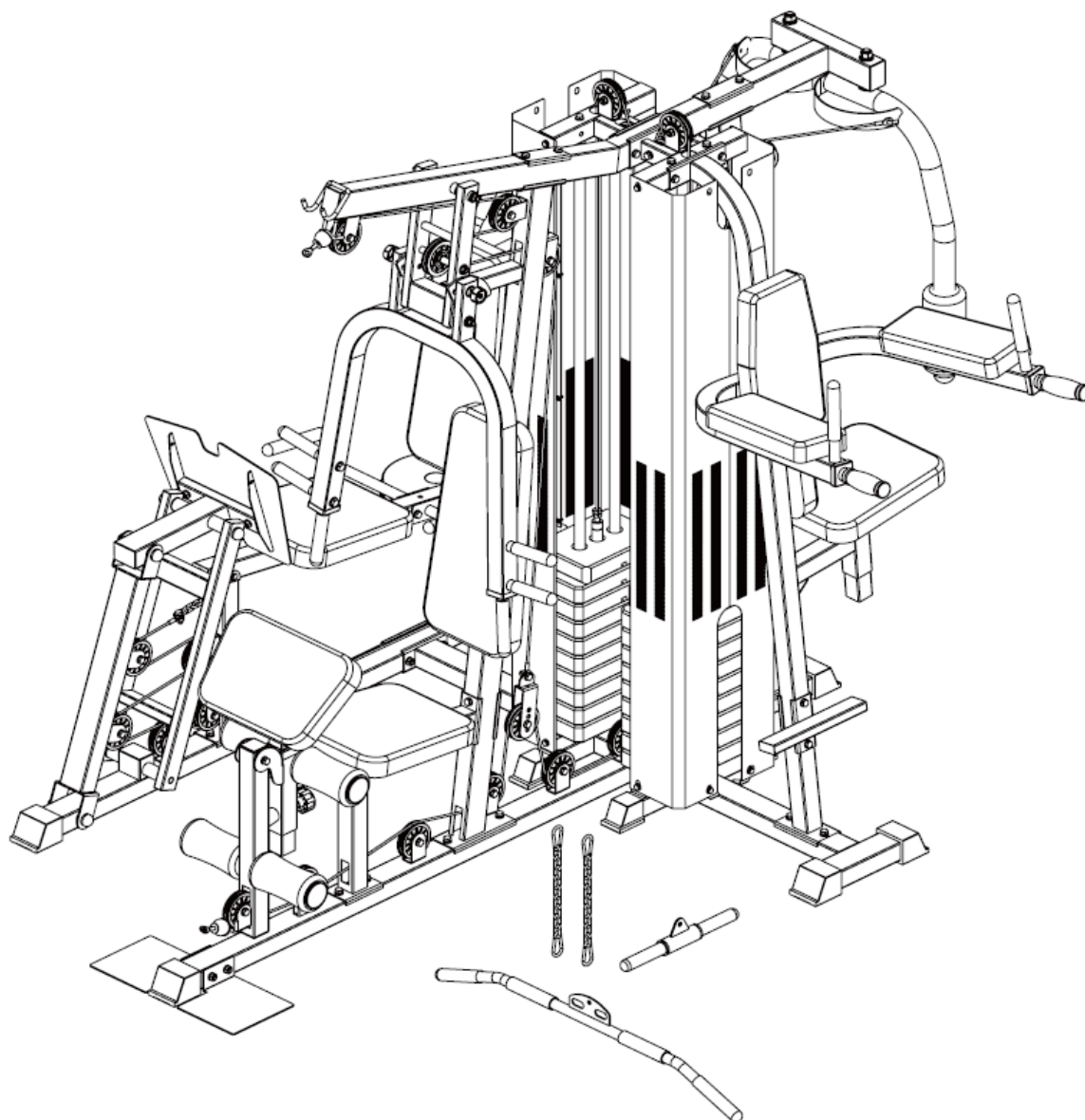




**UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ**  
**IN 20764 Multifunkční věž inSPORTline Profigym C300**



## OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
SEZNAM ČÁSTÍ .....	4
MONTÁŽ.....	7
POKYNY KE CVIČENÍ .....	40
ÚDRŽBA.....	42
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ .....	42
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE .....	42

SevenSport s.r.o., si vyhrazuje právo provést jakékoli změny a vylepšení svého produktu bez předchozího upozornění. Navštivte naši stránku [www.insportline.cz](http://www.insportline.cz), kde naleznete nejnovější verzi manuálu.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Děkujeme za zakoupení tohoto produktu a za projevenou důvěru. Před zahájením montáže a před použitím výrobku se podrobně seznamte s obsahem manuálu. Manuál si ponechejte pro budoucí potřebu. V případě nejasností kontaktujte odborný servis.
- Před zahájením montáže si taktéž zkontrolujte úplnost a nepoškozenost všech částí. Používejte pouze originální náhradní díly a doplňky. Neprovádějte neschválené úpravy produktu.
- Montáž smí provádět pouze dospělá osoba. Před použitím zkontrolujte správnost montáže a pevnost produktu. Zařízení musí správně fungovat, aby nedošlo ke zranění uživatele. Pokud zařízení nefunguje správně, nese známky poškození nebo opotřebení, pak se nesmí používat. Poškozené nebo opotřebené díly musí být ihned odborně vyměněny.
- Před zahájením cvičení se nejprve poradte s lékařem.
- Zařízení držte mimo dosah dětí a nezletilých osob.
- Vždy se nejprve zahřejte odpovídajícími cviky.
- Seznamte se se všemi doporučeními a varováními a dodržujte je.
- Zařízení umístěte na rovnou, čistou a suchou plochu. Zachovejte bezpečnostní odstup od dalších objektů min 0,6 m.
- Nepoužívejte venku.
- Zařízení si sami neupravujte.
- Před každým cvičením prověřte pevnost všech šroubů a matic. Pokud je výrobek poškozen, nesmí se používat.
- Cvičte rozumně a nepřepínejte se. Pohyby nesmí být příliš prudké, aby nedošlo ke zranění uživatele.
- Během cvičení nezadržujte dech.
- Cvičte správně a v odpovídající míře. Vysoká zátěž může vést ke zdravotním komplikacím.
- Oblečení a tělesné části držte mimo dosah pohyblivých dílů přístroje, aby nedošlo k jejich zachycení. Vezměte si vhodné sportovní oblečení včetně sportovní obuvi.
- Žádná část přístroje nesmí bránit pohybu uživatele.
- Dbejte na své zdraví a zpočátku zvolte mírnější tempo. Totéž je vhodné po delší cvičební pauze. Časem se můžete propracovat k intenzivnějšímu tempu.
- Nesprávné cvičení nebo nedodržení bezpečnostních zásad může vyústit ve vážné zranění nebo v poškození zařízení. V případě pochybností nebo nejasností kontaktujte odborný servis nebo prodejce.
- Nikdy nepřekračujte uvedené hmotnostní limity.
- Věnujte pozornost tělesným signálům. V případě negativních tělesných reakcí cvičení okamžitě ukončete a kontaktujte svého lékaře.
- **Kategorie H:** pro domácí použití
- **Nosnost:** 150 kg
- **Hmotnost závaží:** 2x60 kg

## SEZNAM ČÁSTÍ

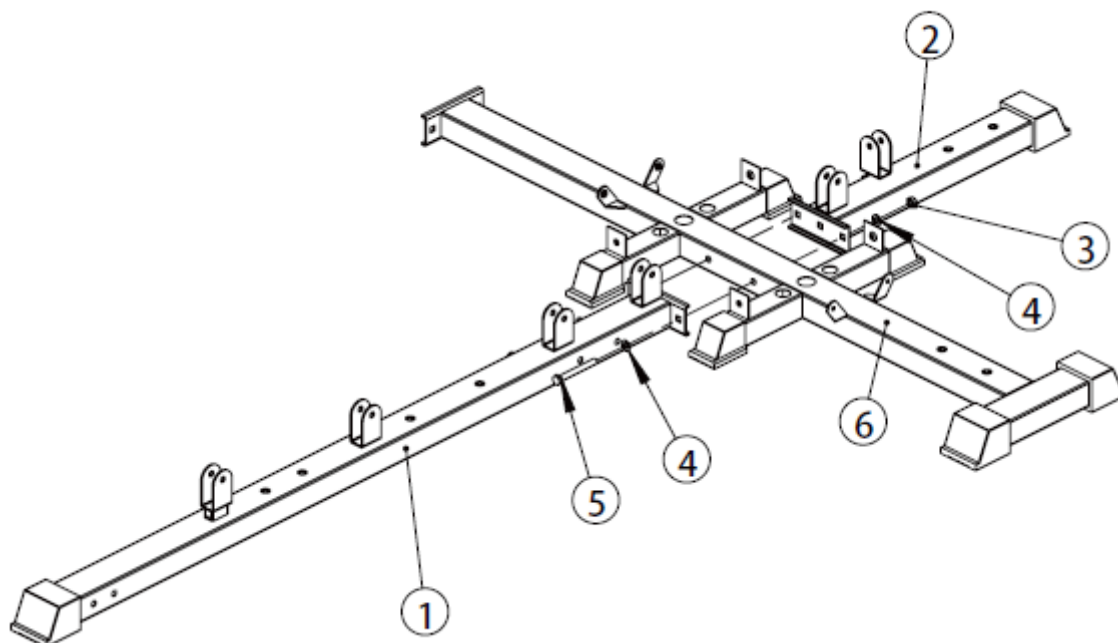
Ozn.	Název	Specifikace	Ks.
1	Přední rám základny		1
2	Zadní rám základny		1
3	Matice	M10	64
4	Plochá podložka	M10x90	146
5	Šestihranný šroub		18
6	Rovný rám základny		1
7	Vodící tyče		4
8	Šestihranný šroub	M10x20	4
9	Podložka pro tlumení nárazů	φ60xφ27x42	4
10	Cementové závaží		2
11	Zvedací tyč		2
12	Pin pro výběr závaží	φ10x130x25	2
13	Levý nášlap		1
14	Pravý nášlap		1
15	Vertikální rám		1
16	Vertikální rám		1
17	Šestihranný šroub	M10x25	19
18	Pérová podložka	φ10	16
19	Upevňovací destička		1
20	Šestihranný šroub	M10x110	1
21	Opěrka zad		3
22	Plochá podložka	φ8	38
23	Šestihranný šroub	M8x85	4
24	Horní rám		1
25	Zpevňovací destičky	T3*52*140	4
26	Horní rám pro vodící tyče		2
27	Šestihranný šroub	M10x20	4
28	Šestihranný šroub	M10x70	12
29	Rám pro butterfly posilování – levý		1
30	Rám pro butterfly posilování – pravý		1
31	Matice	M16	2
32	Plochá podložka	φ16	2
33	Držák pro uchycení rámu		1
34	Posilovací rám		1
35	Osa s dvěma závitů	φ15.8x262-M10	1

36	Osa	φ15.8x208x180-M10	1
37	Madla		4
38	Šestihranný šroub	M12x25	10
39	Plochá podložka	φ12	14
40	Pérová podložka	φ12	14
41	Rám pro uchycení sedadla		1
42	Držák rámu pro uchycení sedla		1
43	Destička	T3*120*58	3
44	Matice	M8	4
45	Šestihranný šroub	M8x65	10
46	Rám pro předkopy		1
47	Hřídelka	φ15.9x56.5-M10	1
48	Osa pěnového válce	φ25*1.5	2
49	Pěnový válec	φ95*175	4
50	Krytky pěnových válců	φ25 x φ66	4
51	Rám pro upevnění opěrky		1
52	Sedadlo		3
53	Opěrka		1
54	Šestihranný šroub	M8x20	14
55	Ohnutý rám		1
56	Rám nášlapu		1
57	Bradla – pravé		1
58	Bradla – levé		1
59	Madla		2
60	Opěrka zad		1
61	Rám sedadla		1
62	Nastavitelný rám sedadla		1
63	Šestihranný šroub	M8x40	4
64	Rám rotany		1
65	Zadní rám rotany		1
66	Rám sedla rotany		1
67	Spodní rám rotany		1
68	Váleček	φ20x φ16x φ10.5x 25.5	4
69	Zadní spojovací rám		1
70	Přední spojovací rám		1
71	Rám opěrky nohou		1
72	Opěrka nohou		1
73	Zadní kryt	M12	8

74	Šestihranný šroub	M12x45	4
75	Hřídelka	Φ20x174-M12	2
76	Hřídelka	Φ20x87-M12	2
77	Rám opěrky zad		1
78	Pravý rám madla		1
79	Levý rám madla		1
80	Rám madel		1
81	Kladka	φ92	24
82	Šestihranný šroub	M10x45	24
83	Velká podložka	φ25x φ10x2	2
84	Koncovka lanka s kuličkou	φ5	1
85	Držák kladky		1
86	Šestihranný šroub	M8x80	2
87	Opěrka paží		2
88	Šestihranný šroub	M10x65	2
89	Držák ve tvaru U		2
90	Kladka	φ50	2
91	Koncovka lanka do závaží	φ5	1
92	Lanko		1
93	Držák kladky		1
94	Koncovka lanka	φ5	1
95	Řetěz	φ8	1
96	Matice	M5	8
97	Šroub	M5x10	8
98	Pravý kryt	T1	2
99	Levý kryt	T1	2
100	Řetězy + karabiny		2
101	Dlouhé madlo		1
102	Krátké madlo		1

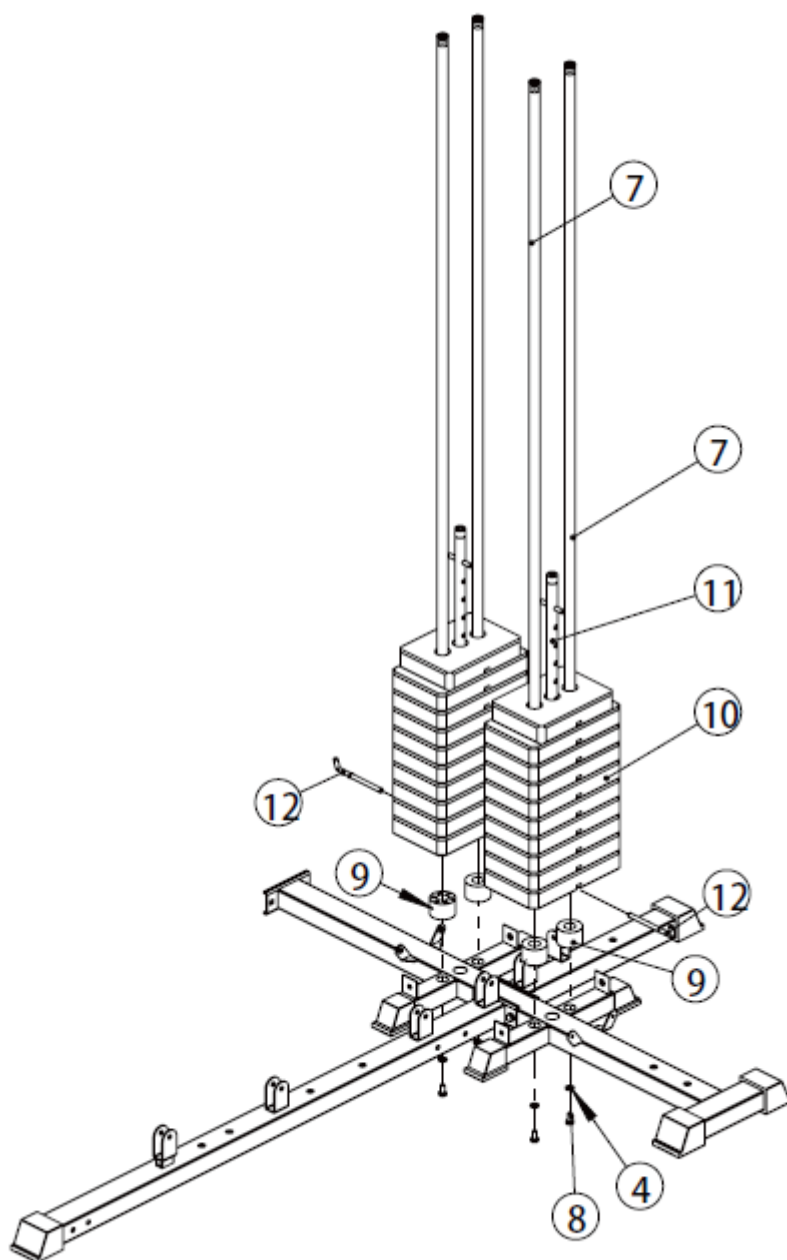
# MONTÁŽ

## Krok 1



1	Přední rám základny		1
2	Zadní rám základny		1
3	Matice	M10	2
4	Plochá podložka	M10x90	4
5	Šestihranný šroub		2
6	Rovný rám základny		1

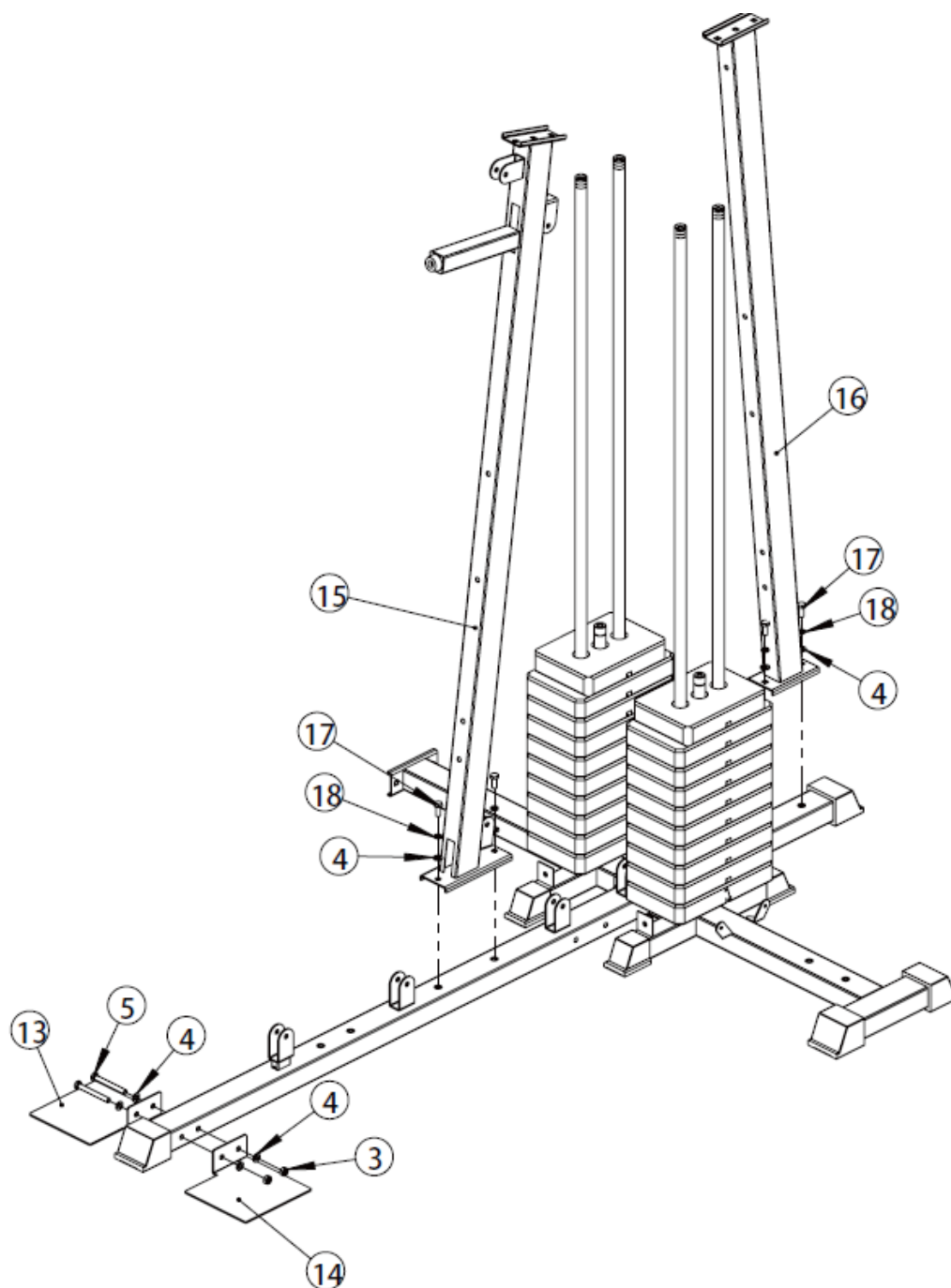
## Krok 2



7	Vodící tyče		4
4	Plochá podložka	M10x90	4
8	Šestihranný šroub	M10x20	4
9	Podložka pro tlumení nárazů	φ60xφ27x42	4
10	Cementové závaží		2
11	Zvedací tyč		2
12	Pin pro výběr závaží	φ10x130x25	2

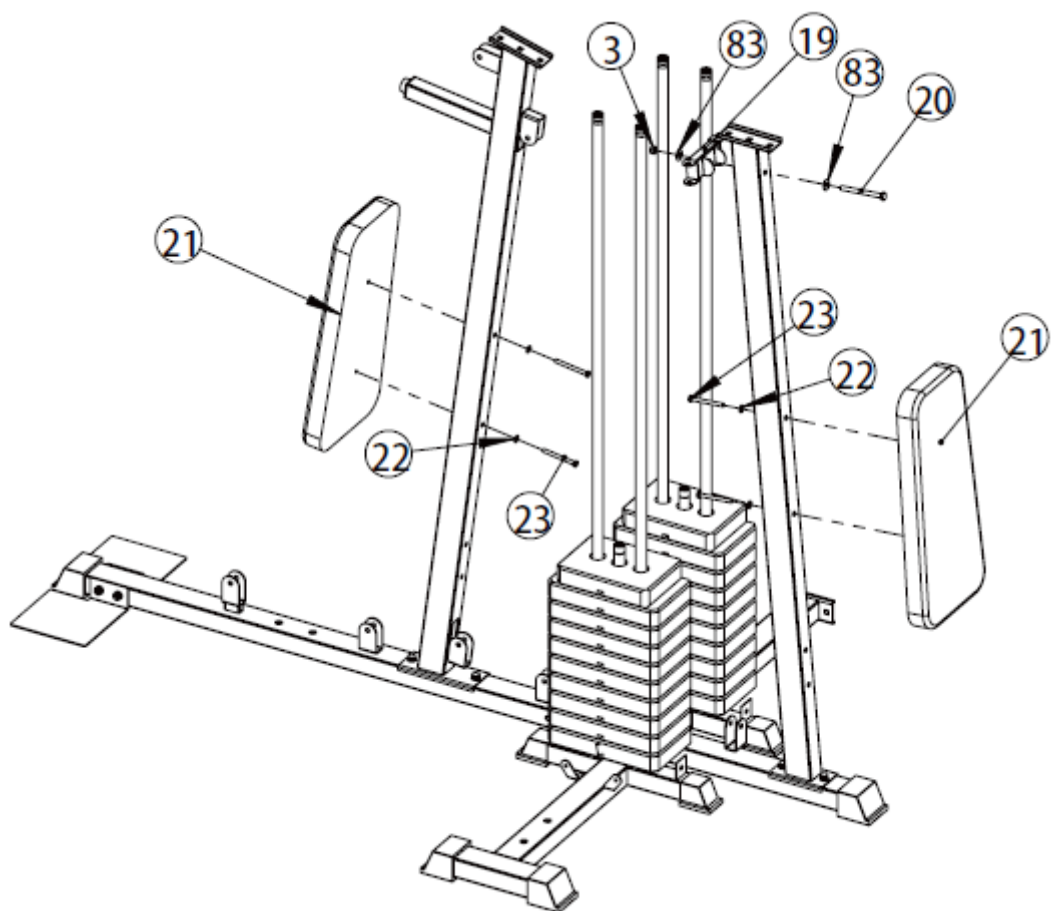


### Krok 3



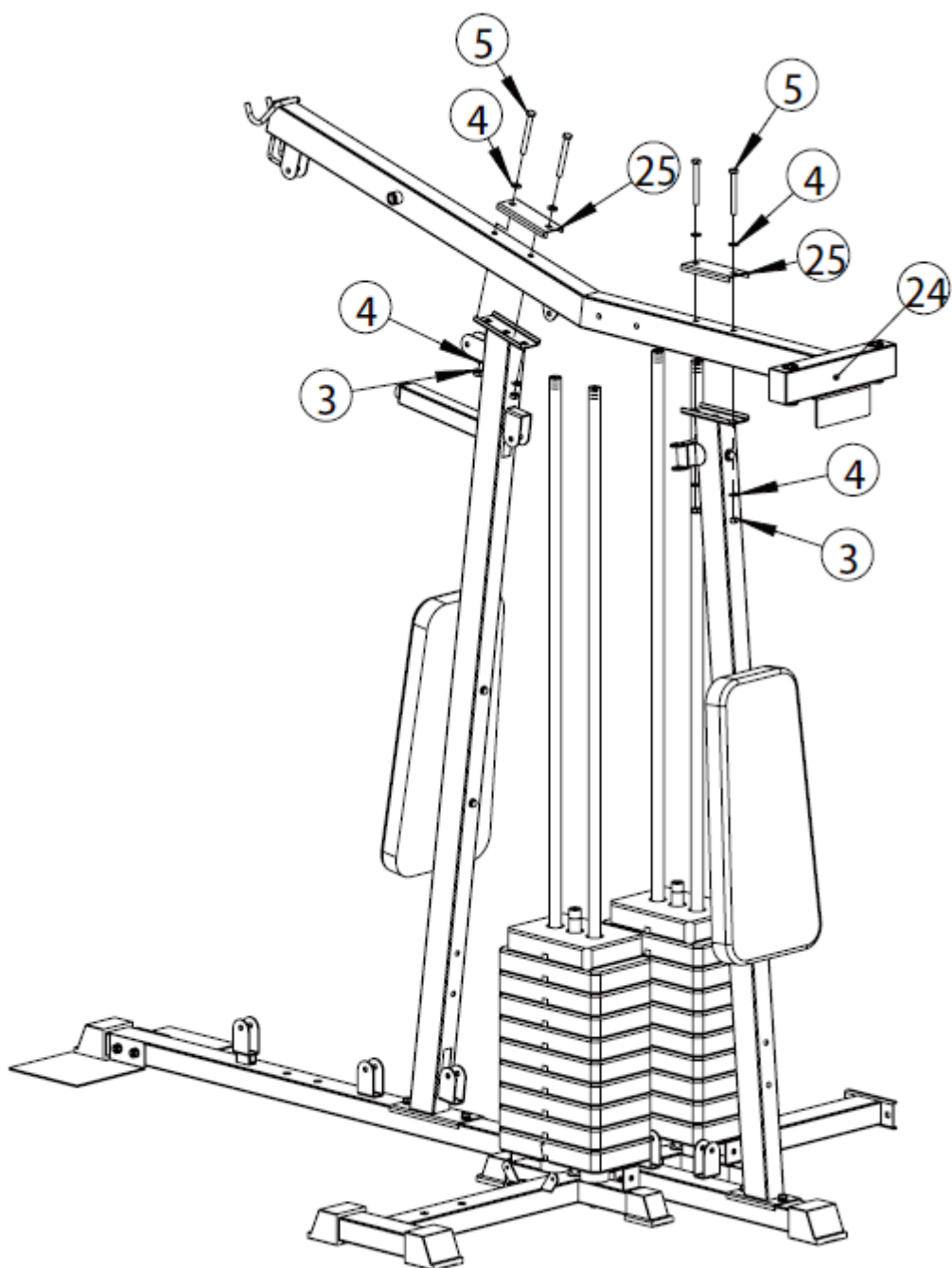
13	Levý nášlap		1
5	Šestihranný šroub		2
4	Plochá podložka	M10x90	8
3	Matice	M10	2
14	Pravý nášlap		1
15	Vertikální rám		1
16	Vertikální rám		1
17	Šestihranný šroub	M10x25	4
18	Pérová podložka	φ10	4

#### Krok 4



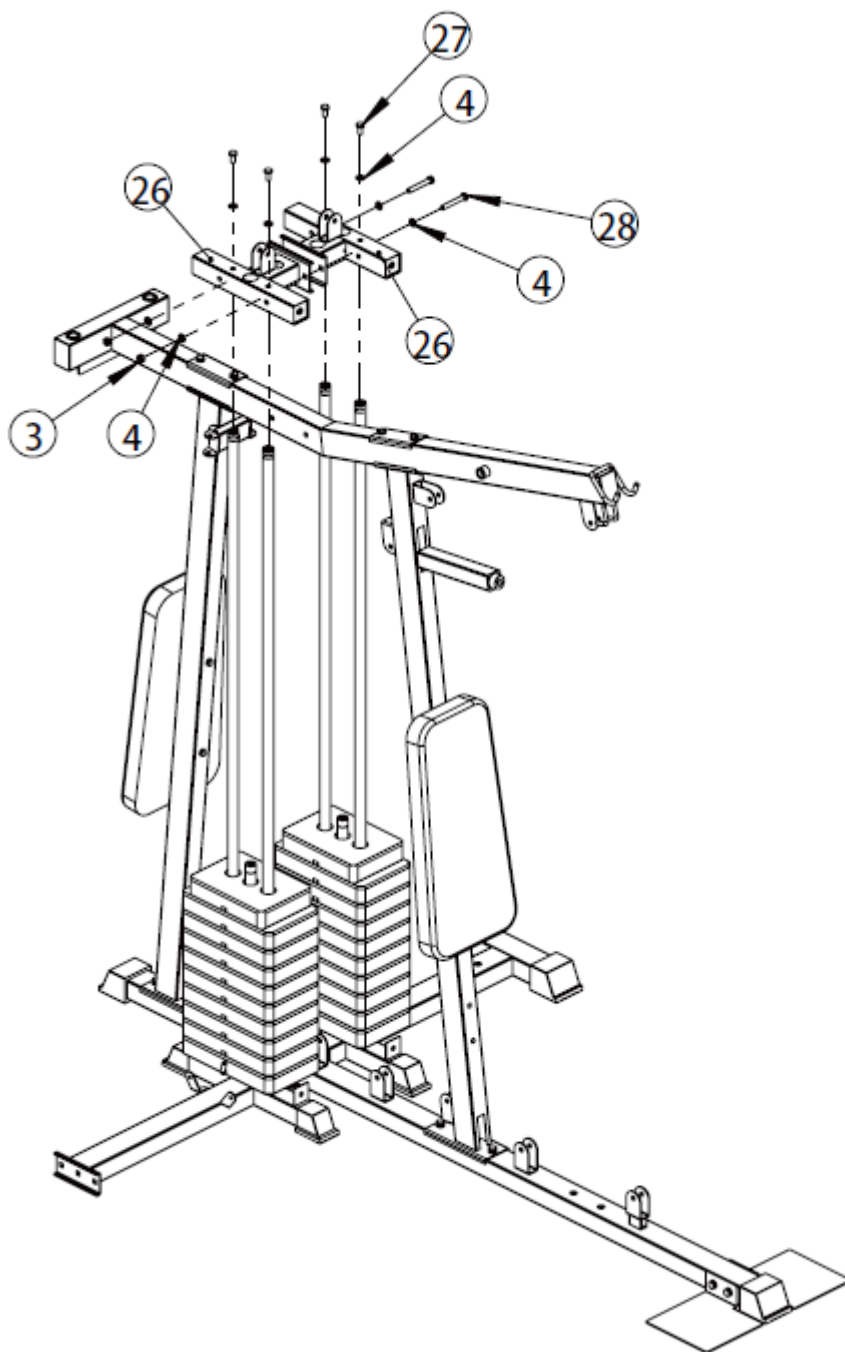
19	Upevňovací destička		1
20	Šestihranný šroub	M10×110	1
83	Velká podložka	φ25x φ10x2	2
3	Matice	M10	1
21	Opěrka zad		2
22	Plochá podložka	φ8	4
23	Šestihranný šroub	M8×85	4

## Krok 5



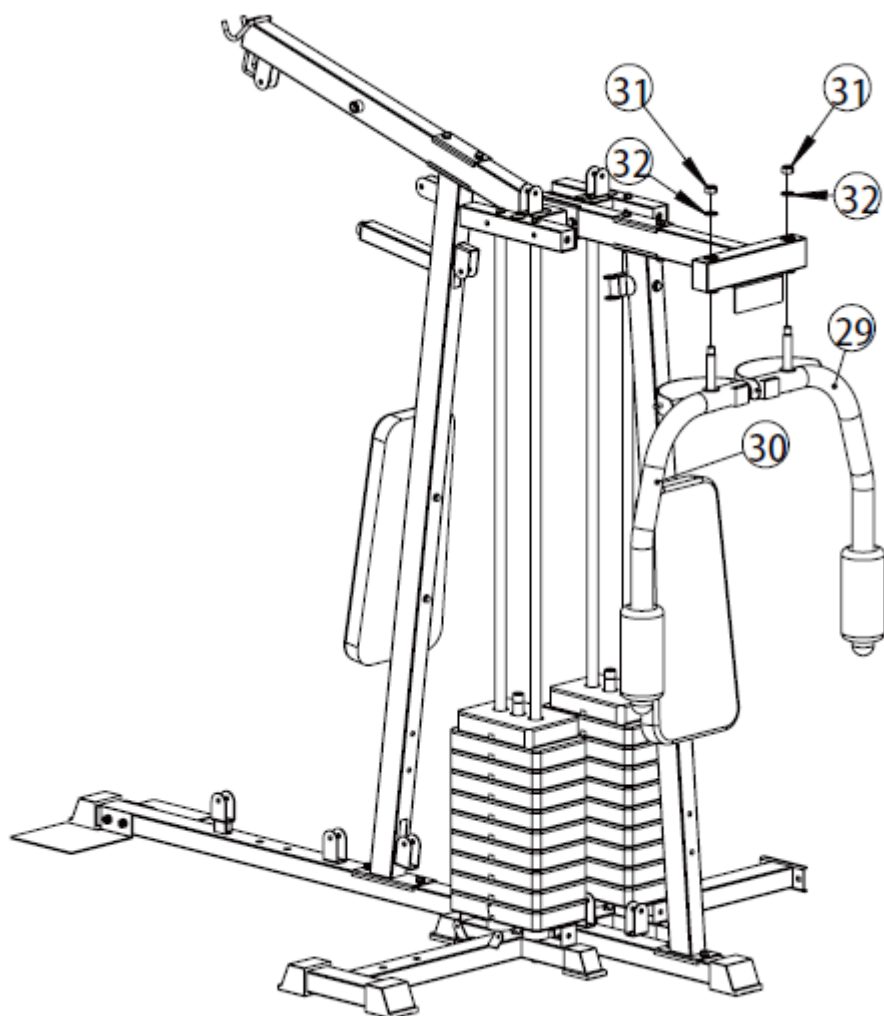
24	Horní rám		1
25	Zpevňovací destičky	T3*52*140	2
5	Šestihranný šroub		4
4	Plochá podložka	M10x90	8
3	Matice	M10	4

## Krok 6



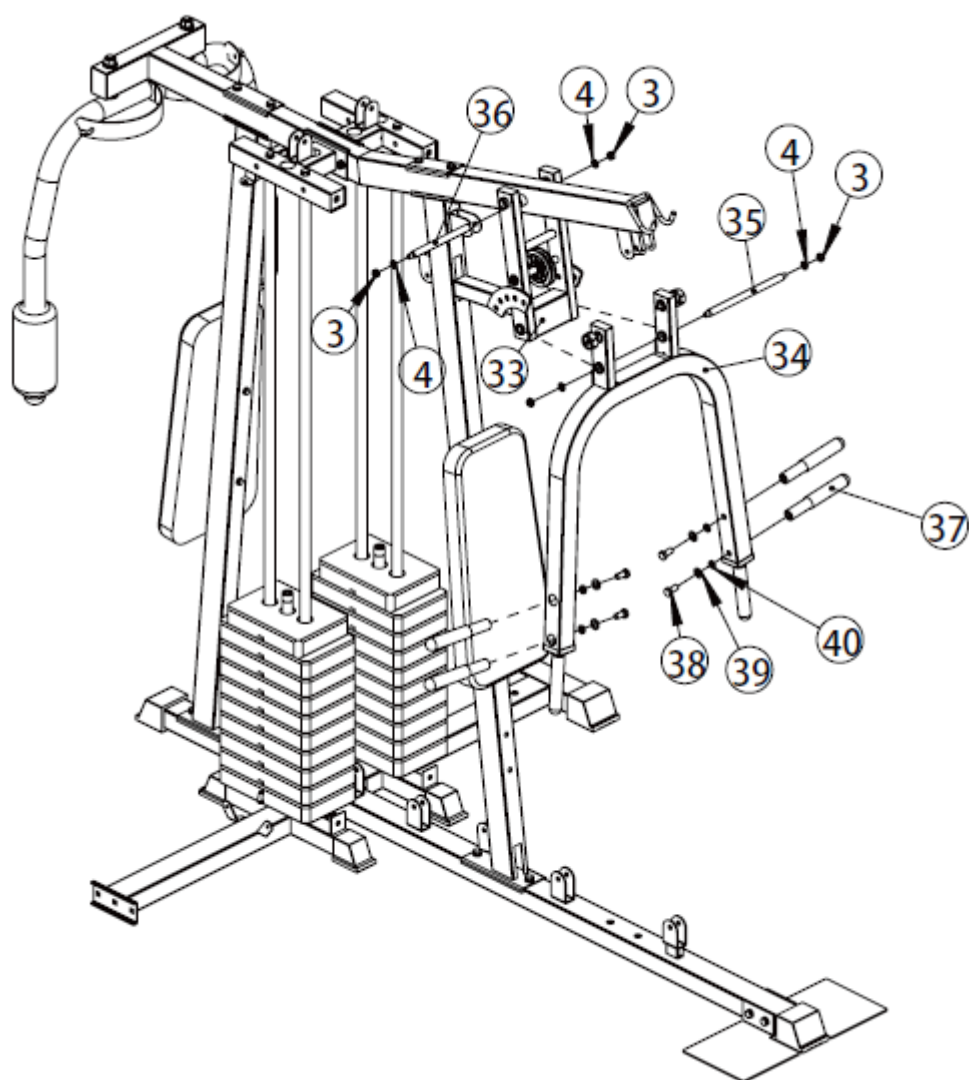
26	Horní rám pro vodící tyče		2
27	Šestihranný šroub	M10x20	4
4	Plochá podložka	M10x90	8
28	Šestihranný šroub	M10x70	2
3	Matice	M10	2

## Krok 7



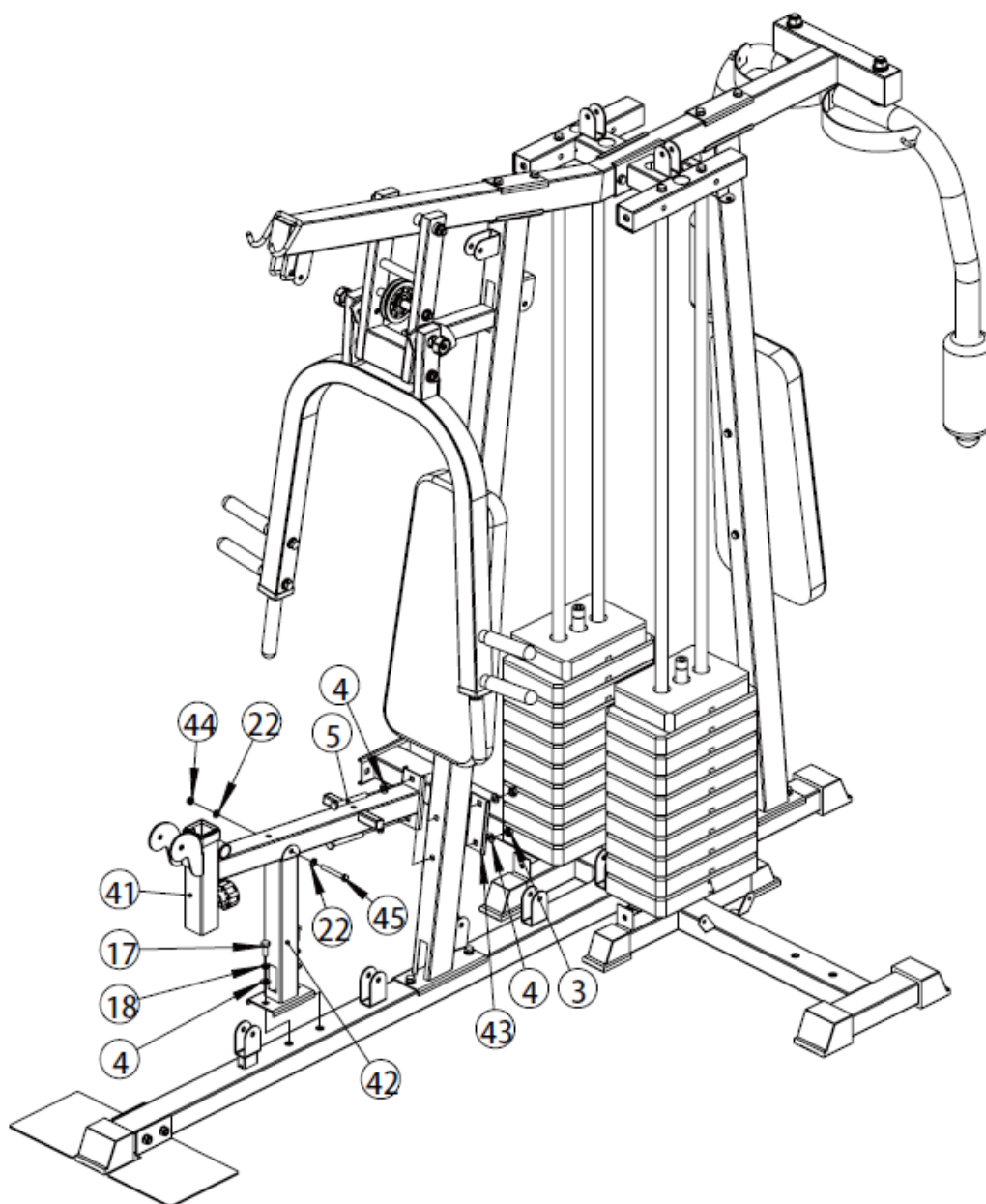
29	Rám pro butterfly posilování – levý		1
30	Rám pro butterfly posilování – pravý		1
31	Matice	M16	2
32	Plochá podložka	φ16	2

## Krok 8



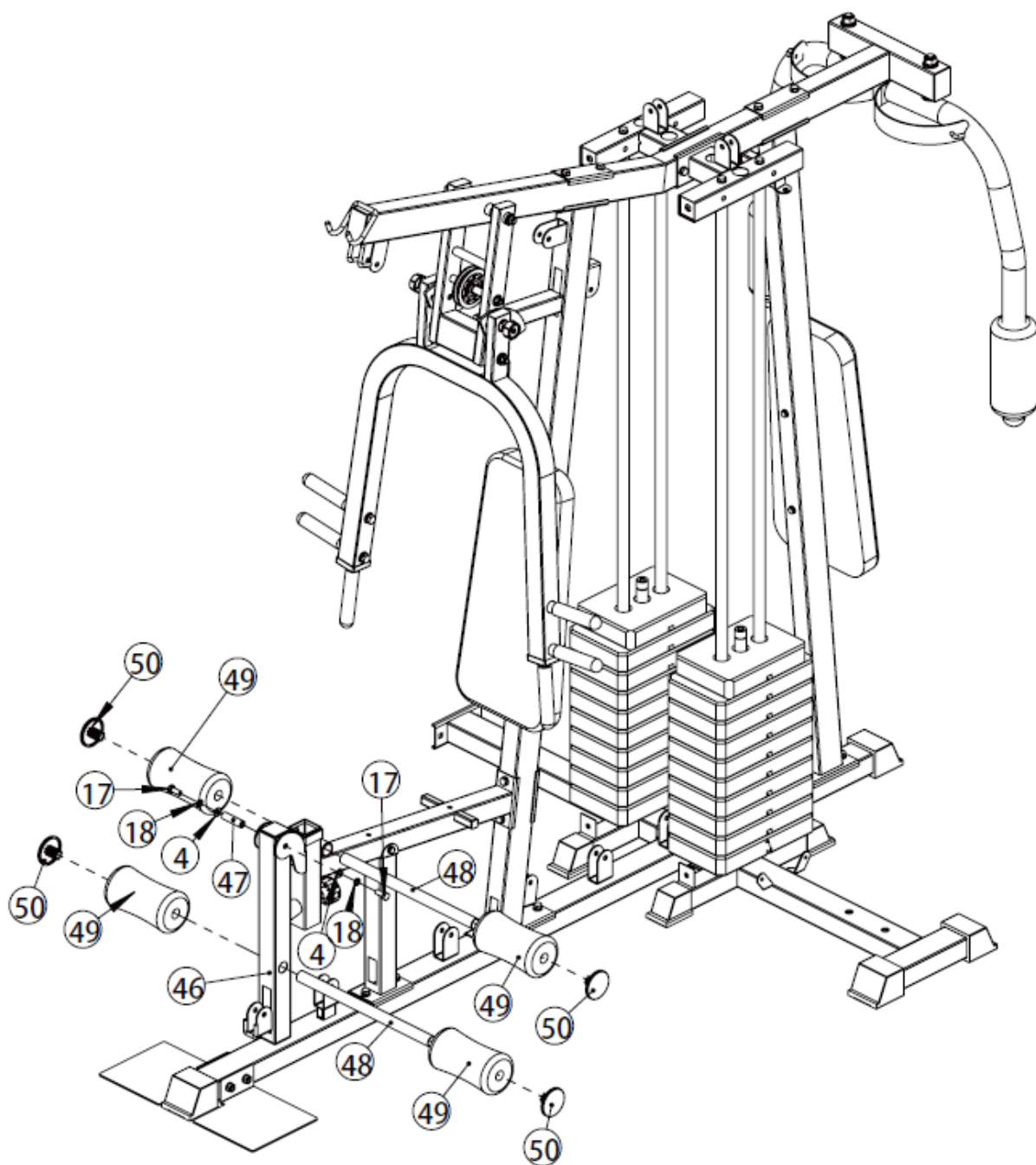
33	Držák pro uchycení rámu		1
34	Posilovací rám		1
35	Osa s dvěma závit	$\varnothing 15.8 \times 262 - M10$	1
3	Matic	M10	4
4	Plochá podložka	M10x90	4
36	Osa	$\varnothing 15.8 \times 208 \times 180 - M10$	1
37	Madla		4
38	Šestihranný šroub	M12x25	4
39	Plochá podložka	$\varnothing 12$	4
40	Pérová podložka	$\varnothing 12$	4

## Krok 9



41	Rám pro uchycení sedadla		1
42	Držák rámu pro uchycení sedla		1
43	Destička	T3*120*58	1
3	Matice	M10	2
4	Plochá podložka	M10x90	6
5	Šestihranný šroub		2
44	Matice	M8	1
45	Šestihranný šroub	M8x65	1
22	Plochá podložka	φ8	2
18	Pérová podložka	φ10	2
17	Šestihranný šroub	M10x25	2

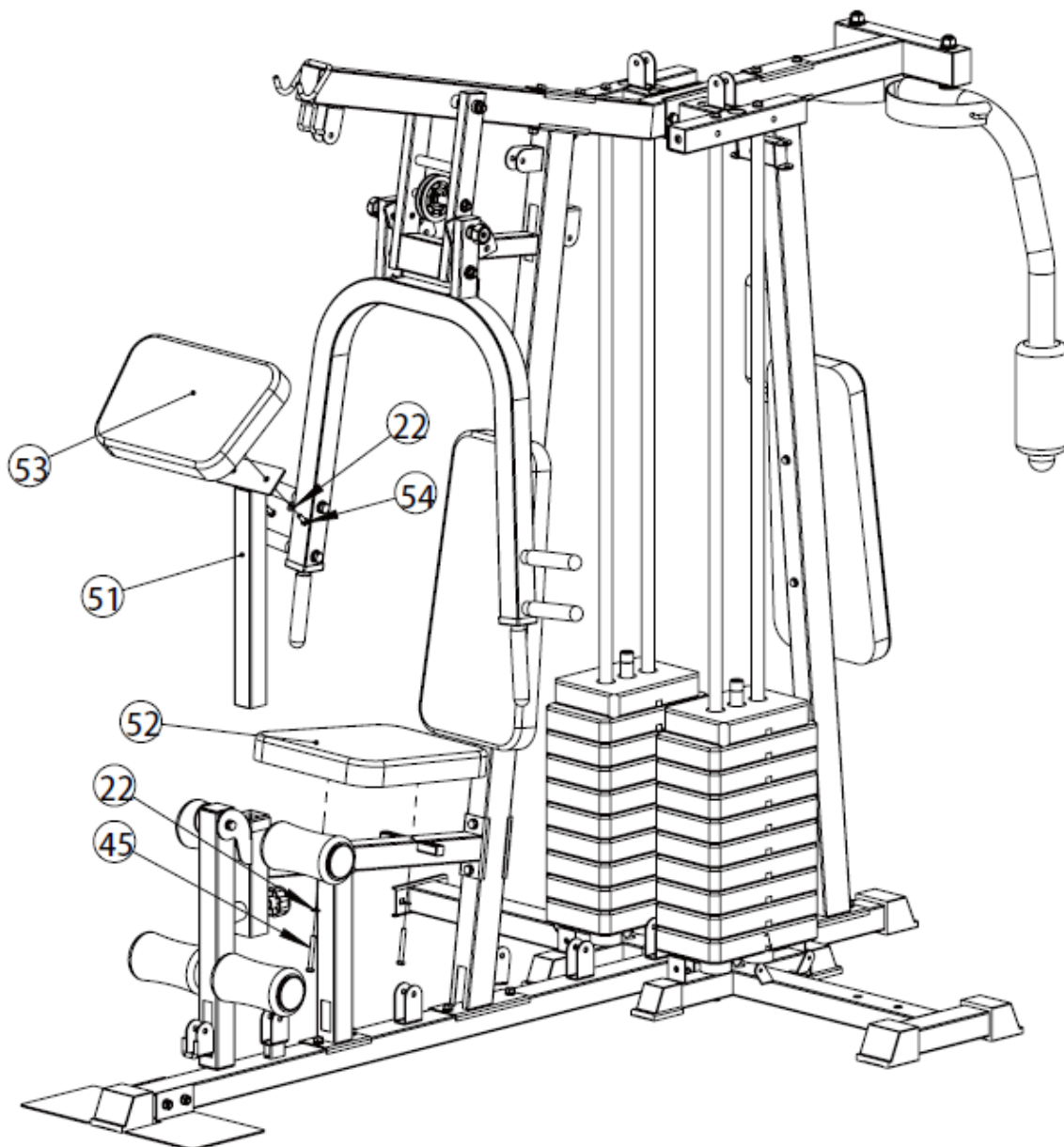
## Krok 10



46	Rám pro předkopy		1
47	Hřídelka	φ15.9x56.5-M10	1
17	Šestihranný šroub	M10x25	2
4	Plochá podložka	M10x90	2
18	Pérová podložka	φ10	2
48	Osa pěnového válce	φ25*1.5	2
49	Pěnový válec	φ95*175	4
50	Krytky pěnových válců	φ25 x φ66	4

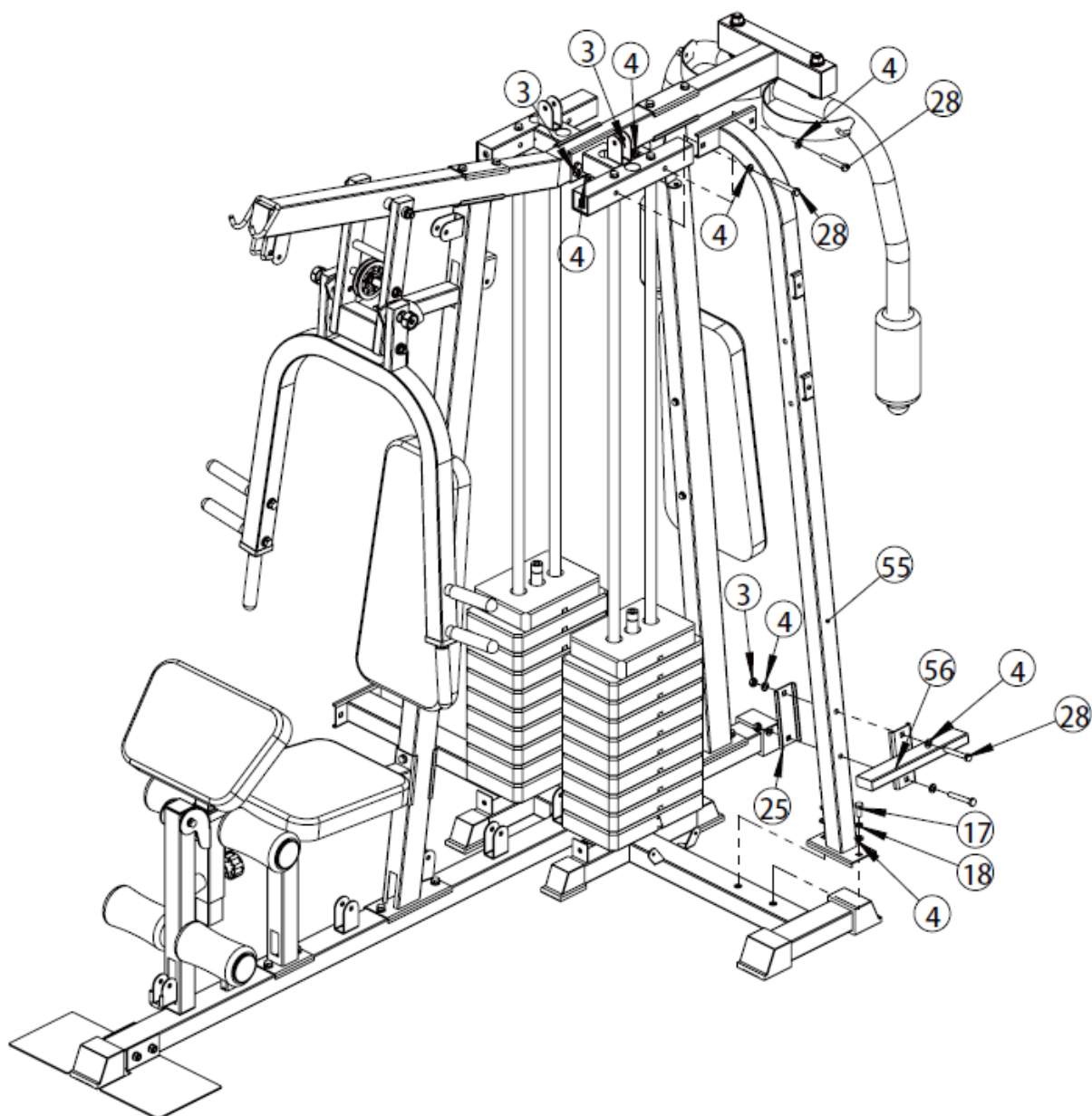


## Krok 11



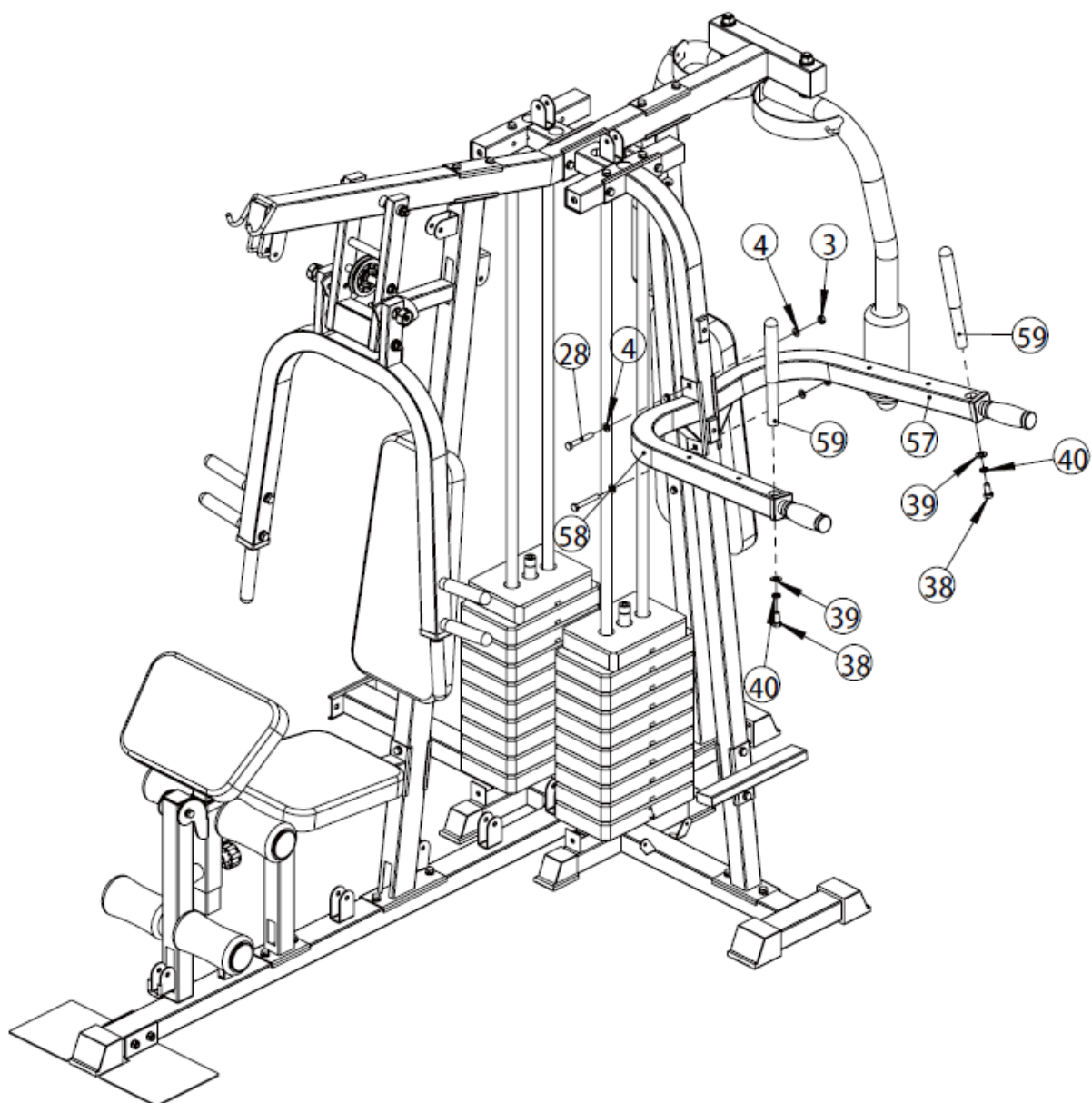
51	Rám pro upevnění opěrky		1
52	Sedadlo		1
22	Plochá podložka	φ8	4
45	Šestihranný šroub	M8×65	2
53	Opěrka		1
54	Šestihranný šroub	M8x20	2

## Krok 12



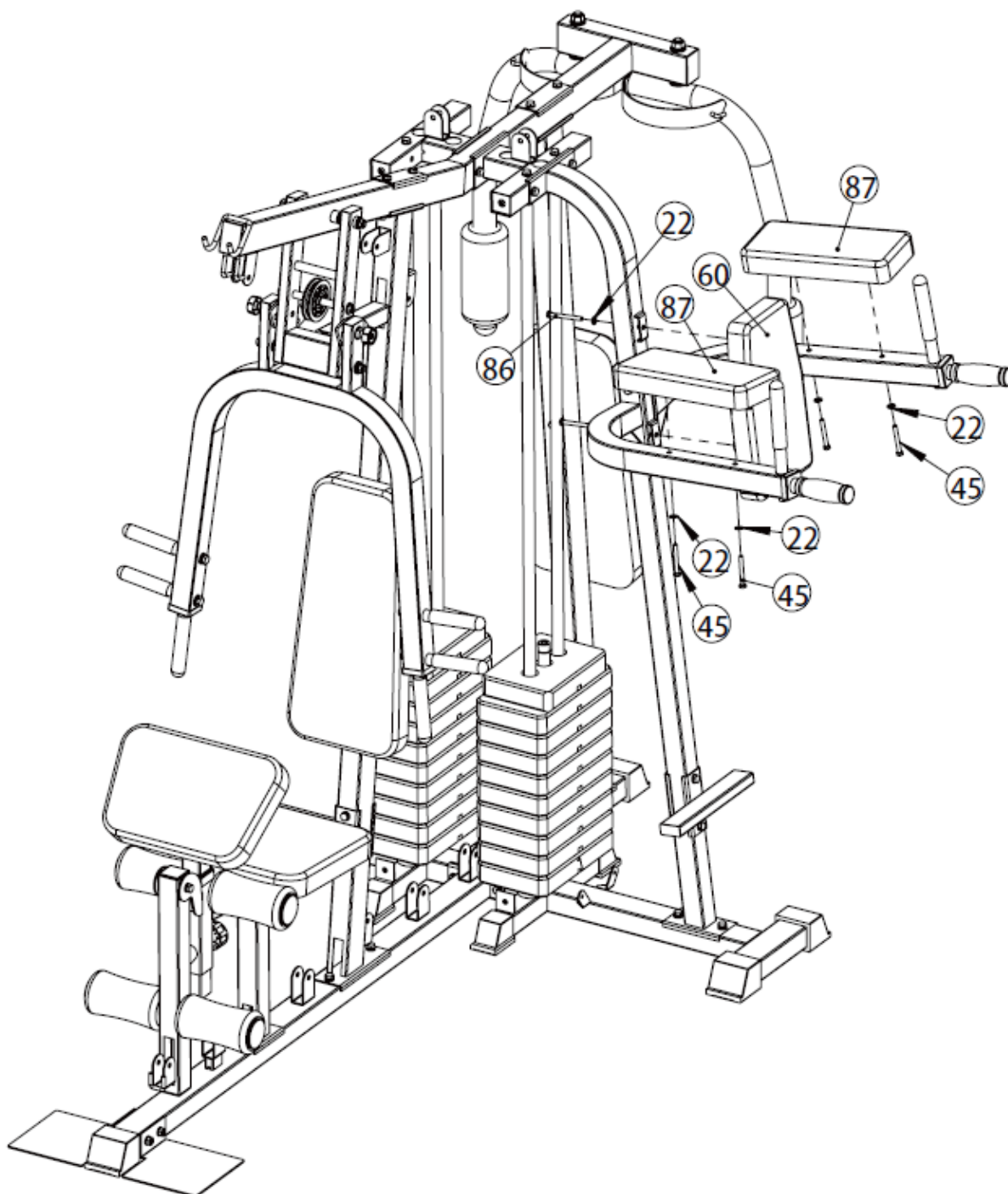
55	Ohnutý rám		1
28	Šestihranný šroub	M10x70	4
4	Plochá podložka	M10x90	10
3	Matice	M10	4
56	Rám nášlapu		1
25	Zpevňovací destičky	T3*52*140	1
18	Pérová podložka	φ10	2
17	Šestihranný šroub	M10x25	2

### Krok 13



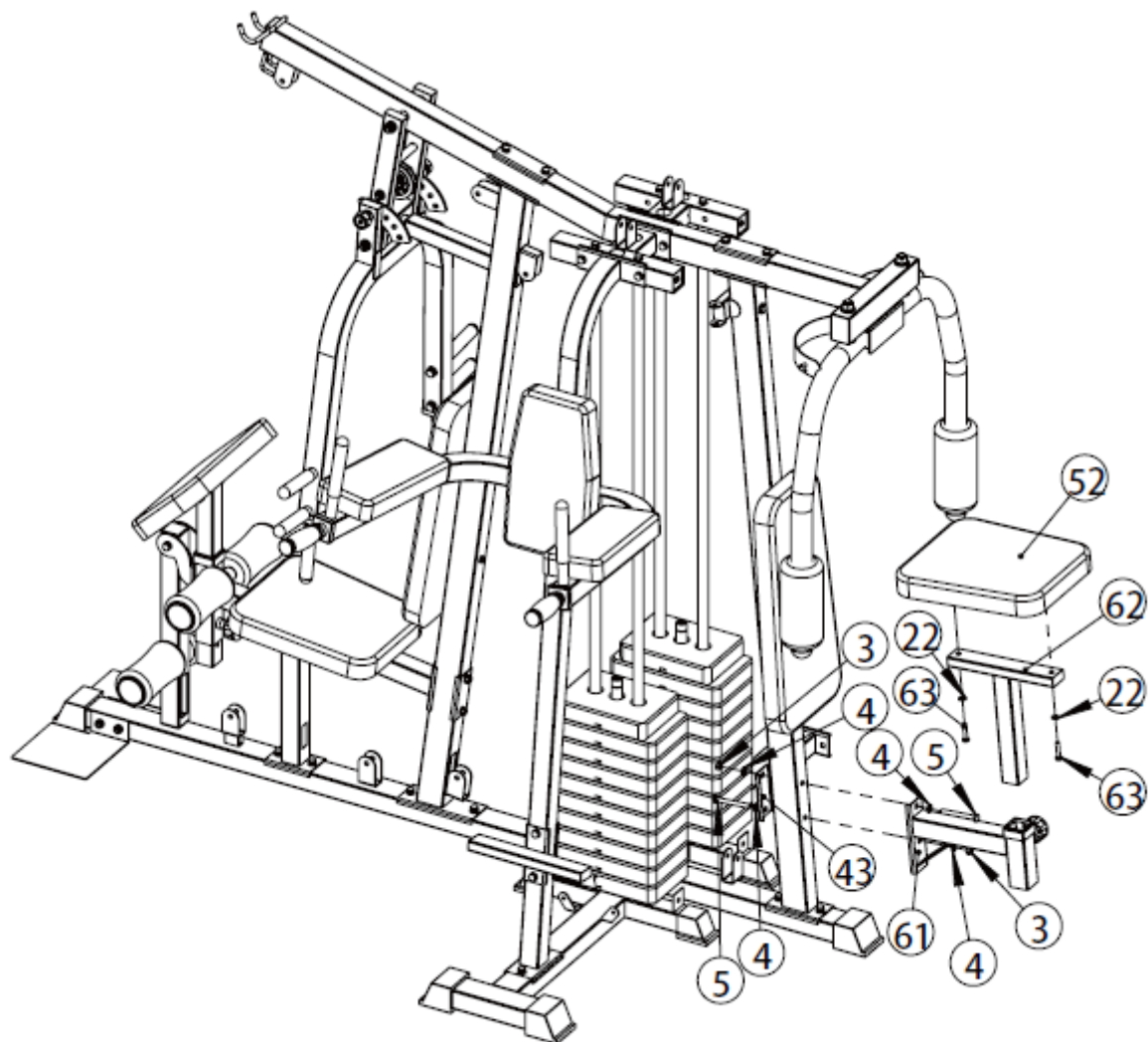
57	Bradla – pravé		1
58	Bradla – levé		1
28	Šestihranný šroub	M10x70	2
4	Plochá podložka	M10x90	4
3	Matice	M10	2
38	Šestihranný šroub	M12x25	2
39	Plochá podložka	φ12	2
59	Madla		2
40	Pérová podložka	φ12	2

## Krok 14



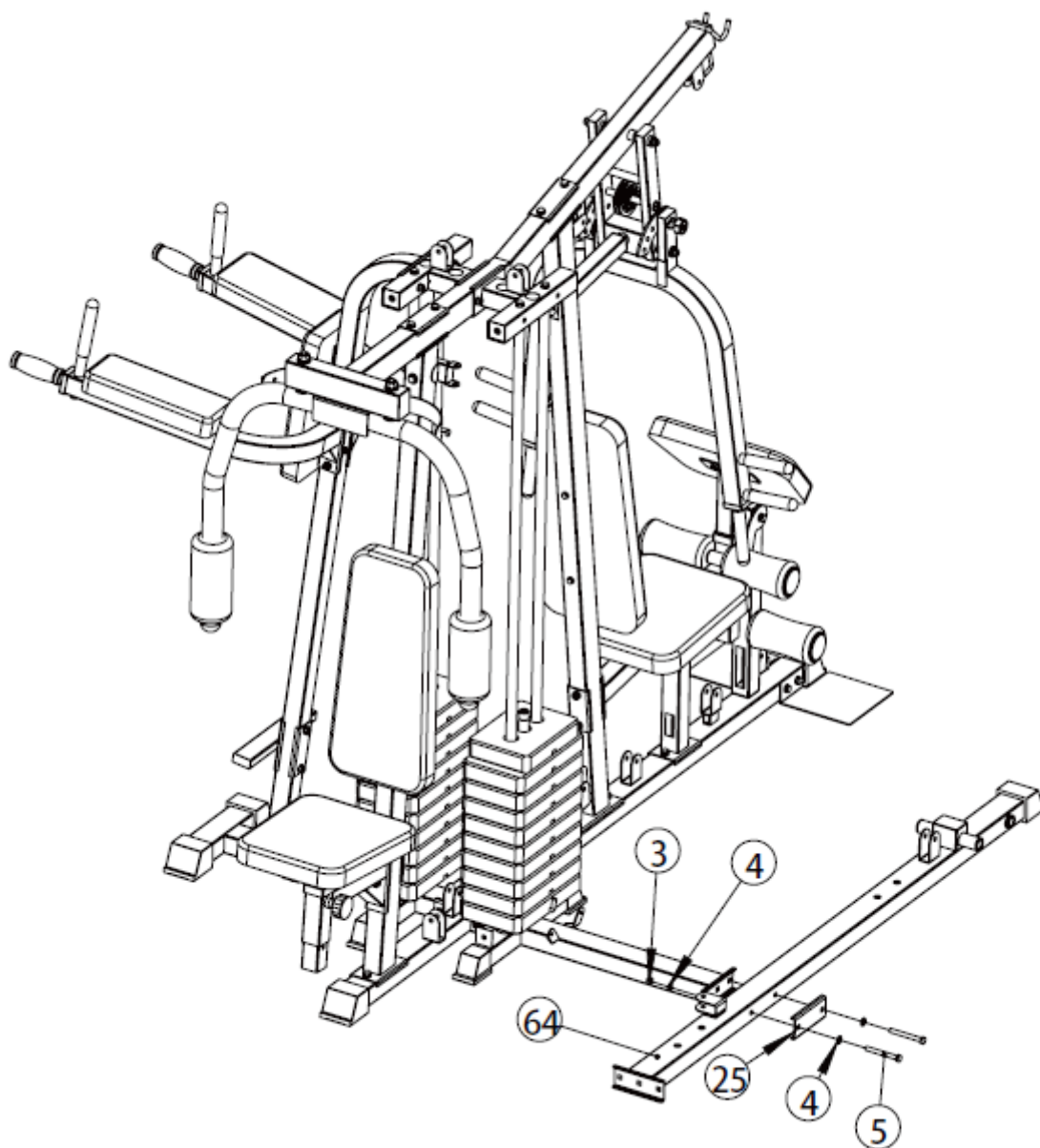
87	Opěrka paží		2
60	Opěrka zad		1
45	Šestihranný šroub	M8×65	4
22	Plochá podložka	φ8	6
86	Šestihranný šroub	M8x80	2

## Krok 15



61	Rám sedadla		1
62	Nastavitelný rám sedadla		1
43	Destička	T3*120*58	1
5	Šestihranný šroub		2
4	Plochá podložka	M10x90	4
3	Matice	M10	2
52	Sedadlo		1
22	Plochá podložka	φ8	2
63	Šestihranný šroub	M8x40	2

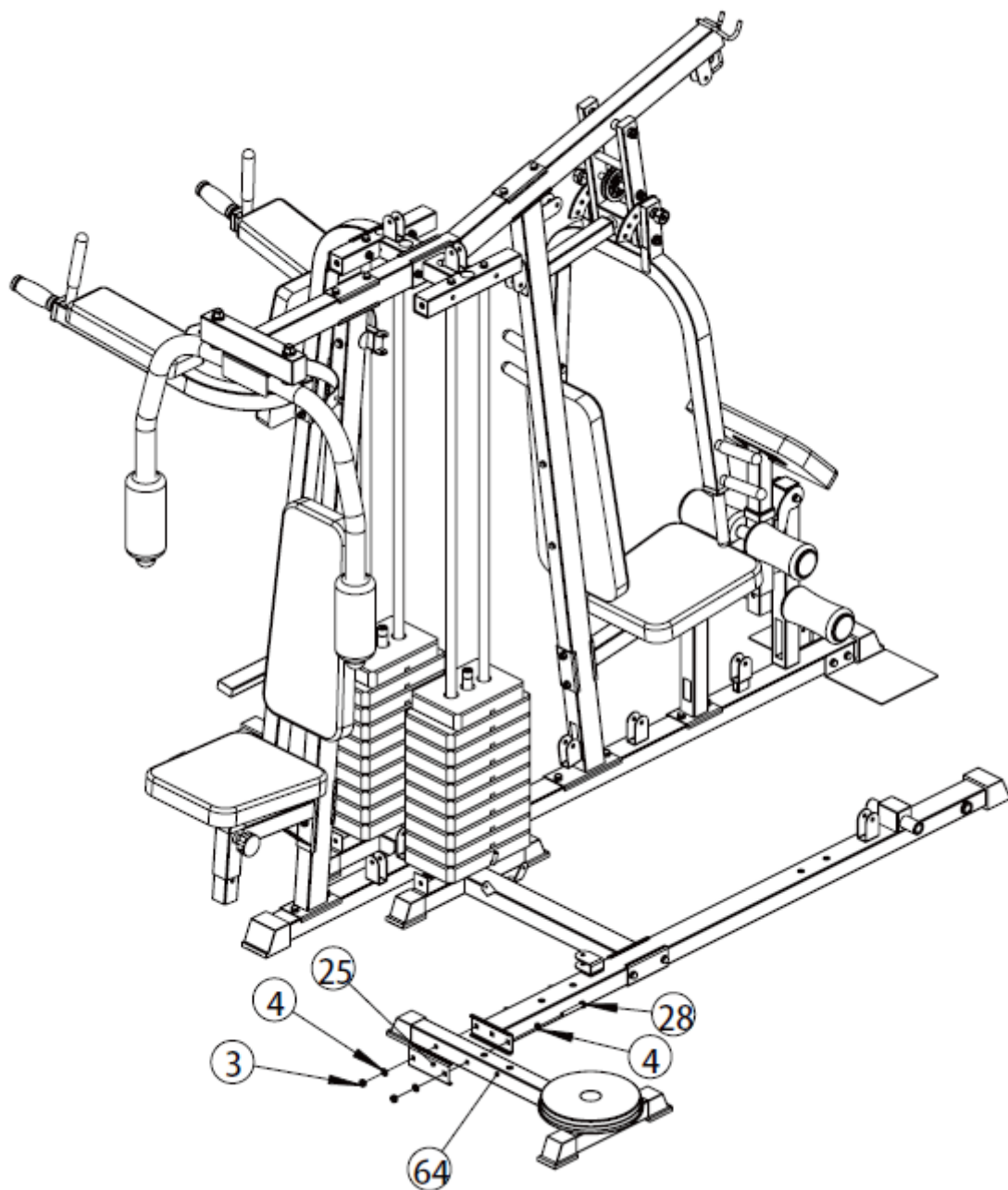
## Krok 16



64	Rám rotany		1
25	Zpevňovací destičky	T3*52*140	1
5	Šestihranný šroub		2
3	Matice	M10	2
4	Plochá podložka	M10x90	4

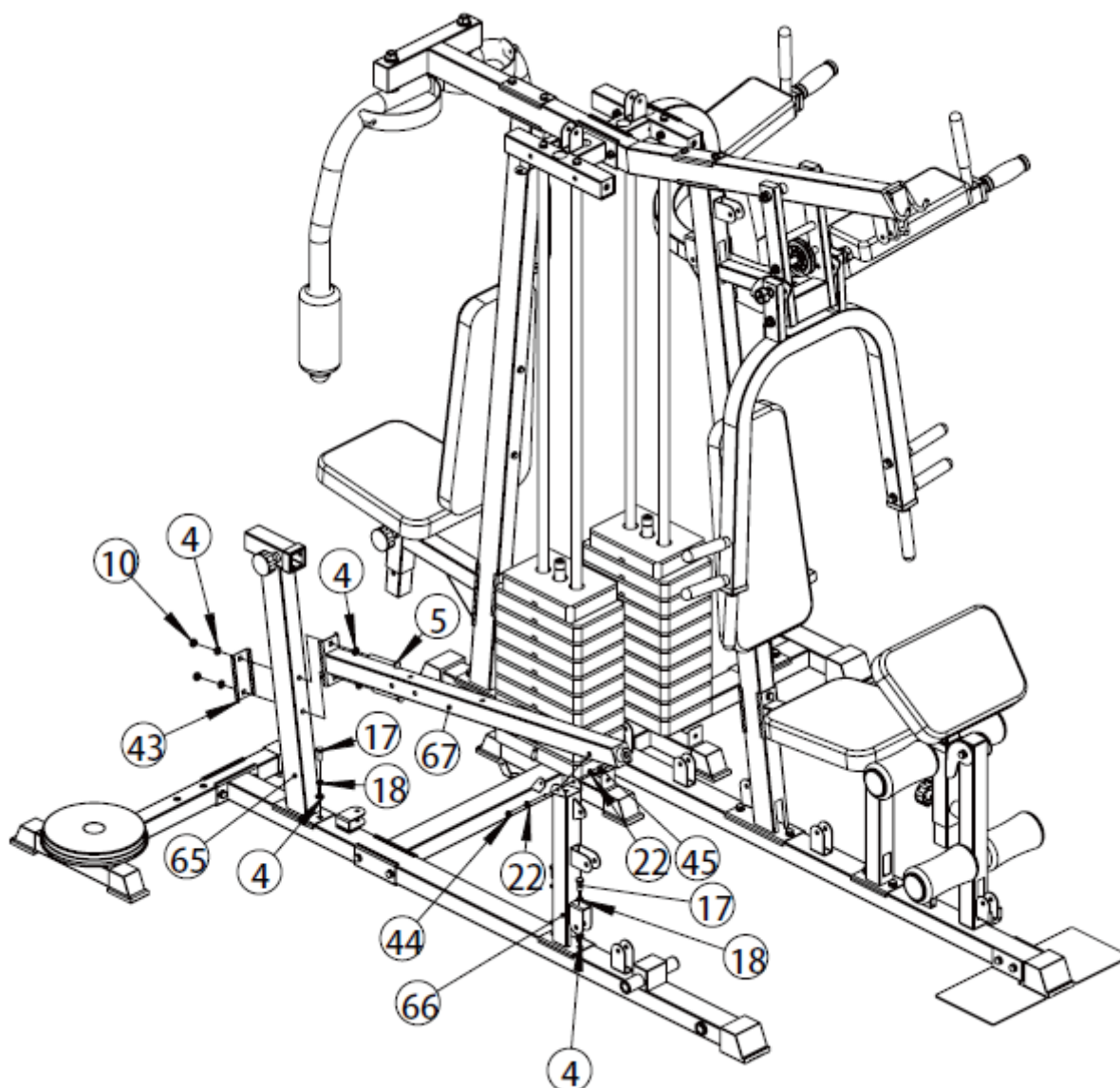


## Krok 17



64	Rám rotany		1
25	Zpevňovací destičky	T3*52*140	1
28	Šestihranný šroub	M10x70	2
3	Matice	M10	2
4	Plochá podložka	M10x90	4

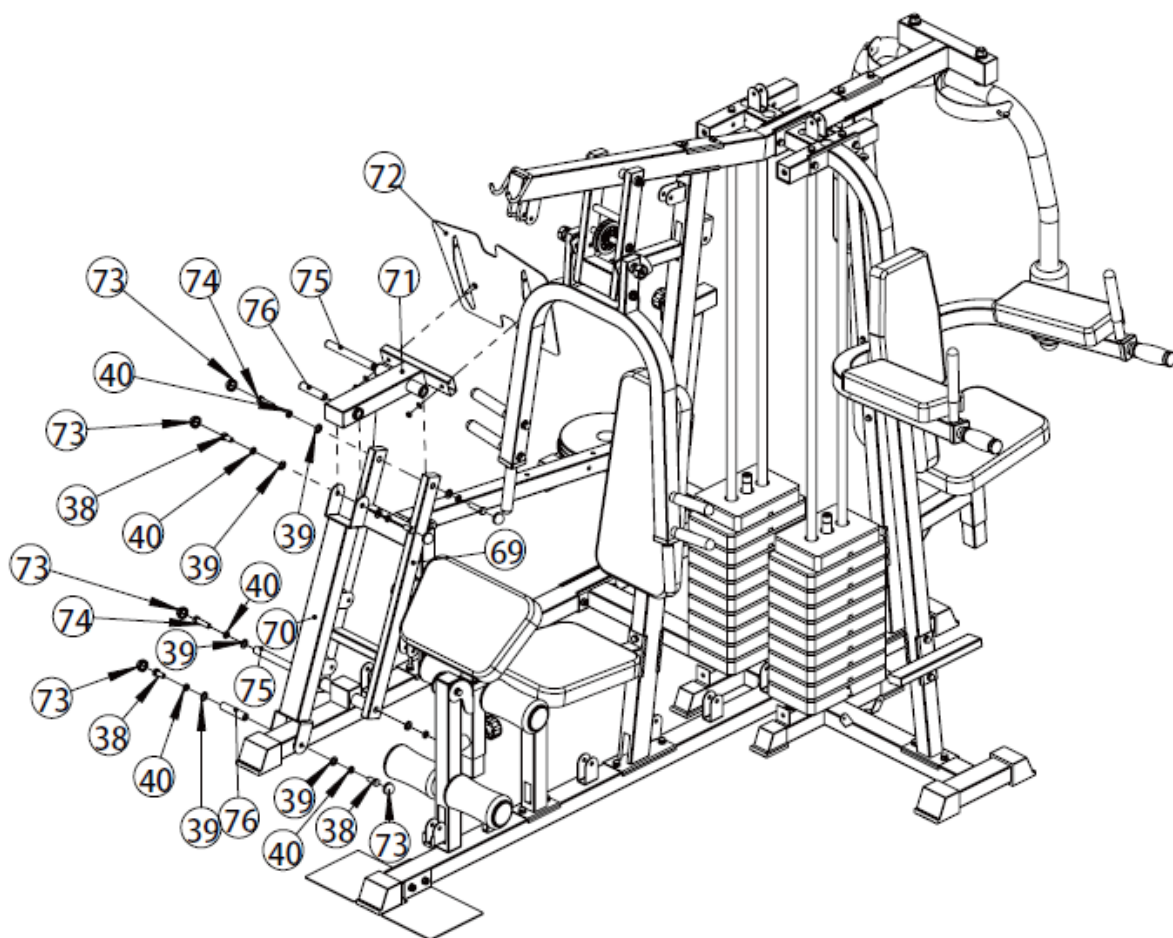
## Krok 18



65	Zadní rám rotany		1
66	Rám sedla rotany		1
67	Spodní rám rotany		1
17	Šestihranný šroub	M10x25	4
4	Plochá podložka	M10x90	8
44	Matice	M8	1
22	Plochá podložka	φ8	2
45	Šestihranný šroub	M8x65	1
43	Destička	T3*120*58	1
10	Cementové závaží		2
5	Šestihranný šroub		2
18	Pérová podložka	φ10	4

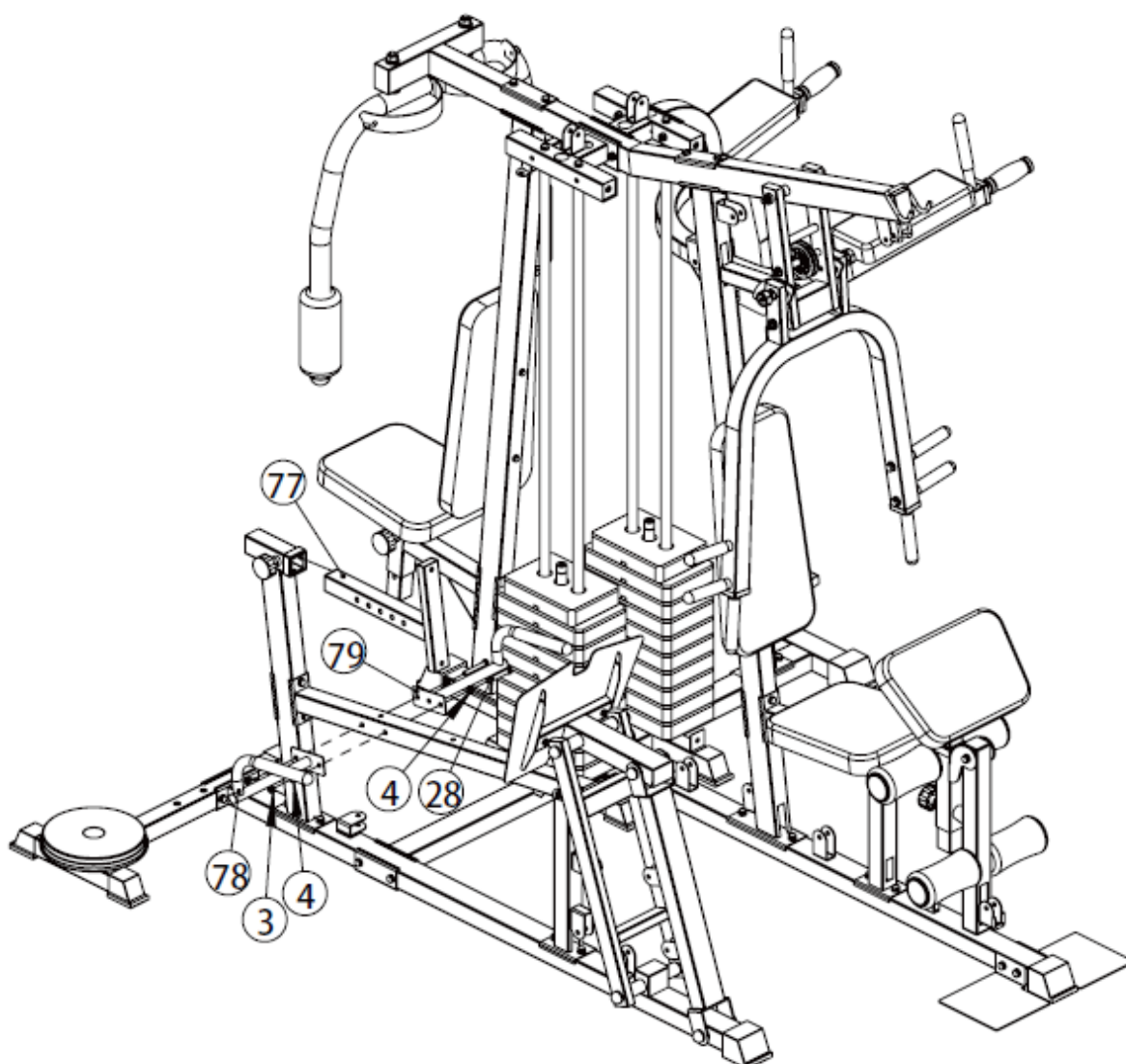


## Krok 19



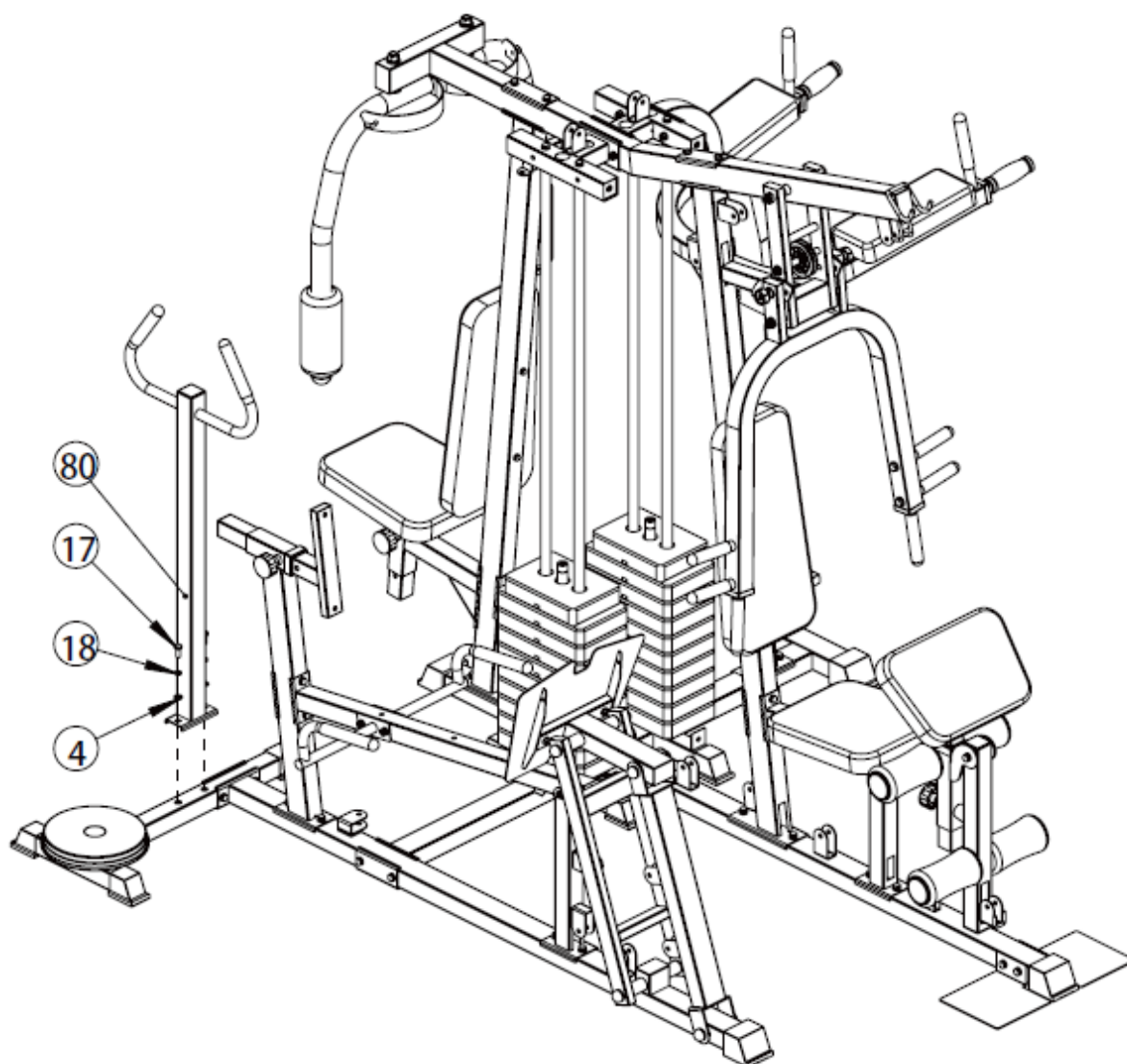
69	Zadní spojovací rám		1
70	Přední spojovací rám		1
71	Rám opěrky nohou		1
72	Opěrka nohou		1
73	Zadní kryt	M12	8
39	Plochá podložka	φ12	8
40	Pérová podložka	φ12	8
38	Šestihranný šroub	M12x25	4
74	Šestihranný šroub	M12x45	4
44	Matice	M8	2
22	Plochá podložka	φ8	2
75	Hřídelka	Φ20x174-M12	2
76	Hřídelka	Φ20x87-M12	2

## Krok 20



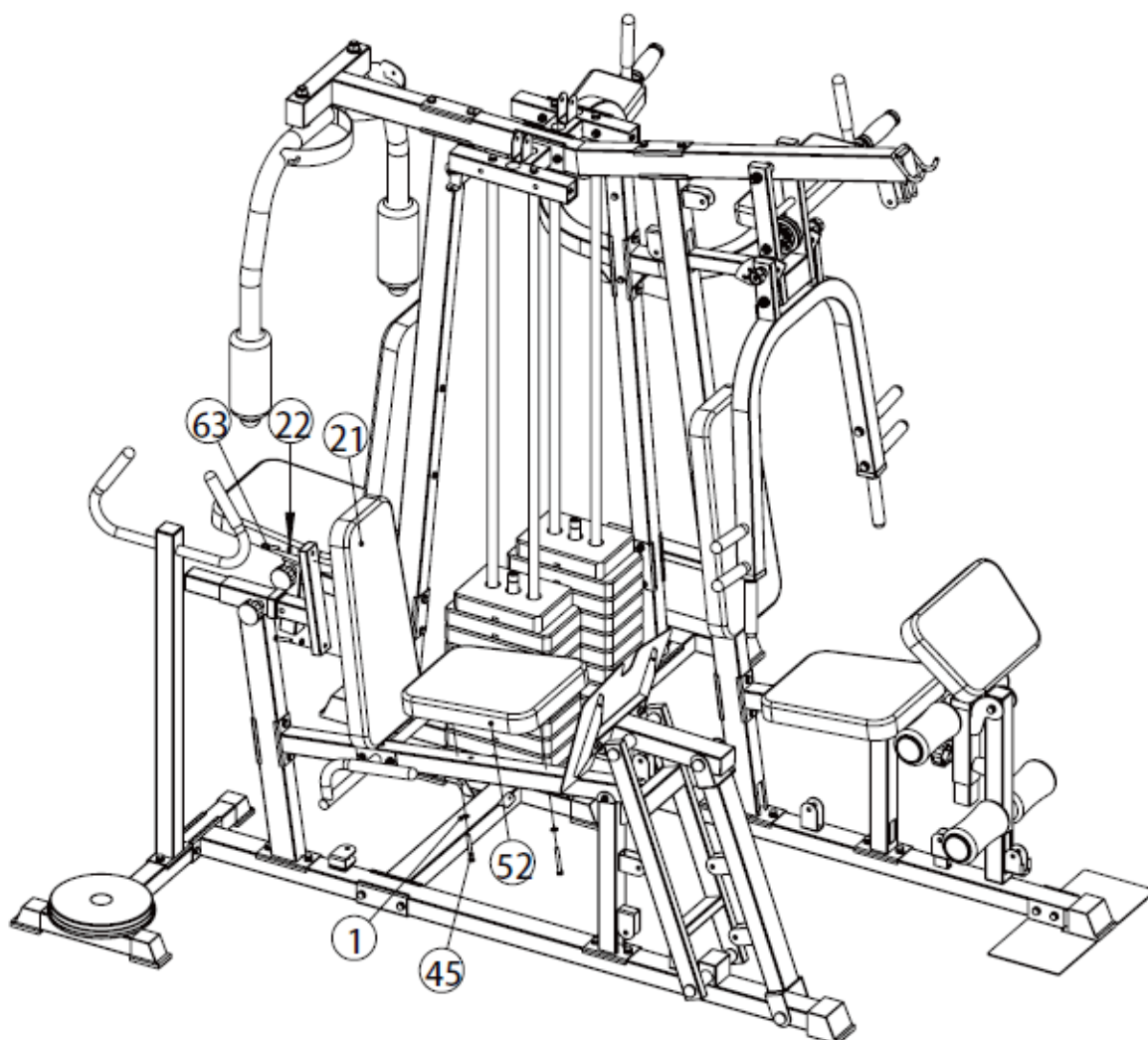
77	Rám opěrky zad		1
78	Pravý rám madla		1
79	Levý rám madla		1
28	Šestihranný šroub	M10x70	2
4	Plochá podložka	M10x90	4
3	Matice	M10	2

## Krok 21



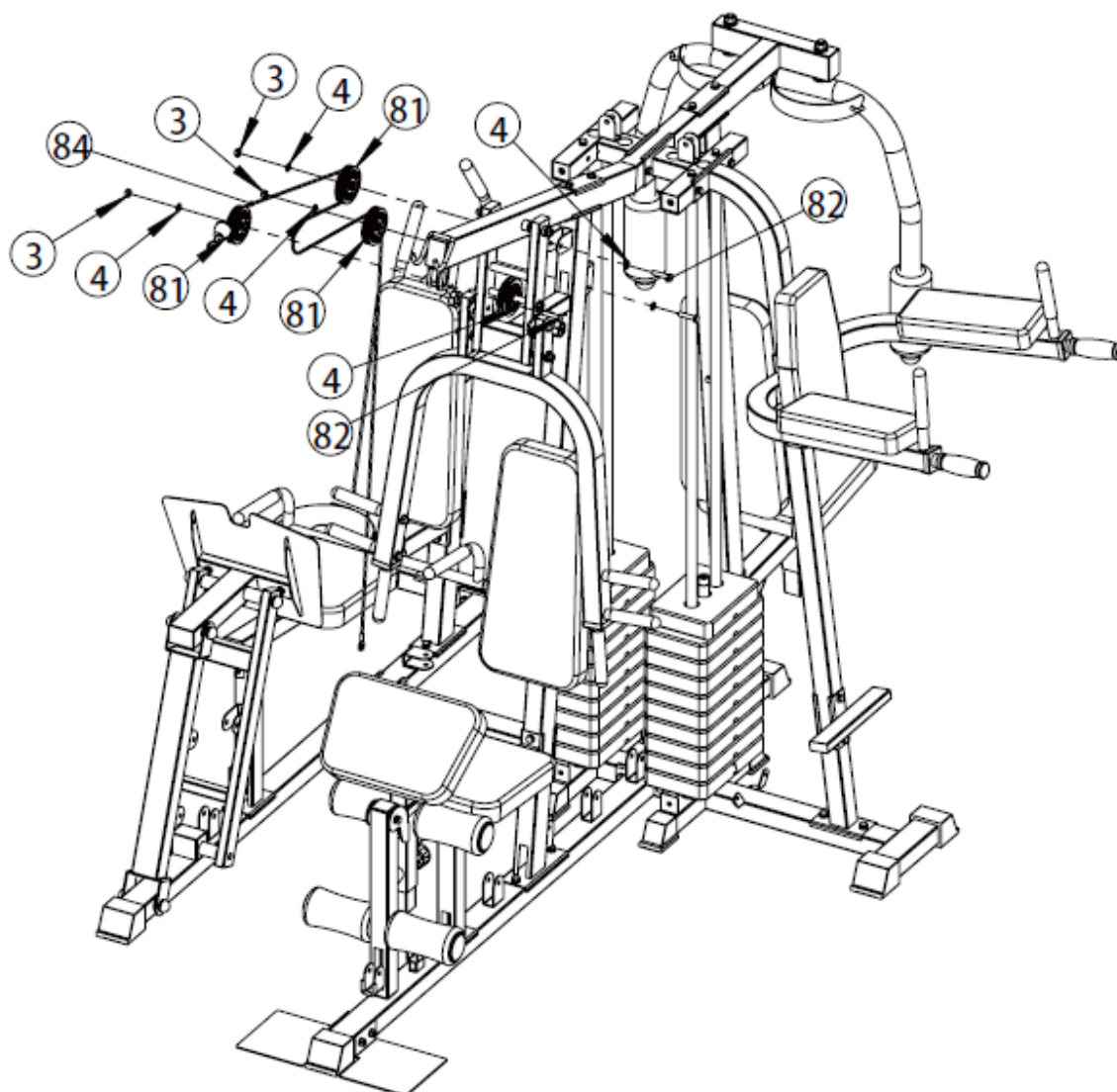
80	Rám madel		1
4	Plochá podložka	M10x90	2
17	Šestihranný šroub	M10x25	2
18	Pérová podložka	φ10	2

## Krok 22



52	Sedadlo		1
22	Plochá podložka	φ8	4
45	Šestihranný šroub	M8×65	2
21	Opěrka zad		1
63	Šestihranný šroub	M8x40	2

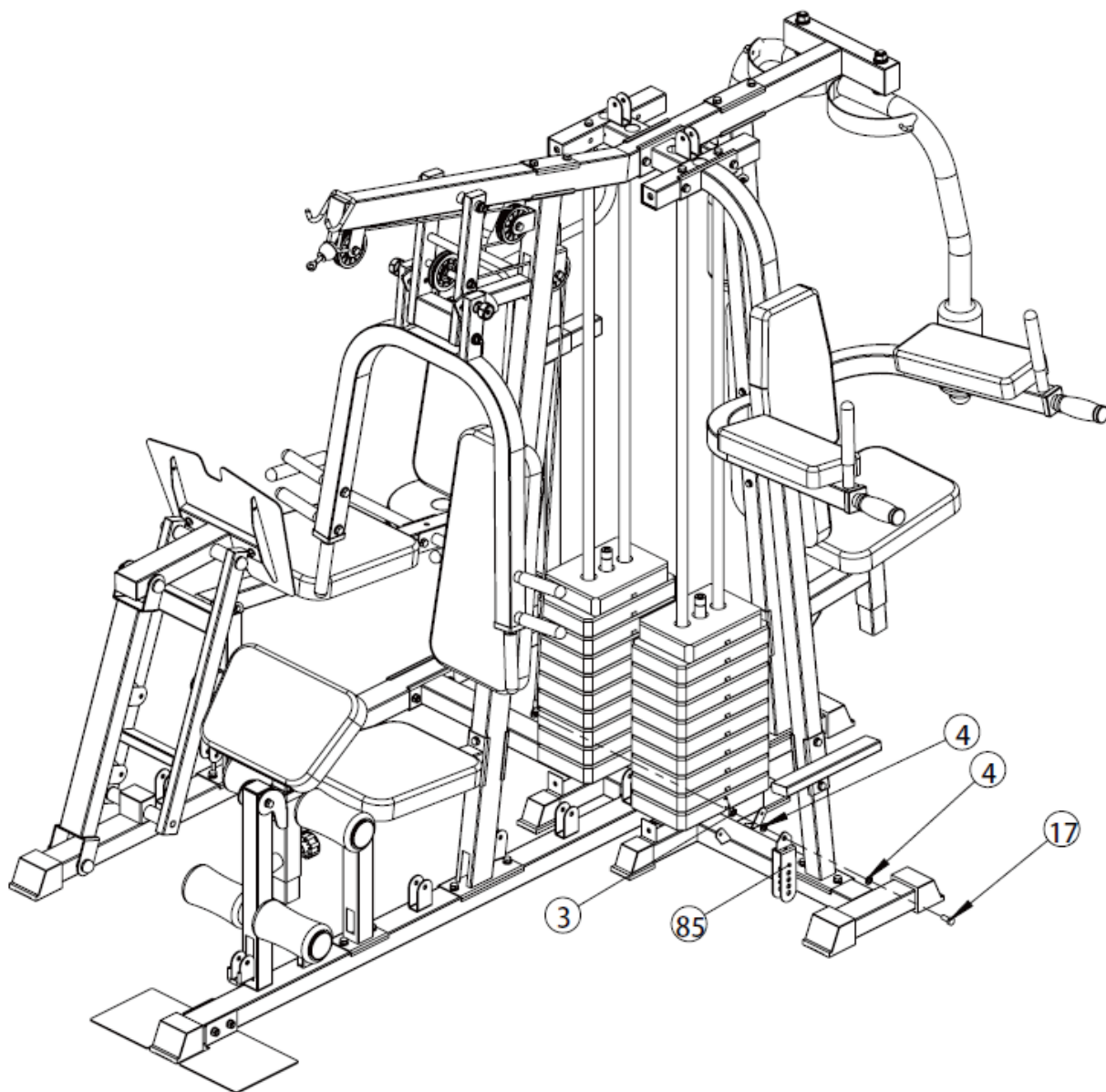
Krok 23



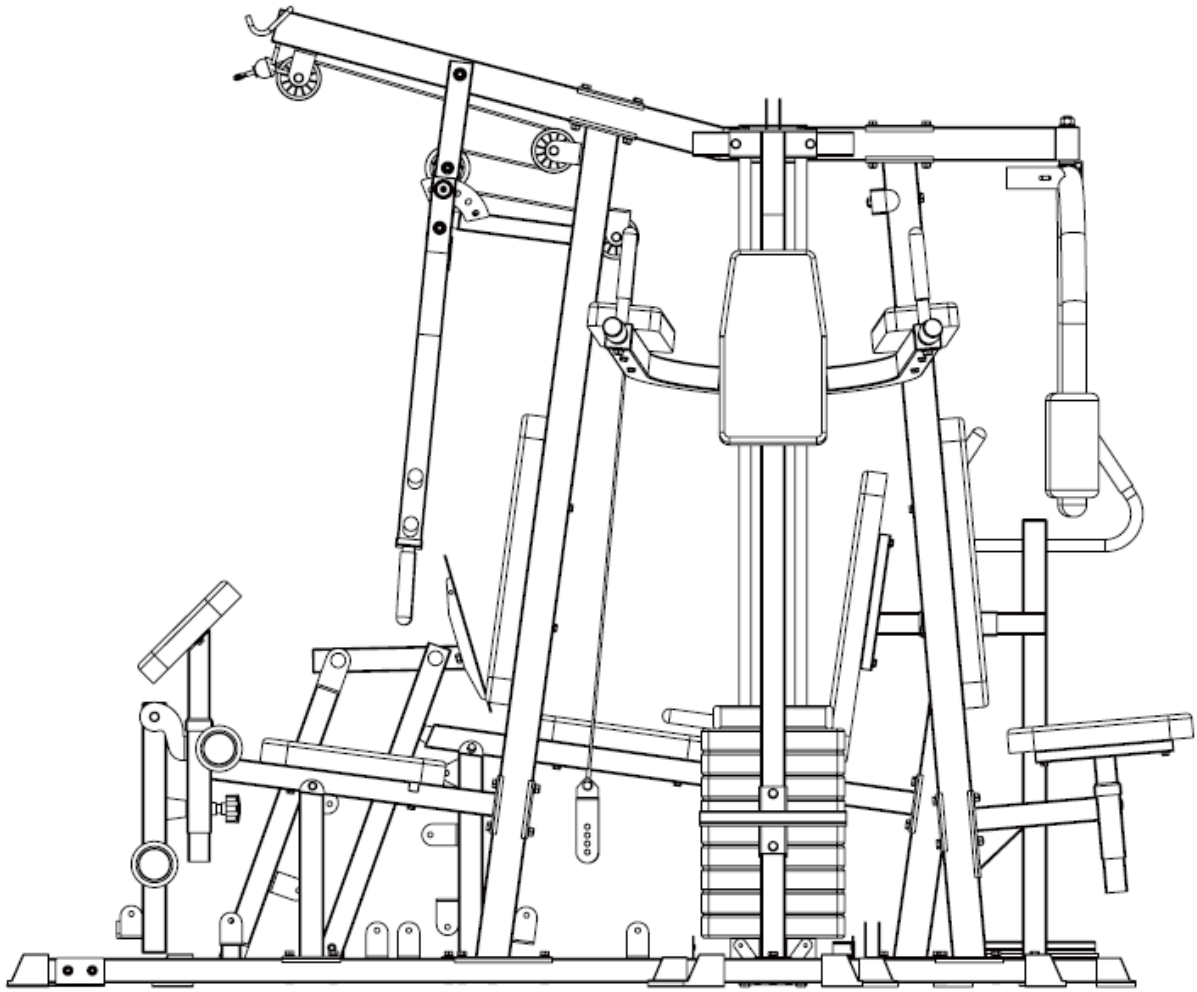
81	Kladka	φ92	3
82	Šestihranný šroub	M10x45	3
4	Plochá podložka	M10x90	6
3	Matice	M10	3
84	Koncovka lanka s kuličkou	φ5	1



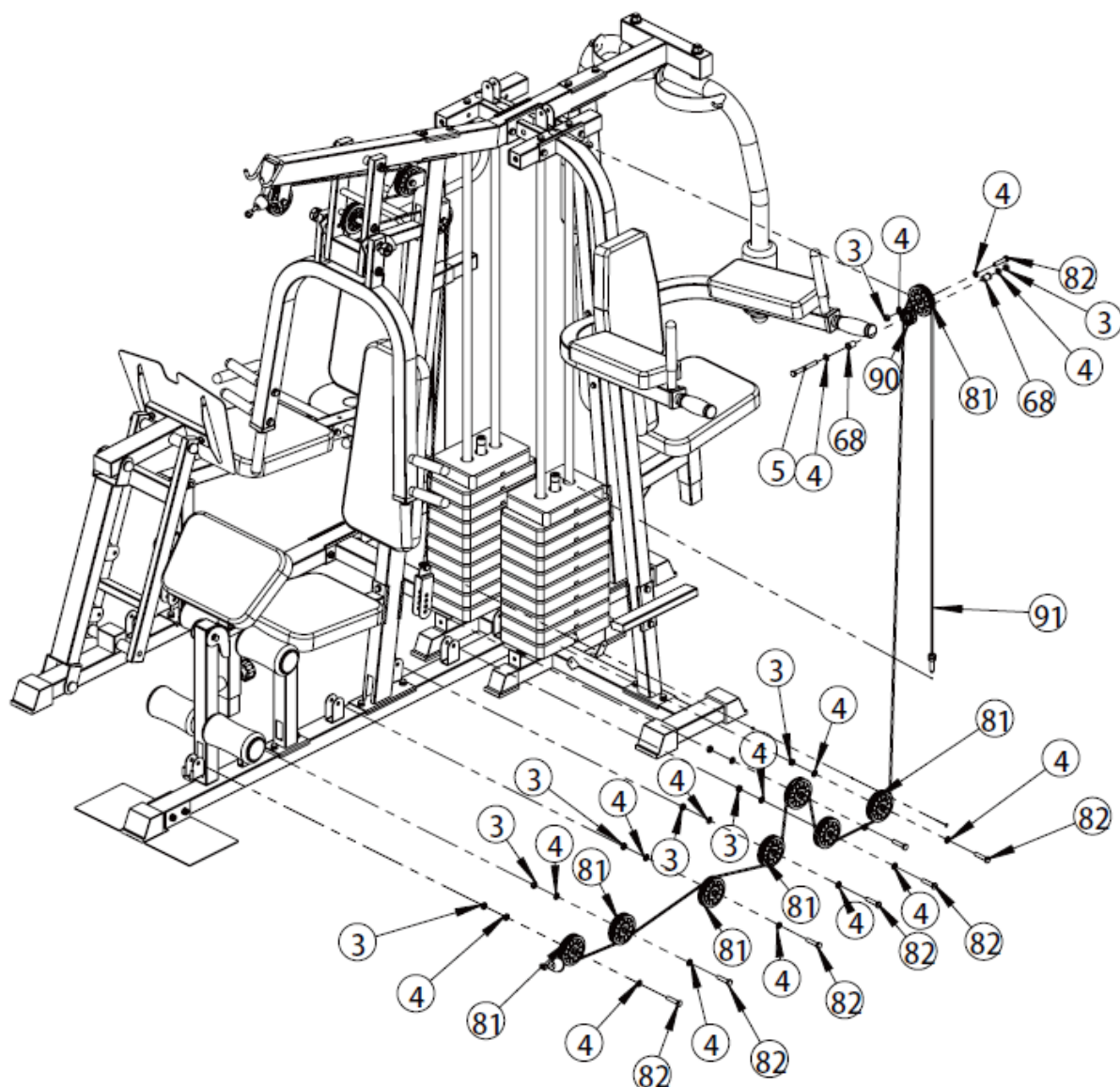
## Krok 24



85	Držák kladky		1
4	Plochá podložka	M10x90	2
3	Matice	M10	1
17	Šestihranný šroub	M10x25	1

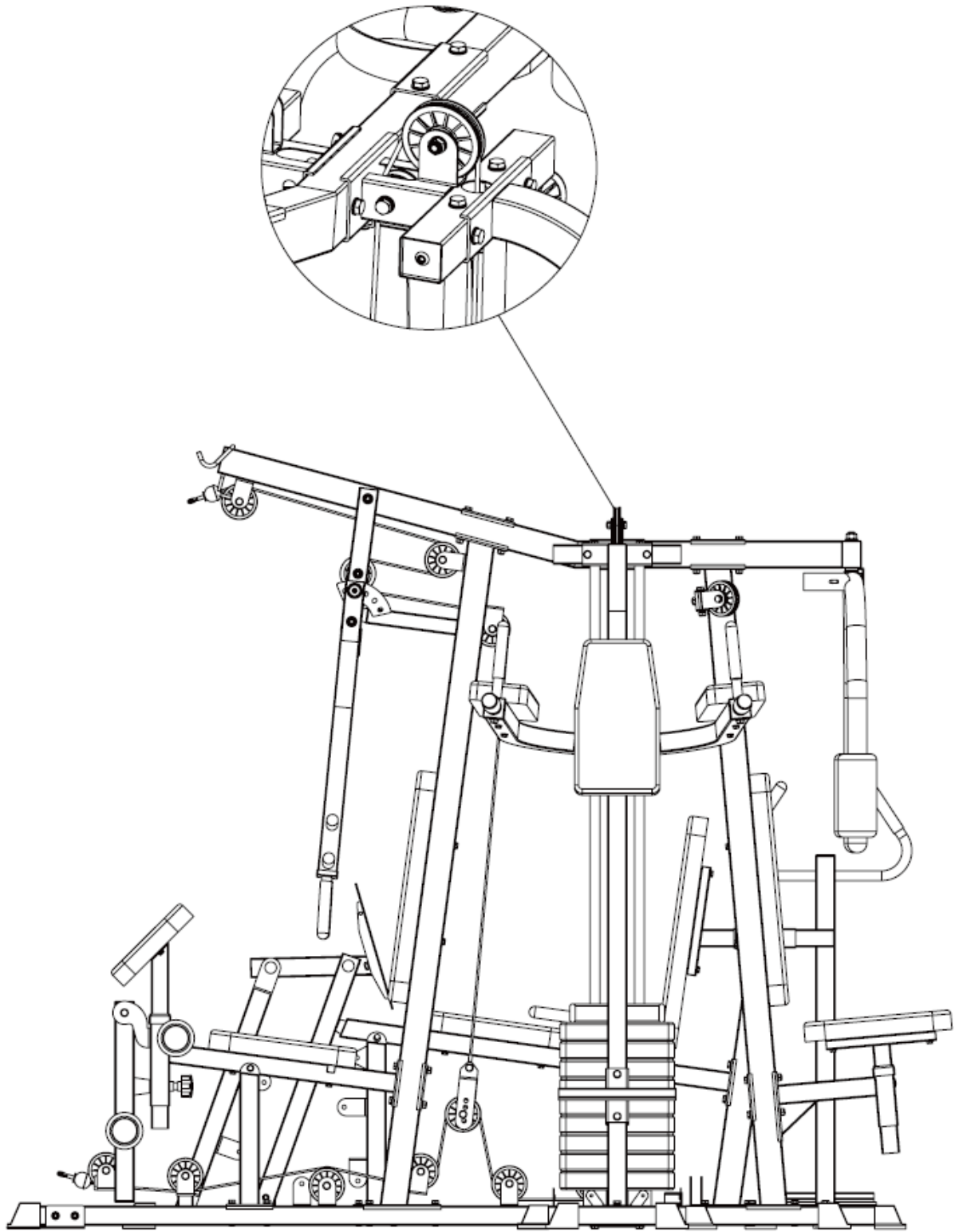


## Krok 25

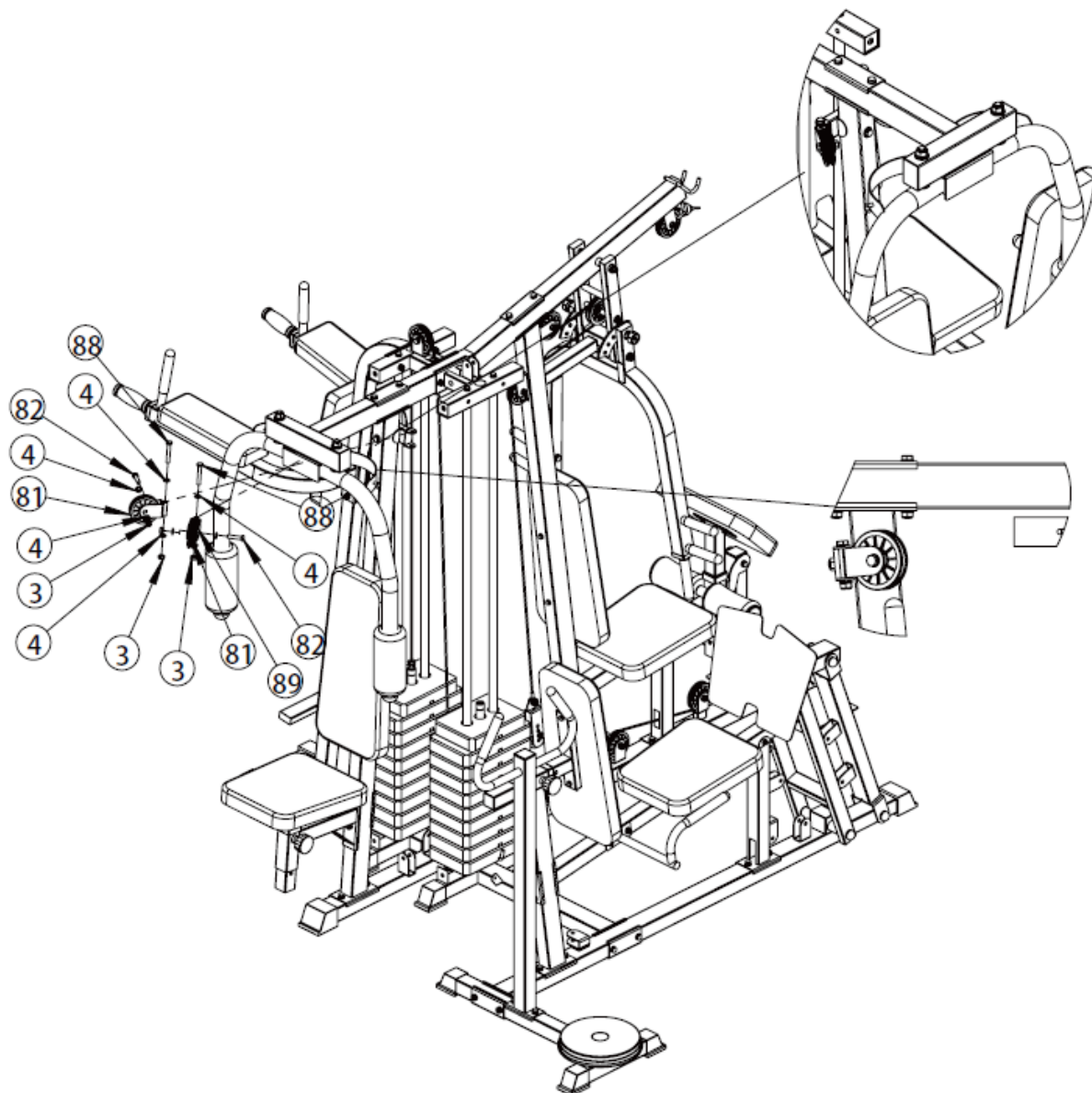


81	Kladka	φ92	8
82	Šestihranný šroub	M10x45	8
3	Matice	M10	9
4	Plochá podložka	M10x90	18
91	Koncovka lanka do závaží	φ5	1
92	Lanko		1
68	Váleček	φ20x φ16x φ10.5x 25.5	2
5	Šestihranný šroub		1



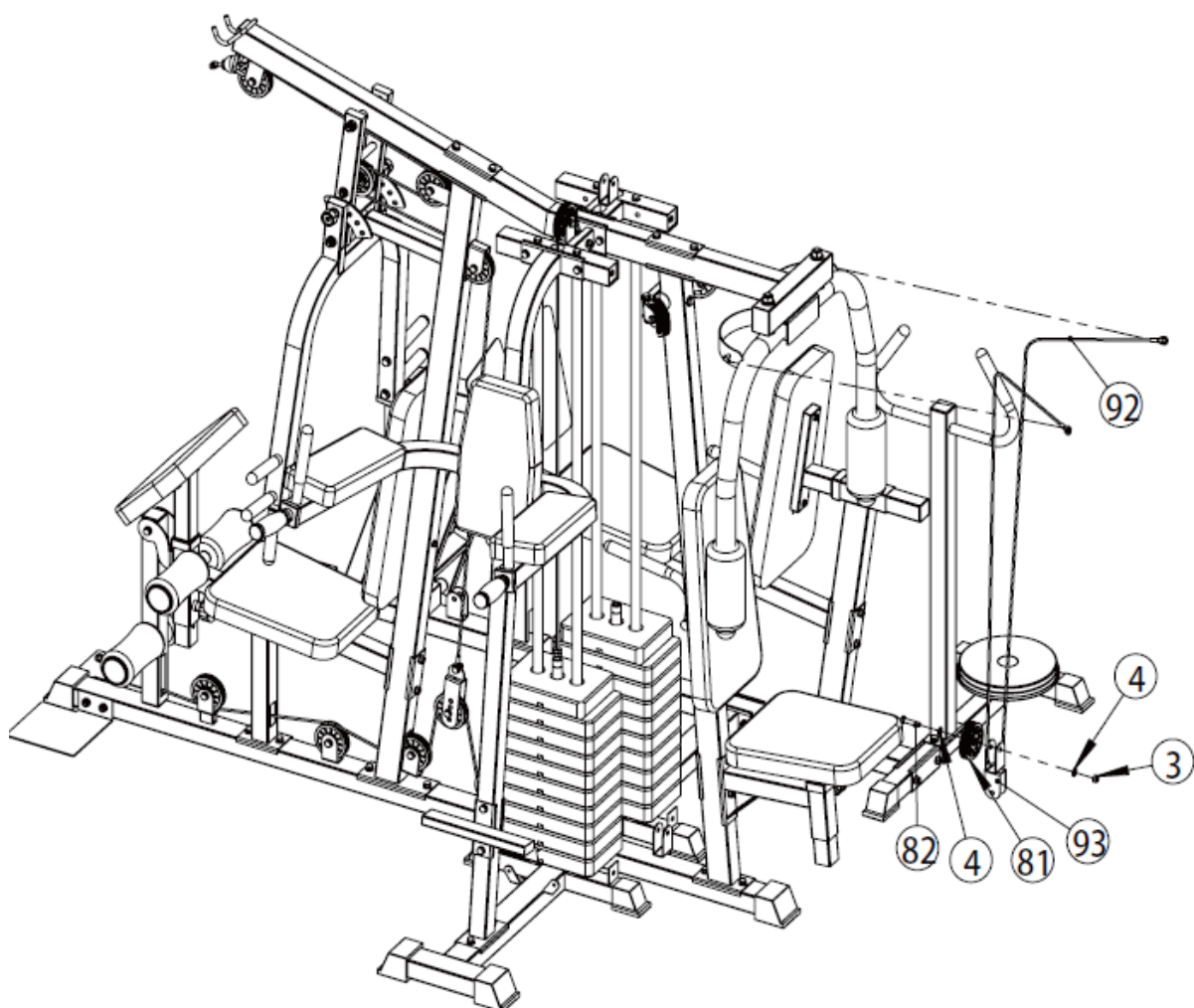


## Krok 26

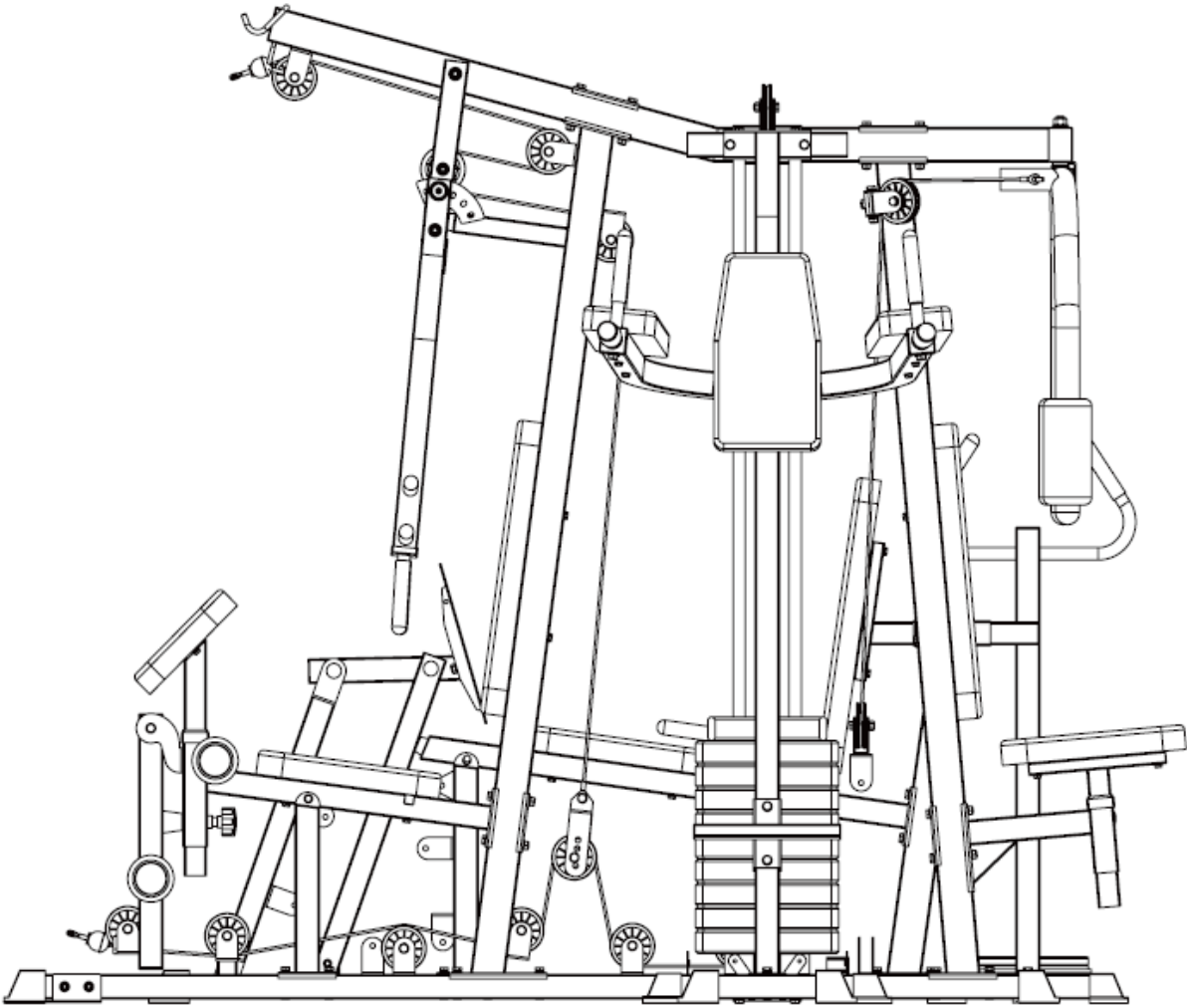


3	Matice	M10	4
88	Šestihranný šroub	M10x65	2
4	Plochá podložka	M10x90	8
82	Šestihranný šroub	M10x45	2
81	Kladka	φ92	2
89	Držák ve tvaru U		2

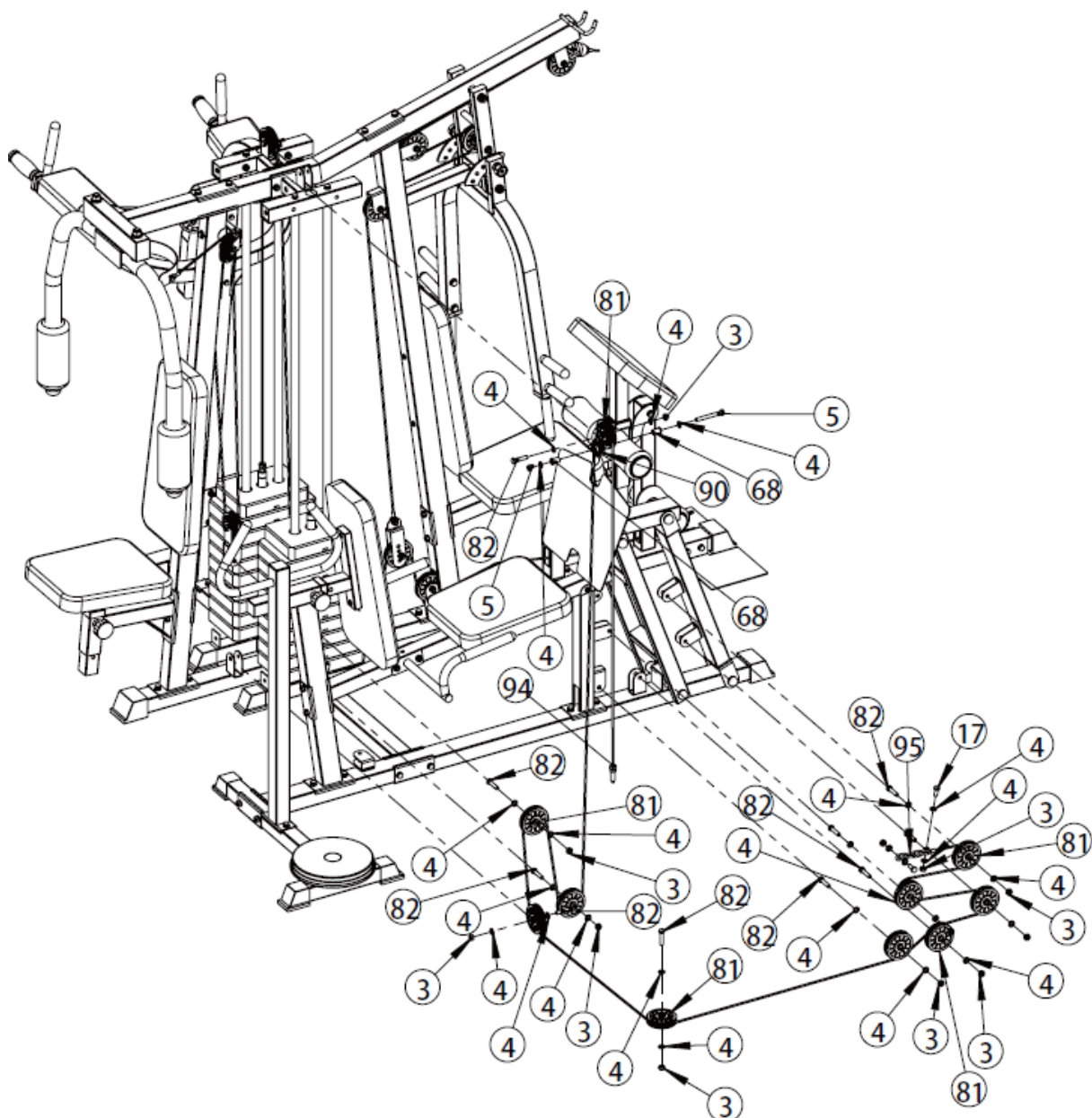
## Krok 27



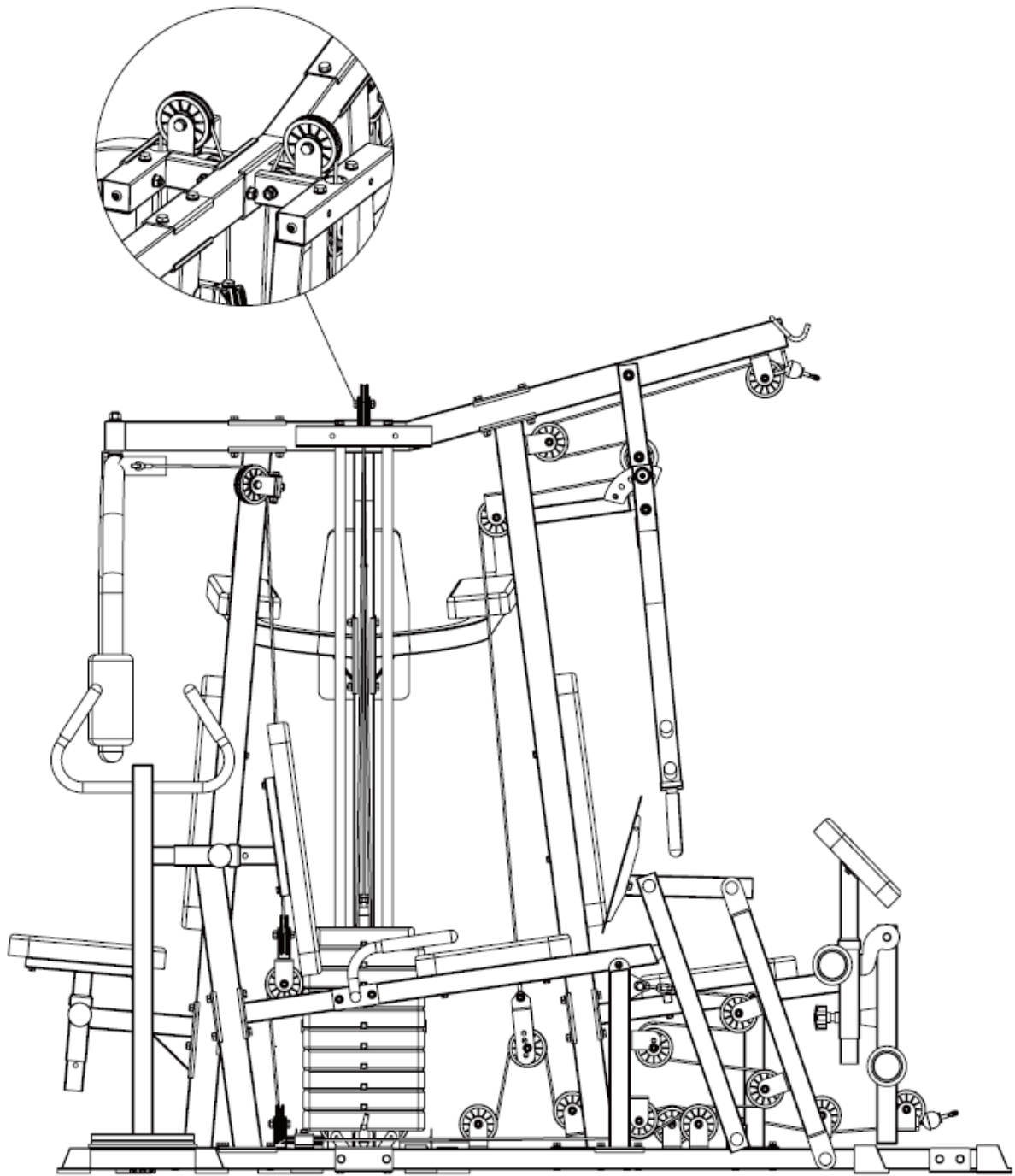
92	Lanko		1
3	Matice	M10	1
4	Plochá podložka	M10x90	2
82	Šestihranný šroub	M10x45	1
81	Kladka	φ92	1
93	Držák kladky		1



## Krok 28

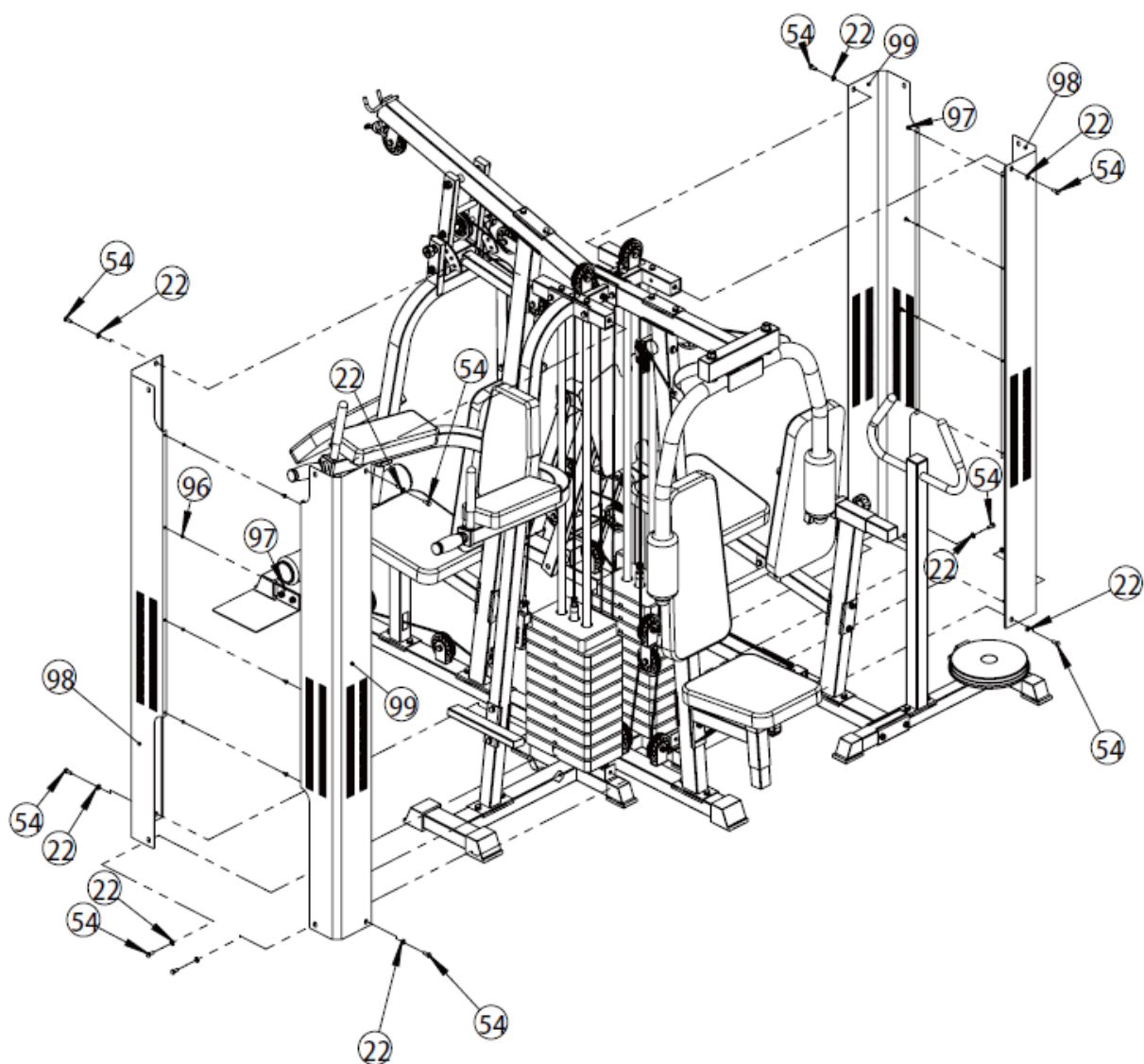


81	Kladka	φ92	10
82	Šestihranný šroub	M10x45	10
4	Plochá podložka	M10x90	26
3	Matice	M10	13
17	Šestihranný šroub	M10x25	2
94	Koncovka lanka	φ5	1
95	Řetěz	φ8	1
90	Kladka	φ50	1
68	Váleček	φ20x φ16x φ10.5x 25.5	2
5	Šestihranný šroub		1

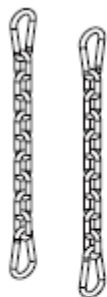




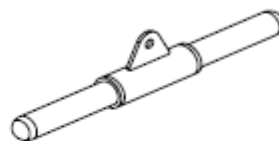
## Krok 29



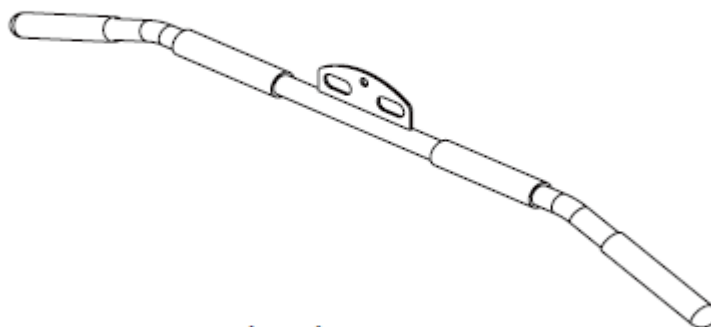
96	Matice	M5	8
97	Šroub	M5x10	8
22	Plochá podložka	φ8	12
54	Šestihranný šroub	M8x20	12
98	Pravý kryt	T1	2
99	Levý kryt	T1	2



(100)



(102)



(101)

100	Řetězy + karabiny		2
101	Dlouhé madlo		1
102	Krátké madlo		1

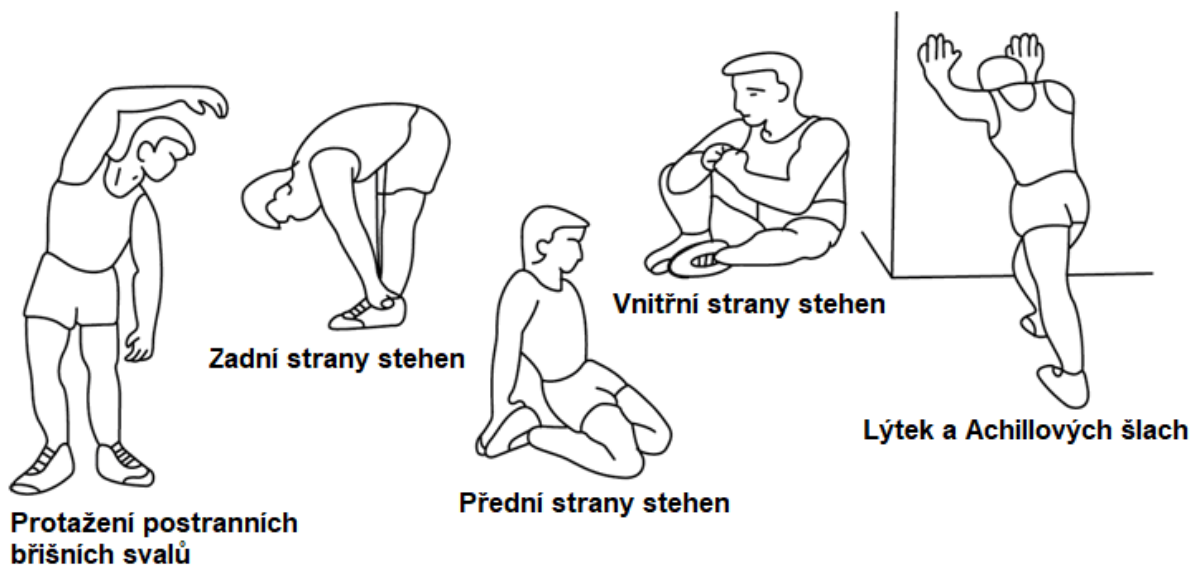
## POKYNY KE CVIČENÍ

Cvičení je prospěšné pro Vaše zdraví, zlepšuje fyzickou kondici, tvaruje svalstvo a v kombinaci s kaloricky vyváženou stravou vede ke snížení hmotnosti.

### 1. ROZCVIČKA

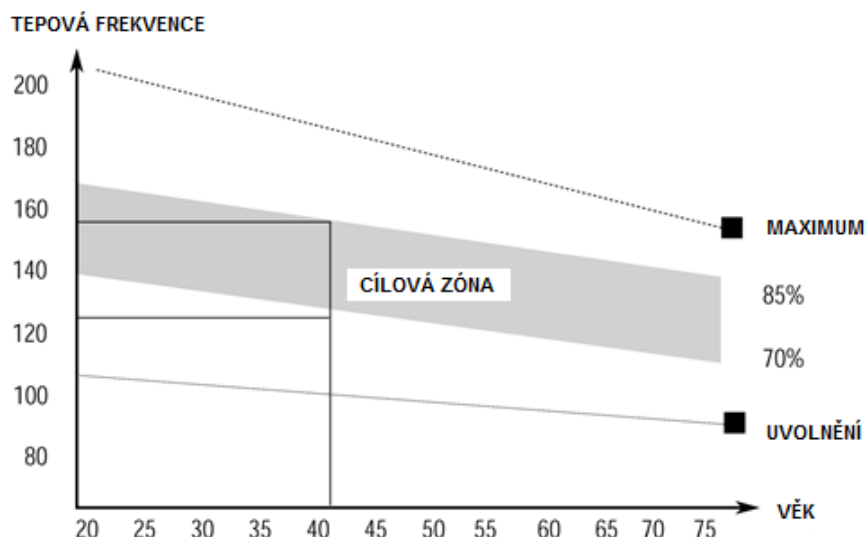
Tato fáze slouží k prokrvení celého těla, k zahřátí svalstva, snižuje riziko křečí a svalového poranění. Doporučujeme provádět níže uvedené protahovací cviky. Při přetahování setrvejte v krajní poloze přibližně 30 sekund, nedělejte trhavé pohyby a nekmítejte.





## 2. SAMOTNÉ CVIČENÍ

Tato fáze je fyzicky namáhavější. Pravidelným cvičením se posiluje svalstvo. Tempo si můžete určit sami, ale je velmi důležité, aby bylo stejné po celou dobu cvičení. Tepová frekvence by se měla pohybovat v cílové zóně (viz obrázek níže).



Tato fáze by měla trvat minimálně 12 minut. Většinu lidí trvá tato fáze 15 - 20 minut.

## 3. ZKLIDNĚNÍ

Tato fáze slouží k uklidnění činnosti kardiovaskulární soustavy a uvolnění svalstva. Měla by trvat přibližně 5 minut. Můžete opakovat zahřívací cviky nebo pokračovat ve cvičení zvolněním tempem. Protážení svalů po cvičení je nesmírně důležité – opět je třeba se vyvarovat trhavým pohybem a kmitání.

Se zlepšující se kondicí můžete prodlužovat délku a zvyšovat intenzitu cvičení. Trénujte pravidelně, nejméně třikrát týdně.

## TVAROVÁNÍ SVALSTVA

Pro tvarování svalstva je důležité nastavit vysoký stupeň zátěže. Svaly tak budou více namáhané, což může způsobit, že nebudete schopni cvičit tak dlouho, jak byste si přáli. Pokud se současně snažíte o zlepšení kondice, je třeba tomu tréninku přizpůsobit. Během zahřívací a závěrečné fáze tréninku cvičte obvyklým způsobem, ale ke konci cvičení zvýšte odpor přístroje. Pravděpodobně budete muset zpomalit rychlost, aby tepová frekvence zůstala v cílové oblasti.

## SNÍŽENÍ HMOTNOSTI

Množství spálených kalorií záleží jen na délce a intenzitě cvičení. Podstata je stejná jako při kondičním cvičení, avšak cíl je jiný.

## ÚDRŽBA

1. Po ukončení cvičení setřete případný pot, abyste tak předešli korozi. Přístroj čistíte pomocí jemného hadříku a jemných čisticích prostředků. Na plastové části nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla.
2. V případě zvýšené hlučnosti stroje je nutné zkontrolovat a správně dotáhnout všechny šrouby a spoje.
3. Výrobek musí být umístěn v čistých, větraných a suchých prostorách.
4. Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření.

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odnese na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

### Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Strakonická 1151/2c, Praha 150 00, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

### Záruční podmínky

#### Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícím záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

**Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):**

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje, opotřebenění brzdových destiček/špalků, řetězu, plášťů, kazety/vícekolčeka atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

## **Reklamační řád**

### **Postup při reklamaci vady zboží**

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamace za neoprávněnou. Prodávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Prodávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Prodávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyříditi reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

**SEVEN SPORT s.r.o.**

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR  
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01  
Reklamáce a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264  
DIČ: CZ26847264

Tel: +420 556 300 970  
Mail: eshop@insportline.cz  
reklamace@insportline.cz  
servis@insportline.cz

Web: www.inSPORTline.cz

**SK  
inSPORTline s.r.o.**

Centrála, reklamácie, servis: Električná 6471, Trenčín 911 01, SK

IČO: 36311723  
DIČ: SK2020177082

Tel.: +421(0)326 526 701  
Mail: objednávky@insportline.sk  
reklamacie@insportline.sk  
servis@insportline.sk

Web: www.inSPORTline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

**Vrácení a výměna zboží do 30 dnů**