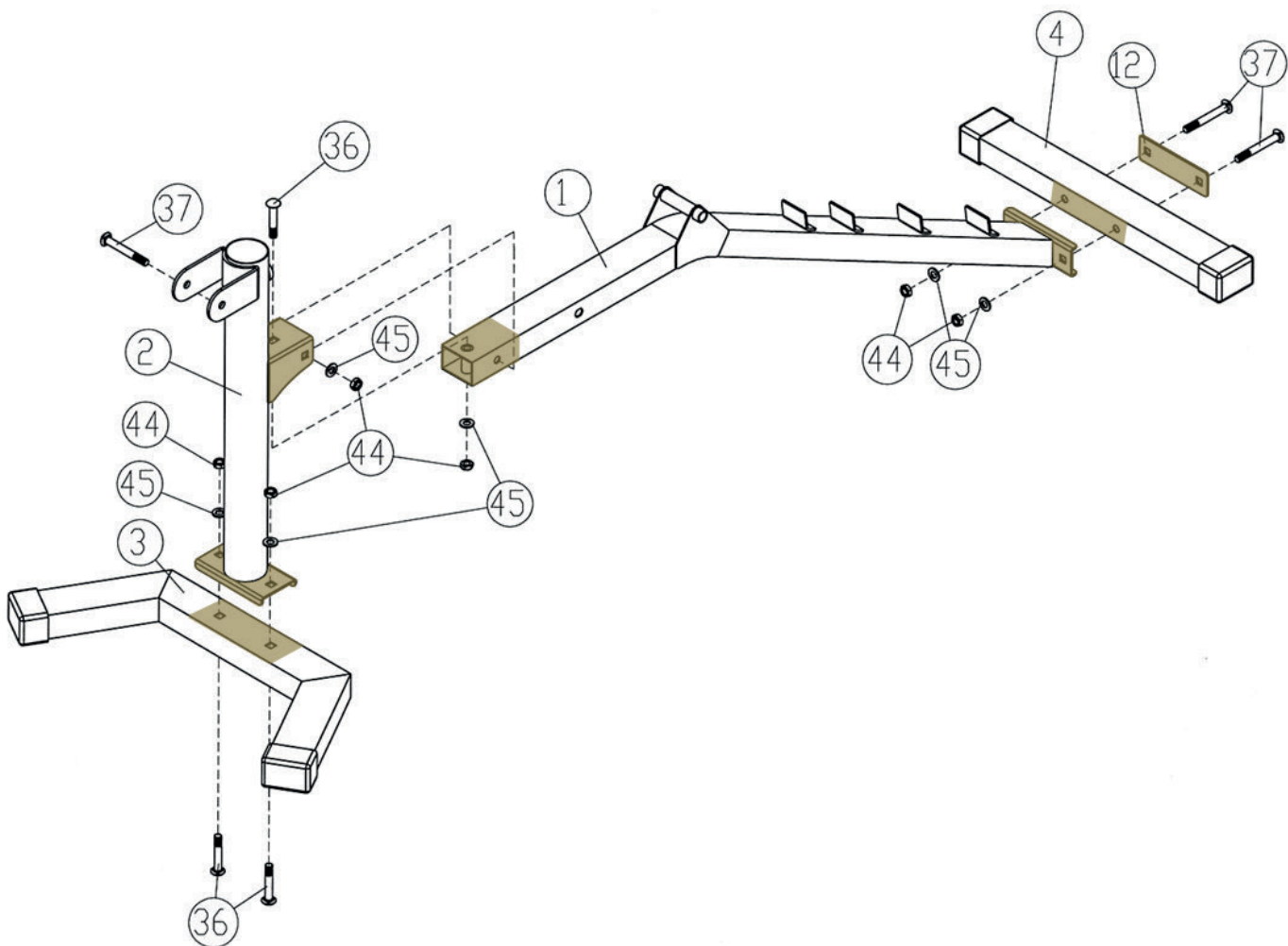


46



SEZNAM DÍLŮ

Č.	POPIS	KS	Č.	POPIS	KS
01	HLAVNÍ RÁM	1	18	KOVOVÉ POUZDRO	1
02	PŘEDNÍ SLOUPEK	1	19	KOVOVÉ POUZDRO	2
03	PŘEDNÍ STABILIZÁTOR	1	21	REDUKCE NA KOTOUČE	1
04	ZADNÍ STABILIZÁTOR	1	26	PLASTOVÁ KRYTKA	4
05	RÁM SEDÁKU	1	29	ARETAČNÍ ŠROUB	1
06	RÁM KOPAČE	1	33	RUKOJET	2
07	SLOUPEK BICEPSOVÉ OPĚRKY	1	34	ZAJIŠŤOVACÍ KOLÍK	1
08	RÁM ZÁDOVÉ OPĚRKY	2	35	ZAJIŠŤOVACÍ KOLÍK	1
09	RÁM PRO NASTAVENÍ SKLONU	1	36	ŠROUB M10x55	3
10	BICEPSOVÉ MADLO	1	37	ŠROUB M10x80	3
11	HŘÍDEL PĚNOVÝCH VÁLCŮ	2	38	ŠROUB M10x16	2
12	KOVOVÁ DESTIČKA	1	40	ŠROUB M10x165	2
13	ZÁDOVÁ OPĚRKA	1	41	ŠROUB M8x40	8
14	SEDÁK	1	43	ŠROUB M8x16	2
15	BICEPSOVÁ OPĚRKA	1	44	MATKA M10	8
16	PĚNOVÝ VÁLEC	4	45	PLOCHÁ PODLOŽKA	12
17	PRUŽINOVÝ UZÁVĚR	1	46	PLOCHÁ PODLOŽKA	10



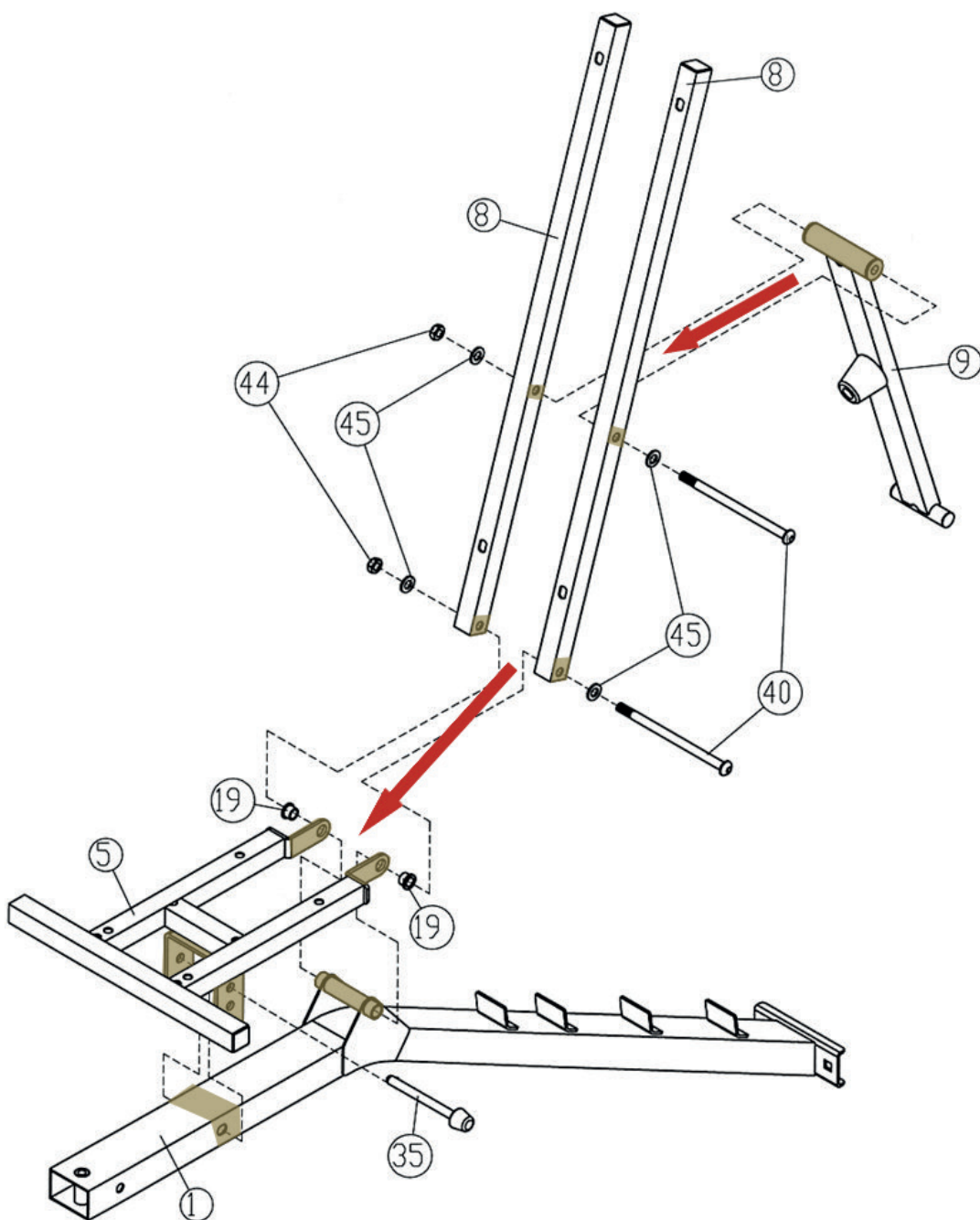
KROK 1: SLOŽENÍ HLAVNÍHO RÁMU

Přední sloupek (2) připevněte k přednímu stabilizátoru (3). Zajistěte jej pomocí dvou šroubů M10x55 (36), dvou plochých podložek (45) a dvou maticí M10 (44).

Hlavní rám (1) připevněte k přednímu sloupu (2) a zajistěte ho shora jedním šroubem M10x55 (36), jednou plochou podložkou (45) a jednou maticí M10 (44). Poté hlavní rám (1) zajistěte ze strany jedním šroubem M10x80 (37), jednou plochou podložkou (45) a jednou maticí M10 (44).

Hlavní rám (1) připevněte k zadnímu stabilizátoru (4). Zajistěte jej pomocí dvou šroubů M10x80 (37), kovové destičky (12), dvou plochých podložek (45) a dvou maticí M10 (44).

Upozornění: Před samotnou montáží doporučujeme aplikovat na veškeré kontaktní plochy tenkou vrstvu vazeliny pro eliminaci vrzání při dlouhodobém užívání. Lze využít běžně dostupný základní typ vazeliny A00.



KROK 2: MONTÁŽ RÁMŮ SEDÁKU A OPĚRKY

Rám sedáku (5) připevněte k hlavnímu rámu (1) pomocí zajišťovacího kolíku (35) k zajištění držáku sedla na místě.

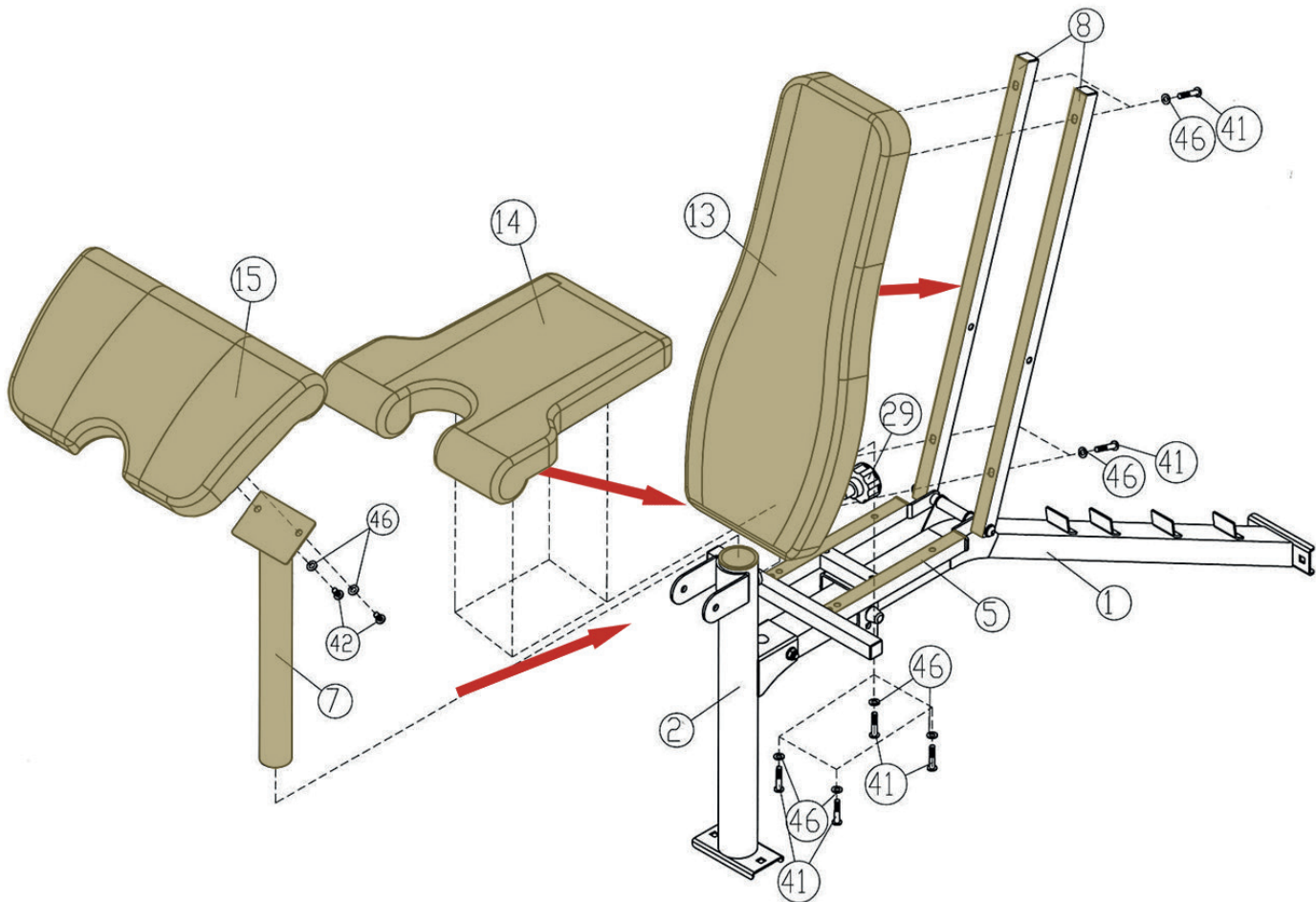
Rám pro nastavení sklonu (9) připevněte k prostředním otvorům na obou rámech zádové opěrky (8) jedním šroubem M10x165 (40), dvěma plochými podložkami (45) a jednou maticí M10 (44).

Matici a šroub ještě pevně neutahujte.

Připevněte rám sedáku (5) k čepu na hlavním rámu (1). Připojte dva spodní boční otvory na obou rámech zádové opěrky (8) k rámu sedáku (5). Zajistěte je k sobě jedním šroubem M10x165 (40), dvěma plochými podložkami (45) a jednou maticí M10 (44).

Bezpečně utáhněte všechny matice a šrouby.

Konec rámu pro nastavení sklonu (9) umístěte do vybraného slotu na hlavním rámu (1), abyste dosáhli požadovaného sklonu opěrky.



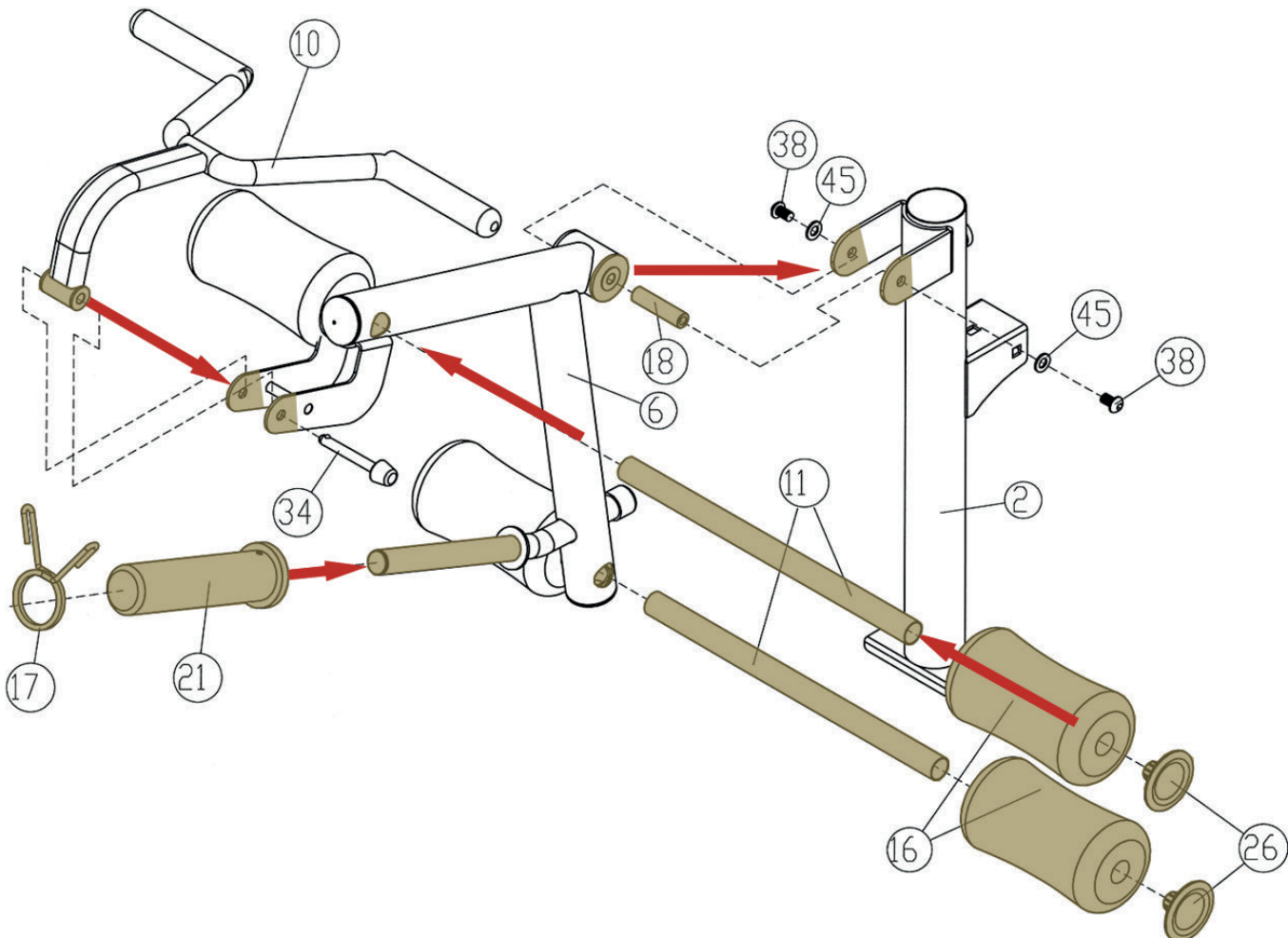
KROK 3: MONTÁŽ OPĚREK

Zádovou opěrku (13) připevněte k rámu zádové opěrky (8). Zajistěte ji 4 šrouby M8x40 (41) a 4 plochými podložkami (46).

Sedák (14) umístěte na rám sedáku (5) a zajistěte jej čtyřmi šrouby M8x40 (41) a čtyřmi plochými podložkami (46).

Připevněte bicepsovou opěrku (15) ke sloupku bicepsové opěrky (7) a zajistěte ji dvěma šrouby M8x16 (42) a dvěma plochými podložkami (46).

Smontovanou bicepsovou opěrku (7) vložte do otvoru na předním sloupku (2). Pomocí aretačního šroubu (29) zajistěte bicepsovou opěrku v požadované poloze.



KROK 4: MONTÁŽ KOPAČE

Rám kopače (6) připevněte k přednímu sloupu (2) pomocí kovového pouzdra (18), 2 šroubů M10x16 (38) a 2 plochých podložek (45).

Hřídele pro pěnové válce (11) vložte do otvorů rámu kopače (6) a následně čtyři pěnové válce (16) nasaděte na oba konce hřídelí pro pěnové válce (11) a nakonec nasaděte čtyři koncové plastové krytky (26).

Nasuňte redukci na olympijské kotouče (21) na trn pro závaží na rámu kopače (6) a nasaděte pružinový uzávěr (17) na trn (21).

Rukojeť pro bicepsové přítahy (10) připevněte k rámu kopače (6) a zajistěte ji zajišťovacím kolíkem (34).



VAROVÁNÍ: Před zahájením jakéhokoliv cvičebního programu se poradíte s lékařem. Po souzení Vašeho stavu lékařem je obzvláště důležité, jste-li starší 35 let nebo trpíte jakýmkoli zdra-votními obtížemi. Následující pokyny Vám pomohou rozvrhnout cvičební program. Pro konkrétní informace o cvičení si pořídte vhodnou knihu nebo se poradíte s lékařem. Pro dosažení dobrých výsledků je nutné dodržovat správné stravování a mít dostatek odpočinku.

PRŮBĚH CVIČENÍ

Zahřívací fáze – Během prvních 5-10 minut cvičení provádějte jednoduché cviky a cviky pro prota-žení těla. Během této fáze by mělo dojít ke zvýšení tělesné teploty, tepové frekvence a rozprudění krevního oběhu.

Fáze cvičení na stroji – Během této fáze udržujte tepovou frekvenci na požadované hodnotě. Bě-hem prvních pár týdnů cvičení neudržujte tepovou frekvenci v tréninkové zóně déle než 20 minut. Při cvičení dýchejte pravidelně a zhluboka, nikdy dech nezadržujte.

Zklidnění po cvičení – Po cvičení se ještě 5-10 minut protahujte. Protahováním po cvičení předchá-zíte problémům po cvičení a zvyšuje se pružnost svalů.

FREKVENCE CVIČENÍ

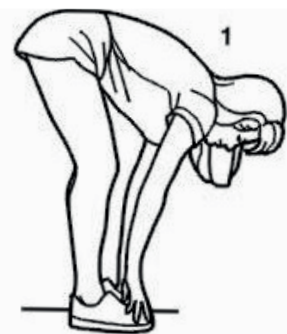
Pro udržení nebo zlepšení Vaší kondice doporučujeme cvičit 3x týdně s alespoň jedním dnem vol-na mezi tréninky. Po pár měsících cvičení můžete frekvenci tréninků zvýšit až na 5 tréninků týdně. Zapamatujte si, že pro dosažení dobrých výsledků musí být cvičení pravidelné a stát se pro Vás zábavnou složkou Vašeho života.



Správné držení těla při provádění cviků je vždy znázorněno na příslušném obrázku. Provádějte volné a plynulé pohyby, nikdy nekmitejte.

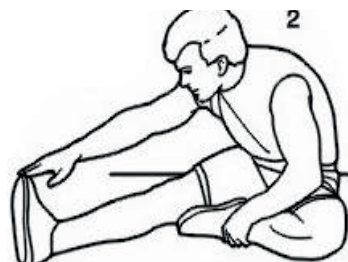
1. Předklon ke špičce chodidel

Stůjte s mírně pokrčenýma nohami v kolenou a pomalu se předkloňte, nohy pomalu natahujte. Uvolněte Vaše záda a ramena a snažte se přitáhnout k palcům na nohou. V krajní poloze setrvezte, dokud nenapočítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x.



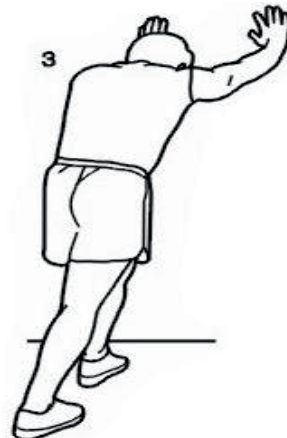
2. Protažení kolenních šlach

Sedněte si a jednu nohu natáhněte. Chodidlo druhé nohy přitáhněte co nejvíce k sobě a opřete jej o vnitřní stranu stehna napnuté nohy. Snažte se předklonit co nejvíce k palci tak, aby noha byla napnutá. V krajní poloze setrvezte, dokud nenapočítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x na každou nohu.



3. Protažení lýtka a Achillových šlach

Postavte se ke stěně, jednu nohu posuňte směrem dozadu, lehce se předkloňte a zapřete se rukama o zeď. Zadní nohu držte napnutou, celá plocha chodidla zadní nohy je na zemi, pata zatlačí do země. Přední nohu pokrčte v koleni. V krajní poloze setrvezte, dokud nenapočítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x na každou nohu.



4. Protažení kvadricepsu

Pro lepší rovnováhu se opřete jednou rukou o stěnu, nohu vzdálenější od zdi pokrčte v koleni a uchopte ji za nárt. Snažte se přitáhnout patu co nejbliže k hýzdám, kolena nechte vedle sebe, nepředklánějte se. V krajní poloze setrvezte, dokud nenapočítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x na každou nohu.



5. Protažení vnitřní strany stehna

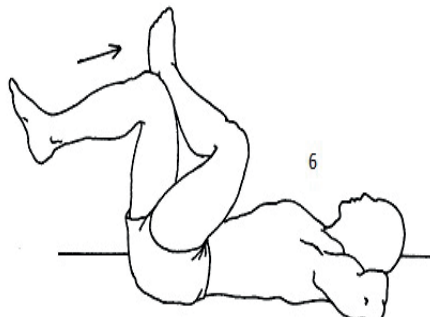
Sedněte si a přitáhněte k sobě chodidla a pokrčená kolena tlače pocitově směrem k zemi. Snažte se s rovnými zády předklonit směrem k chodidlům. V krajní poloze setrvezte, dokud nenapočítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x.





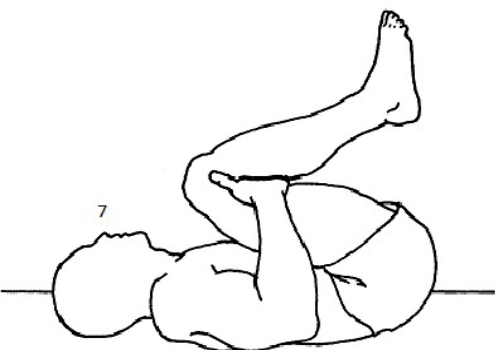
6. Protažení ohýbačů kyčlí, hýžďové svaly

V lehu na zádech překřížte dolní končetiny tak, že se levé lýtko opírá o pravé koleno. Uvolněte se, s výdechem přitahujte pravé koleno směrem k bradě. Hlavu, ramena a lokty držte celou plochou na zemi. V krajní poloze setrvezte, dokud nenačítáte do 19. Cvik opakujte na každou stranu alespoň 3x.



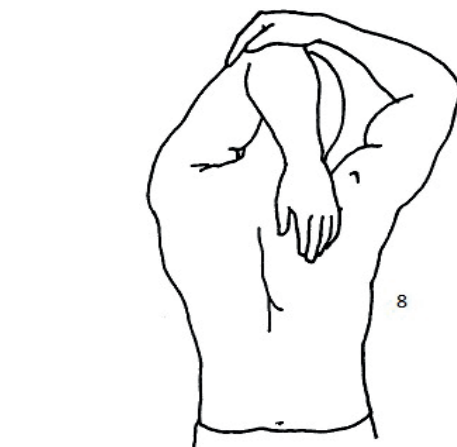
7. Protažení spodní části trupu – bederní oblast

V lehu na zádech pokrčte kolena a paty přitáhněte k hýzdům. Uchopte stehna pod koleny, čímž zabráníte nadměrnému zatížení kolen. Uvolněte se, vydechněte, přitáhněte kolena k bradě, a zvedněte boky ze země. V krajní poloze setrvezte, dokud nenačítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x. Po určité době opět kolena propněte, zabráníte tak možnosti zraňení, nebo křeči.



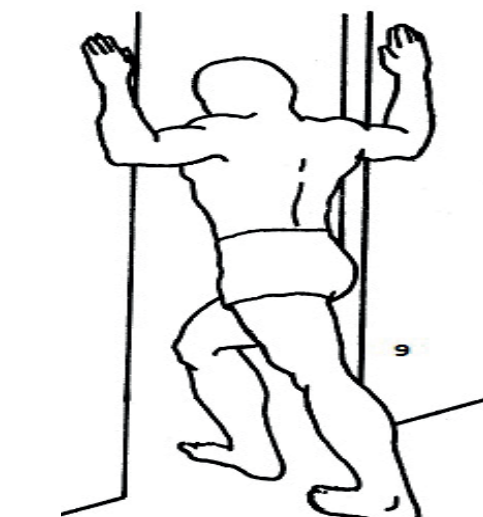
8. Protažení tricepsových svalů

Vстоje nebo vsedě pokrčte paži v lokti a dejte ji za hlavu. Dlaň by se měla dotýkat lopatky. Druhou rukou uchopte pokrčený loket, vydechněte a zatlačte loket za hlavou dolů. Intenzivnějšího protažení dosáhneme opřením zvednutého lokte o zed. V krajní poloze setrvezte, dokud nenačítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x.



9. Protažení prsních svalů

Postavte se čelem před rámem otevřených dveří, vzpažte a pokrčte lokty tak, aby se dostaly na úroveň ramen. Opřete se dlaněmi o rámeček dveří a protáhněte tak velký a malý prsní sval. Uvolněte se, vydechněte, jednou nohou vykročte a celý trup zatlačte vpřed. V krajní poloze setrvezte, dokud nenačítáte do 19. Cvik opakujte alespoň 3x.



ÚDRŽBA

K čištění zařízení není vhodné používat agresivní čistící prostředky. Používejte měkký, vlhký hadřík na odstraňování špíny a prachu. Odstraňujte stopy potu neboť kyselá reakce může poškodit povrch. Zařízení je potřeba přechovávat na suchém místě, aby bylo chráněno před vlhkostí a korozí.

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení. Po uplynutí doby životnosti přístroje nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, přístroj nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdajte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národního předpisu uděleny pokuty.

COPYRIGHT – AUTORSKÁ PRÁVA

Společnost TRINTECO s.r.o. si vyhrazuje veškerá autorská práva k obsahu tohoto návodu k použití. Autorské právo zakazuje reprodukci částí tohoto návodu nebo jako celku třetí stranou bez výslovného souhlasu společnosti TRINTECO s.r.o. Společnost TRINTECO s.r.o. pro použití informací, obsažených v tomto návodu k použití nepřebírá žádnou odpovědnost za jakýkoli patent.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé:

- použitím zařízení v jiném prostředí či pro jiný účel, než pro které je zařízení určeno
- zaviněním uživatele tzn. poškození výrobku neodbornou opravou, neodborným zásahem, nesprávnou montáží, nesprávnou údržbou, mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním
- vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozmeněným designem, tvarem, nebo rozměry



Prosím prečítajte si pred montážou a prvým použitím pozorne tento návod. Obsahuje dôležité pokyny pre vašu bezpečnosť, rovnako ako pre použitie a údržbu stroja. Starostlivo uchovajte tento návod za účelom získavania potrebných informácií popr. prác na údržbe alebo objednanie náhradných dielov.

MAXIMÁLNA NOSNOSŤ PRÍSTROJA: 250kg.

Upozornite prítomné osoby na možné nebezpečenstvo počas cvičenia.

Prístroj môže byť používaný iba v súlade s určením, tzn. Výhradne pre domáce využitie a pre telesný tréning dospelých, zdravých osôb. Každé iné použitie je neprípustné a môže byť nebezpečné či spôsobiť poškodenie stroja. Výrobca nemôže byť zodpovedný za škody spôsobené užívaním, ktoré nie je v súlade s určením prístroja.

Neodborné opravy a konštrukčné zmeny (demontáž originálnych dielov, zabudovanie neprípustných dielov, atď.) Môžu ohroziť užívateľa.

Pri montáži zariadenia je potreba presne dodržiavať návod a používať len časti, ktoré patria k zariadeniu. Pred začatím montáže je potrebné skontrolovať, či všetky časti, ktoré sú v zozname, boli dodané. Poškodené konštrukčné diely môžu obmedziť vašu bezpečnosť a životnosť posilňovaceho zariadenia. Vymeňte preto ihneď poškodené alebo opotrebované súčiastky a odstavte prístroj z prevádzky až do vykonania potrebných opráv. Používajte v prípade potreby iba originálne náhradné diely.

Prevedťte raz mesačne kontrolu všetkých častí zariadenia, predovšetkým dotiahnutie skrutiek a matiek.

Pred začatím tréningu si nechajte svojím osobným lekárom objasniť, či ste pre tréning s týmto prístrojom zdravotne disponovaný. Lekársky nález by mal byť podkladom pre zostavenie vášho tréningového programu. Chybný alebo nadmerný tréning môže viesť k poškodeniu zdravia.

Príliš intenzívne cvičenie môže viesť k vážnym zraneniam alebo dokonca k usmrteniu používateľa. Ak počas cvičenia pocíťujete slabosť alebo bolest, prestaňte okamžite cvičiť. Osoby s postihnutím a akýmkoľvek hendikepom nemôžu posilňovacie zariadenie používať bez lekárskeho povolenia a bez kvalifikovaného dohľadu. K cvičeniu používajte vhodný odev a športovú obuv. Necvičte naboso, v ponožkách alebo v otvorenej obuvi.

Naše produkty podliehajú stálemu, inovačnému procesu zabezpečenia kvality. Vyhradzujeme si právo na technické zmeny vzniknuté v dôsledku tohto procesu.

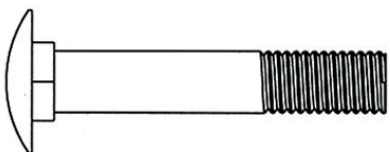
Miesto pre umiestnenie prístroja musí byť vybrané tak, aby boli zabezpečené dostatočne bezpečné odstupy od prekážok. V bezprostrednej blízkosti hlavných priechodných oblastí (uličky, dvere, priechody) je potrebné umiestnenie prístroja zamedziť. Zaistite v okolí zariadenie dostačok voľného priestoru bez nábytku či iných predmetov.

Neskladujte posilňovací stroj vonku a chráňte ho pred prachom a vlhkosťou. Zariadenie je potrebné postaviť na suchom a rovnom povrchu. Z najblížšieho okolia zariadenia je potrebné odstrániť všetky ostré predmety. Zariadenie je potrebné chrániť pred vlhkosťou a prípadné nerovnosti podlahy je potrebné vyrovnať. Je odporúčané používať špeciálny protišmykový podklad, ktorý zabráni posúvaniu sa zariadenia počas tréningu.

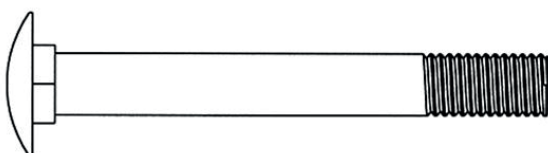
Zariadenie nesmie byť používané osobami mladšími ako 15 rokov, alebo osobami so zníženými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami. Deti si nesmú so zariadením hrať. Čistenie a údržba nesmie byť vykonávaná deťmi. V blízkosti posilňovaceho zariadenia by sa nikdy nemali pohybovať malé deti alebo domáce zvieratá. Nenechávajte deti v miestnosti s prístrojom bez dozoru.



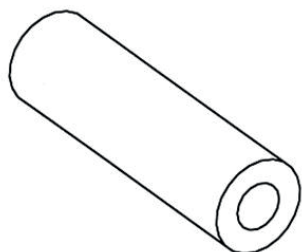
MONTÁŽNA SADA



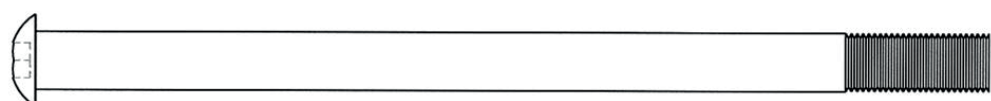
36



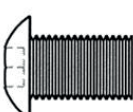
37



18



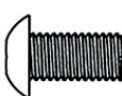
40



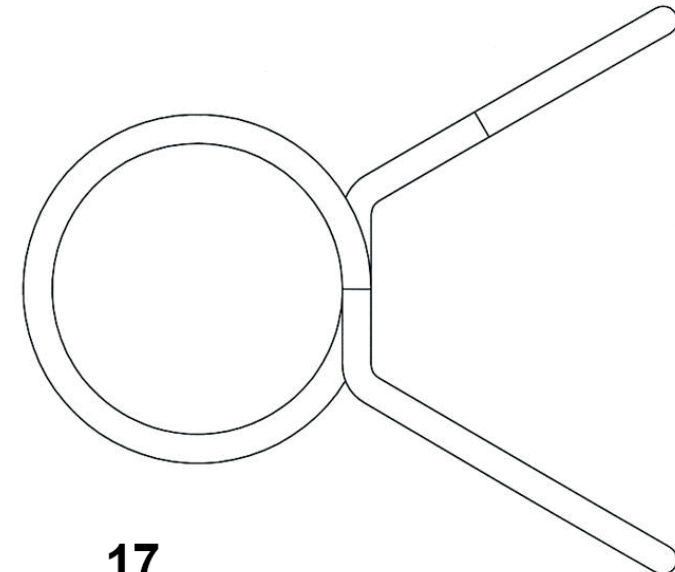
38



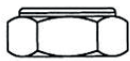
41



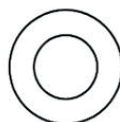
42



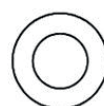
17



44



45

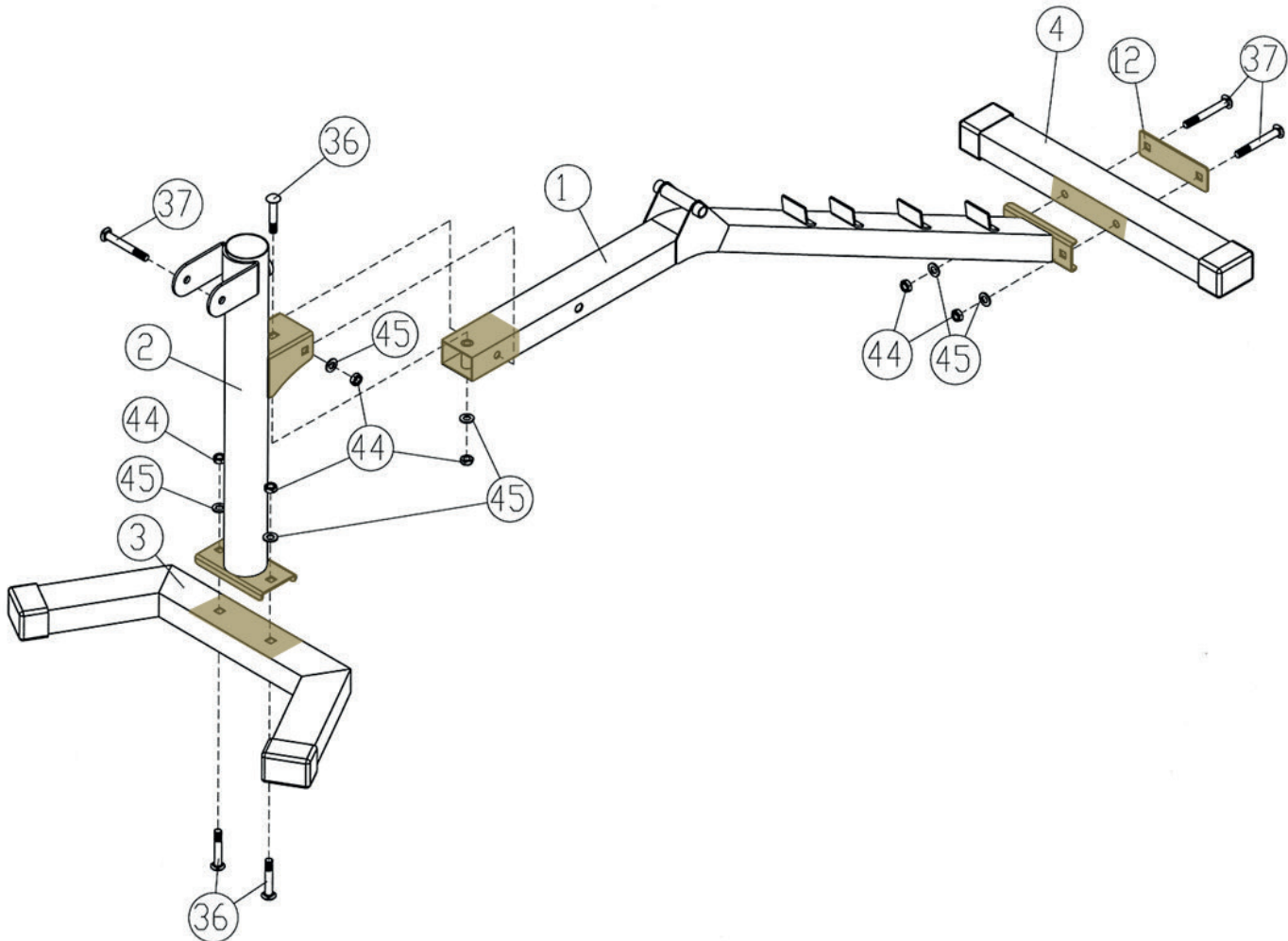


46



ZOZNAM DIELOV

Č.	POPIS	KS	Č.	POPIS	KS
01	HLAVNÝ RÁM	1	18	KOVOVÉ PÚZDRO	1
02	PREDNÝ STÍPIK	1	19	KOVOVÉ PÚZDRO	2
03	PREDNÝ STABILIZÁTOR	1	21	REDUKCIA NA KOTÚČE	1
04	ZADNÝ STABILIZÁTOR	1	26	PLASTOVÁ KRYTKA	4
05	RÁM SEDÁKA	1	29	ARETAČNÁ SKRUTKA	1
06	RÁM KOPAČA	1	33	RUKOVÄŤ	2
07	STÍPIK BICEPSOVEJ OPIERKY	1	34	ZAISŤOVACÍ KOLÍK	1
08	RÁM ŽIADOVEJ OPIERKY	2	35	ZAISŤOVACÍ KOLÍK	1
09	RÁM NA NASTAVENIE SKLONU	1	36	SKRUTKA M10x55	3
10	BICEPSOVÉ MADLO	1	37	SKRUTKA M10x80	3
11	HRIADEĽ PENOVÝCH VALCOV	2	38	SKRUTKA M10x16	2
12	KOVOVÁ DOŠTIČKA	1	40	SKRUTKA M10x165	2
13	CHYBOVÁ OPIERKA	1	41	SKRUTKA M8x40	8
14	SEDÁK	1	43	SKRUTKA M8x16	2
15	BICEPSOVÁ OPIERKA	1	44	MATICA M10	8
16	PENOVÝ VÁLEC	4	45	PLOCHÁ PODLOŽKA	12
17	PRUŽINOVÝ UZÁVER	1	46	PLOCHÁ PODLOŽKA	10



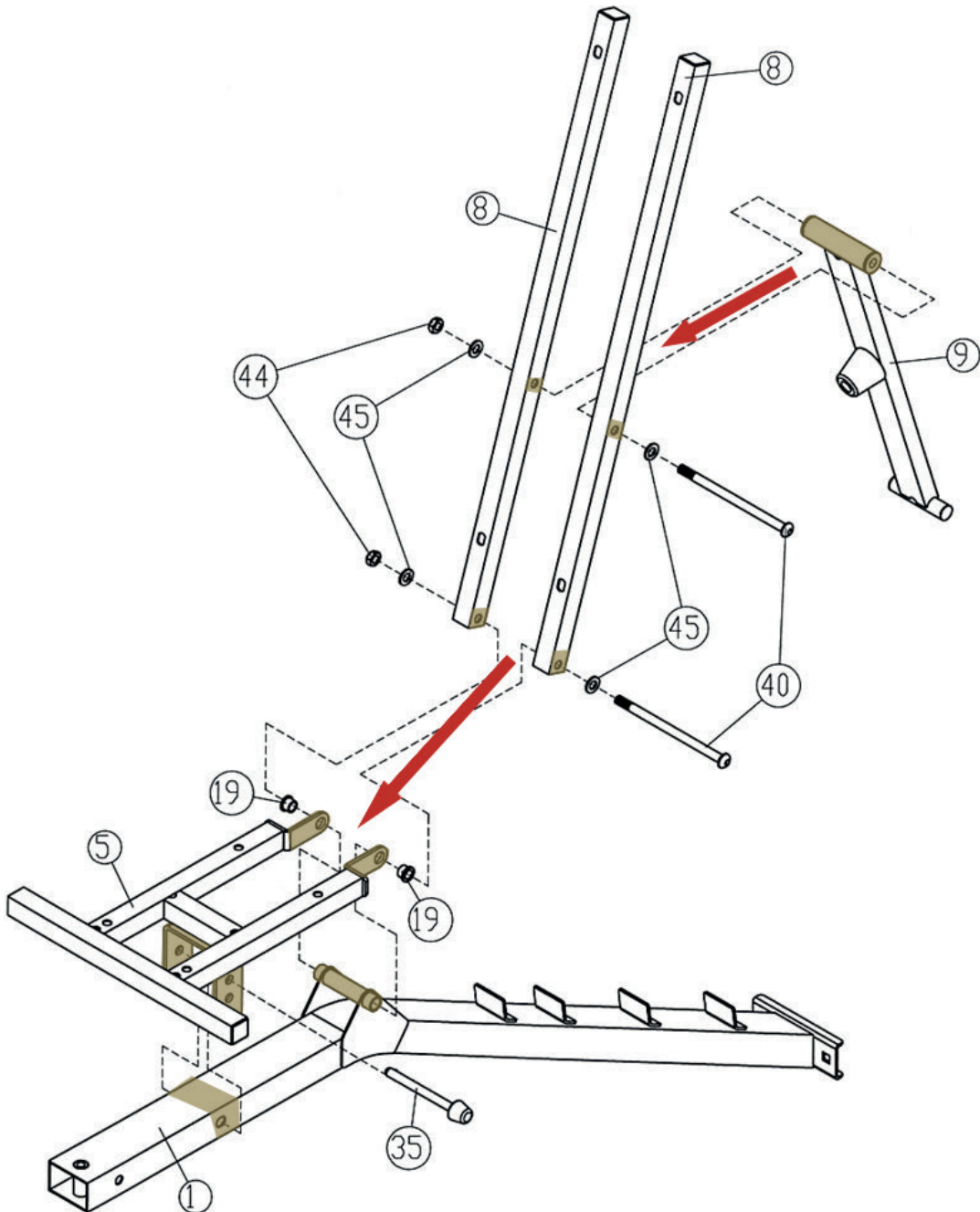
KROK 1: ZLOŽENIE HLAVNÉHO RÁMU

Predný stípik (2) pripojte k prednému stabilizátoru (3). Zaistite ho pomocou dvoch skrutiek M10x55 (36), dvoch plochých podložiek (45) a dvoch matíc M10 (44).

Hlavný rám (1) pripojte k prednému stípiku (2) a zaistite ho zhora jednou skrutkou M10x55 (36), jednou plochou podložkou (45) a jednou maticou M10 (44). Potom hlavný rám (1) zaistite zo strany jednou skrutkou M10x80 (37), jednou plochou podložkou (45) a jednou maticou M10 (44).

Hlavný rám (1) pripojte k zadnému stabilizátoru (4). Zaistite ho pomocou dvoch skrutiek M10x80 (37), kovovej doštičky (12), dvoch plochých podložiek (45) a dvoch matíc M10 (44).

Upozornenie: Pred samotnou montážou odporúčame aplikovať na všetky kontaktné plochy tenkú vrstvu vazelíny na elimináciu vŕzgania pri dlhodobom užívaní. Možno využiť bežne dostupný základný typ vazelíny A00.



KROK 2: MONTÁŽ RÁMOV SEDADLA A OPIERKY

Rám sedadla (5) pripojte k hlavnému rámu (1) pomocou zaistovacieho kolíka (35) na zaistenie držiaka sedla na mieste.

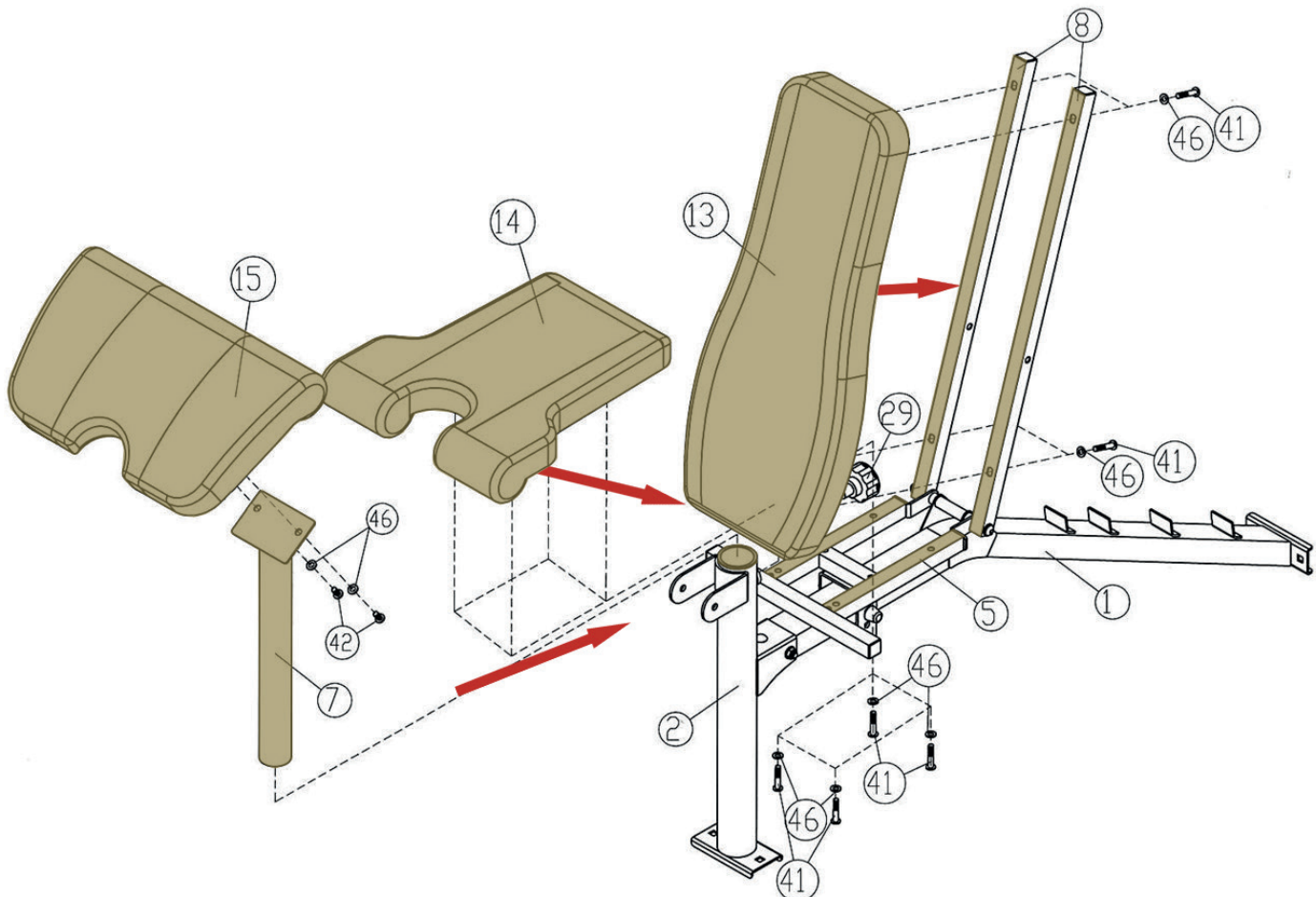
Rám na nastavenie sklonu (9) pripojte k prostredným otvorom na oboch rámovach chrbtovej opierky (8) jednou skrutkou M10x165 (40), dvoma plochými podložkami (45) a jednou maticou M10 (44).

Maticu a skrutku ešte pevne neutáhnite.

Pripojte rám sedadla (5) k čapu na hlavnom ráme (1). Pripojte dva spodné bočné otvory na oboch rámovach chrbtovej opierky (8) k rámu sedadla (5). Zaistite ich k sebe jednou skrutkou M10x165 (40), dvoma plochými podložkami (45) a jednou maticou M10 (44).

Bezpečne utiahnite všetky matice a skrutky.

Koniec rámu pre nastavenie sklonu (9) umiestnite do vybraného slotu na hlavnom ráme (1), aby ste dosiahli požadovaný sklon opierky.



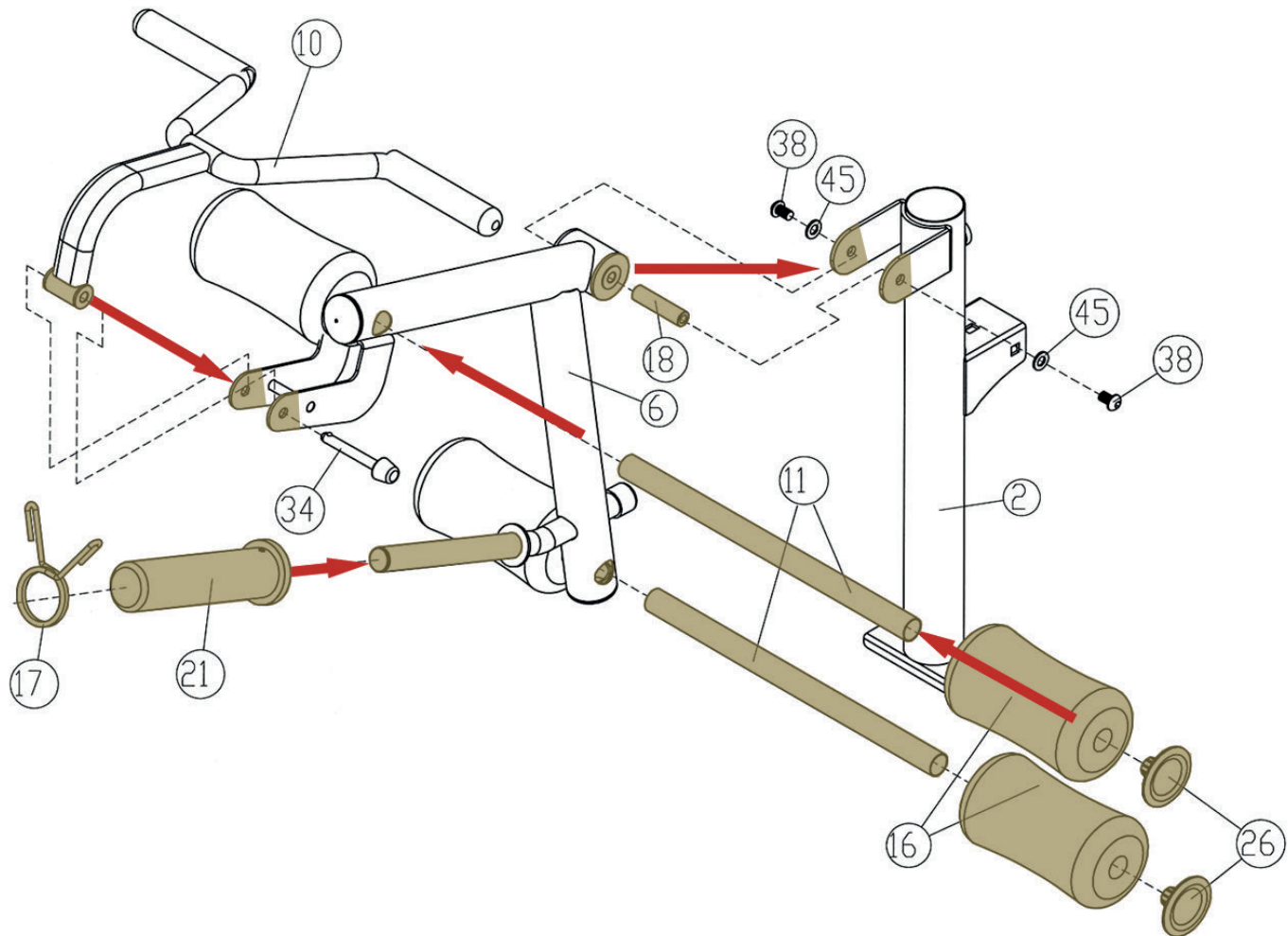
KROK 3: MONTÁŽ OPIEROK

Chrbotovú opierku (13) pripojte k rámu chrbotovej opierky (8). Zaistite ju 4 skrutkami M8x40 (41) a 4 plochými podložkami (46).

Sedák (14) umiestnite na rám sedadla (5) a zaistite ho štyrmi skrutkami M8x40 (41) a štyrmi plochými podložkami (46).

Pripojte bicepsovú opierku (15) k stípku bicepsovej opierky (7) a zaistite ju dvoma skrutkami M8x16 (42) a dvoma plochými podložkami (46).

Zmontovanú bicepsovú opierku (7) vložte do otvoru na prednom stípiku (2). Pomocou aretačnej skrutky (29) zaistite bicepsovú opierku v požadovanej polohe.



KROK 4: MONTÁŽ KOPAČA

Rám kopača (6) pripojte k prednému stípiku (2) pomocou kovového puzdra (18), 2 skrutiek M10x16 (38) a 2 plochých podložiek (45).

Hriadele pre penové valce (11) vložte do otvorov rámu kopača (6) a následne štyri penové valce (16) nasadte na oba konce hriadeľov pre penové valce (11) a nakoniec nasadte štyri koncové plastové krytky (26).

Nasuňte redukciu na olympijské kotúče (21) na trň pre závažie na ráme kopača (6) a nasadte pružinový uzáver (17) na trň (21).

Rukojeť pro bicepsové přítahy (10) připevněte k rámu kopače (6) a zajistěte ji zajišťovacím kolíkem (34).



VAROVANIE: Pred začatím akéhokoľvek cvičebného programu sa poraďte s lekárom. Po-súdenie Vás ho stavu lekárom je obzvlášť dôležité, ak ste starší ako 35 rokov alebo trpíte akýmkoľvek zdravotnými ťažkosťami. Nasledujúce pokyny Vám pomôžu rozvrhnúť cvičebný program. Pre konkrétné informácie o cvičení si kúpte vhodnú knihu alebo sa poraďte s lekárom. Pre dosiahnutie dobrých výsledkov je nutné dodržiavať správne stravovanie a mať dostatok odpočinku.

PRIEBEH CVIČENIA

Zahrievacia fáza – Počas prvých 5 - 10 minút cvičenia robte jednoduché cviky a cviky pre pretiahnutie tela. Počas tejto fázy by malo dôjsť k zvýšeniu telesnej teploty, tepovej frekvencie a rozprúdenie krvného obehu.

Fáza cvičenia na stroji – Počas tejto fázy udržujte tepovú frekvenciu na požadovanej hodnote. Počas prvých pár týždňov cvičenia neudržujte tepovú frekvenciu v tréningovej zóne dlhšie ako 20 minút. Pri cvičení dýchajte pravidelne a zhlboka, nikdy dych nezadržujte.

Skľudnenie po cvičení – Po cvičení sa ešte 5 - 10 minút ponaťahujte. Ponaťahovaním po cvičení predchádzate problémom po cvičení a zvyšuje sa pružnosť svalov.

FREKVENCIA CVIČENIA

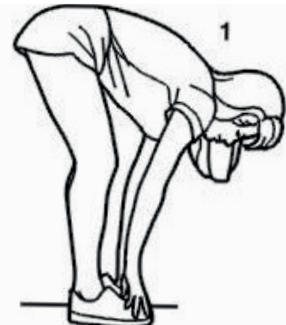
Pre udržanie alebo zlepšenie Vašej kondície odporúčame cvičiť 3x tyždenne s aspoň jedným dňom voľna medzi tréningami. Po pár mesiacoch cvičenia môžete frekvenciu tréningov zvýšiť až na 5 tréningov týždenne. Zapamäťajte si, že pre dosiahnutie dobrých výsledkov musí byť cvičenie pravidelné a stať sa pre Vás zábavnou zložkou Vás ho života.



Správne držanie tela pri vykonávaní cvikov je vždy znázornené na príslušnom obrázku. Prevádzajte voľné a plynulé pohyby, nikdy nekmitajte.

1. Predklon k špičke chodidel

Stojte s mierne pokrčenými nohami v kolenách a pomaly sa predkloňte, nohy pomaly naťahujte. Uvoľnite Váš chrbát a ramená a snažte sa pritiahuť k palcom na nohách. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x.



2. Pritiahnutie kolenných šliach

Sadnite si a jednu nohu natiahnite. Chodidlo druhej nohy pritiahnite čo najviac k sebe a opríte ho o vnútornú stranu stehna napnutej nohy. Snažte sa predkloniť čo najviac k palcu tak, aby noha bola napnutá. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x na každú nohu.



3. Pritiahnutie lýtok a Achillových šliach

Postavte sa k stene, jednu nohu posuňte smerom dozadu, ľahko sa predkloňte a zaprite sa rukami o stenu. Zadnú nohu držte napnutú, celá plocha chodidlá zadnej nohy je na zemi, pätu zatlačte do zeme. Prednú nohu pokrčte v kolene. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x na každú nohu.



4. Pritiahnutie kvadricepsov

Pre lepšiu rovnováhu sa opríte jednou rukou o stenu, nohu vzdialenejšiu od steny pokrčte v kolene a uchopte ju za prieľavok. Snažte sa pritiahuť pätu čo najbližšie k zadku, kolená nechajte vedľa seba, nepredkláňajte sa. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x na každú nohu.



5. Pritiahnutie vnútornej strany stehna

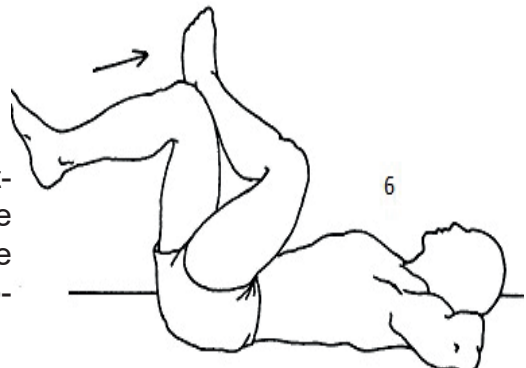
Sadnite si a pritiahnite k sebe chodidlá a pokrčené kolená tlačte pocitovo smerom k zemi. Snažte sa s rovným chrbtom predkloniť smerom k chodidlám. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x.





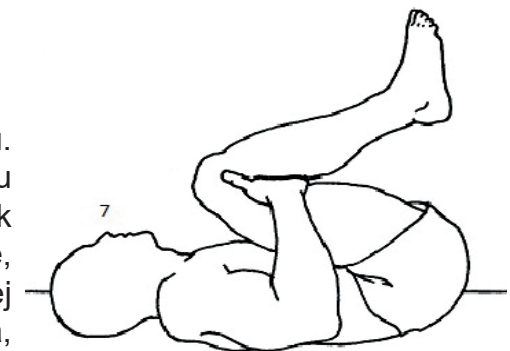
6. Pretiahnutie ohýbačov bedier, sedacie svaly

V ľahu na chrbte prekrížte dolné končatiny tak, že sa ľavé lýtko opiera o pravé koleno. Uvoľnite sa, s výdychom priťahujte pravé koleno smerom k brade. Hlavu, ramená a lakte držte celou plochou na zemi. V krajnej polohe zotravajte, kým napočítate do 19. Cvik opakujte na každú stranu aspoň 3x.



7. Pretiahnutie spodnej časti trupu - bedrovú oblasť

V ľahu na chrbte pokrčte kolená a päty pritiahnite k zadku. Uchopte stehná pod kolenami, čím zabránite nadmernému zaťaženiu kolien. Uvoľnite sa, vydýchnite, pritiahnite kolená k brade, a zdvihnite boky zo zeme. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x. Po určitej dobe opäť kolená vystrrite, zabráňte tak možnosti zranenia, alebo kŕči.



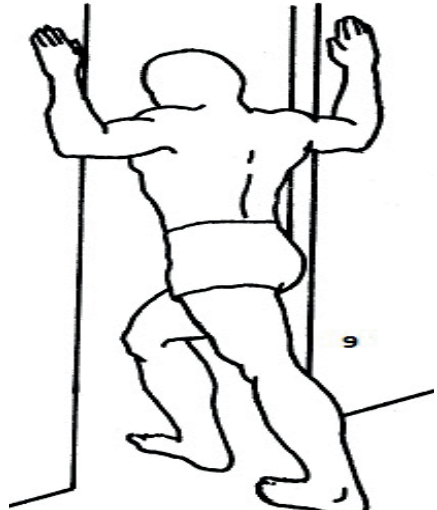
8. Pretiahnutie tricepsových svalov

Postojačky alebo posediačky pokrčte pažu v lakti a dajte ju za hlavu. Dlaň by sa mala dotýkať lopatky. Druhou rukou uchopte pokrčený laket, vydýchnite a zatlačte laket za hlavou dole. Intenzívnejšie pretiahnutie dosiahneme opretím zdvihnutého lakt'a o stenu. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x.



9. Pretiahnutie prsných svalov

Postojačky alebo posediačky pokrčte pažu v lakti a dajte ju za hlavu. Dlaň by sa mala dotýkať lopatky. Druhou rukou uchopte pokrčený laket, vydýchnite a zatlačte laket za hlavou dole. Intenzívnejšie pretiahnutie dosiahneme opretím zdvihnutého lakt'a o stenu. V krajnej polohe zotravajte, až kým napočítate do 19. Cvik opakujte aspoň 3x.



ÚDRŽBA

Na čistenie zariadenia nie je vhodné používať agresívne čistiace prostriedky. Používajte mäkkú, vlhkú handričku na odstraňovanie špiny a prachu. Odstraňujte stopy potu pretože kyslá reakcia môže poškodiť povrch. Zariadenie je potrebné uchovávať na suchom mieste, aby bolo chránené pred vlhkosťou a koróziou.

NAKLADANIE S ODPADMAMI

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA - informácie k likvidácii elektrických a elektronických zariadení. Po uplynutí doby životnosti prístroja alebo v okamihu, kedy by oprava bola neekonomická, prístroj nevyhadzujte do bežného odpadu. Za účelom správnej likvidácie výrobok odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma. Správnou likvidáciou pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohlo byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

COPYRIGHT – AUTORSKÉ PRÁVA

Spoločnosť TRINTECO s. r. o. si vyhradzuje všetky autorské práva k obsahu tohto návodu na použitie. Autorské právo zakazuje reprodukciu častí tohto návodu alebo ako celku treťou stranou bez výslovného súhlasu spoločnosti TRINTECO s. r. o.. Spoločnosť TRINTECO s. r. o. pre použitie informácií, obsiahnutých v tomto návode na použitie nepreberá žiadnu zodpovednosť za akýkoľvek patent.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIAW

Záručné podmienky sa nevzťahujú na závady vzniknuté:

- použitím zariadenia v inom prostredí či na iný účel, než pre ktoré je zariadenie určené
- zavinením užívateľa tzn. poškodenie výrobku neodbornou opravou, neodborným zásahom, nesprávnou montážou, nesprávnou údržbou, mechanickým poškodením
- opotrebením dielov pri bežnom používaní (napr. Gumové a plastové časti, pohyblivé mechanizmy, atď.)
- neodvratnou udalosťou, živelnou pohromou
- nesprávnym zaobchádzaním, či nevhodným umiestnením
- vplyvom nízkej alebo vysokej teploty, pôsobením vody, neúmerným tlakom a nárazmi, úmyselné pozmeneným designom, tvarom, alebo rozmermi



Trinteco spol. s r.o.
Na Strži 2102/61a, 140 00 Praha 4 – Krč
Česká republika
IČ: 052 54 175 DIČ:CZ05254175

Email: info@trinteco.cz
Telefón: +420 725 552 257