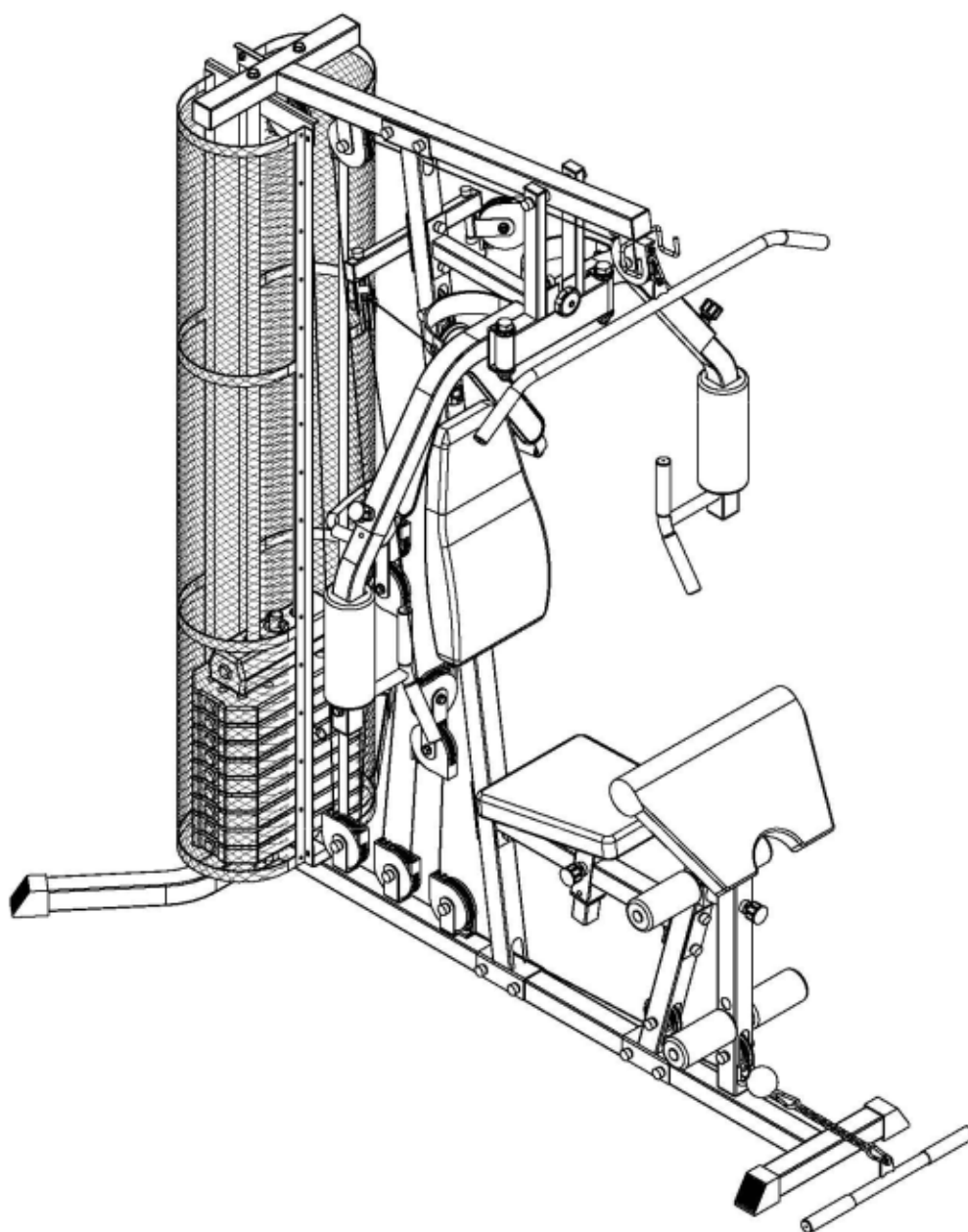




**MAS-HG1044X**



**UŽIVATELSKÝ MANUÁL**

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi našeho produktu. Ačkoliv vynakládáme velké úsilí k zajištění kvality každého našeho výrobku, ojediněle se mohou vyskytnout chybějící nebo vadné díly. V případě objevení jakýchkoliv závad na stroji či zaznamenáte-li chybějící části stroje, kontaktujte nás za účelem jeho nahrazení. Tento stroj je určen výhradně pro domácí použití.

**Základní informace:**




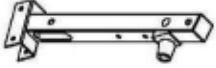















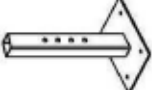













- Tento stroj je určen pouze pro domácí použití. Stroj není určen pro komerční účely a vyšší výkonnostní zatížení.
- Nesprávné používání (jako např. nadměrné cvičení, prudké pohyby bez rozcvičení, špatné nastavení), mohou poškodit vaše zdraví.
- Před začátkem cvičení, konzultujte váš zdravotní stav – srdeční systém, krevní tlak, ortopedické problémy atd. se svým lékařem.
- Výrobce není zodpovědný za jakékoliv zranění, škodu nebo selhání způsobené použitím tohoto výrobku či špatným sestavením a údržbou stroje.

**Bezpečnostní informace:**












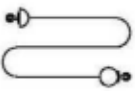
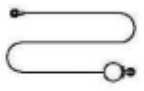
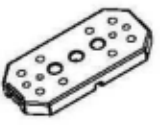
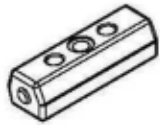
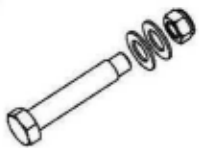






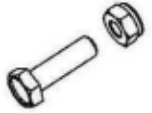












Abyste zamezili úrazu či poškození stroje dodržujte následující pravidla:

- ∞ Maximální nosnost stroje je 120 kg.
- ∞ Stroj je zařazen do třídy HC a není vhodný pro terapeutické cvičení.
- ∞ Stroj se nesmí používat v nevětraných místnostech.
- ∞ Vysoká teplota, vlhkost a voda nesmí přijít se strojem do styku.
- ∞ Před použitím si důkladně přečtete návod na použití.
- ∞ Umístěte stroj na pevnou a rovnou plochu. Ujistěte se, že stojí pevně a bezpečně.
- ∞ Nechejte kolem stroje volnou plochu minimálně 2 metry na všechny strany.
- ∞ Nesprávné nebo nadměrné cvičení může vážně poškodit vaše zdraví.
- ∞ Pravidelně kontrolujte všechny části. Pokud jsou poškozeny, stroj nepoužívejte a ihned poškozené části vyměňte nebo kontaktujte dodavatele.
- ∞ Pravidelně kontrolujte všechny šrouby a matice, zda jsou pořádně dotaženy.
- ∞ Nenechávejte děti a domácí zvířata bez dozoru na stroji či v blízkosti.
- ∞ Tento stroj není hračka.
- ∞ Ušchovejte tento návod na použití pro případné objednání náhradních dílů v budoucnu.

**Důležité:** Vracejte zboží pouze v originálním balení, nebo balení, které je bezpečné pro přepravu a nemůže dojít k poškození stroje.

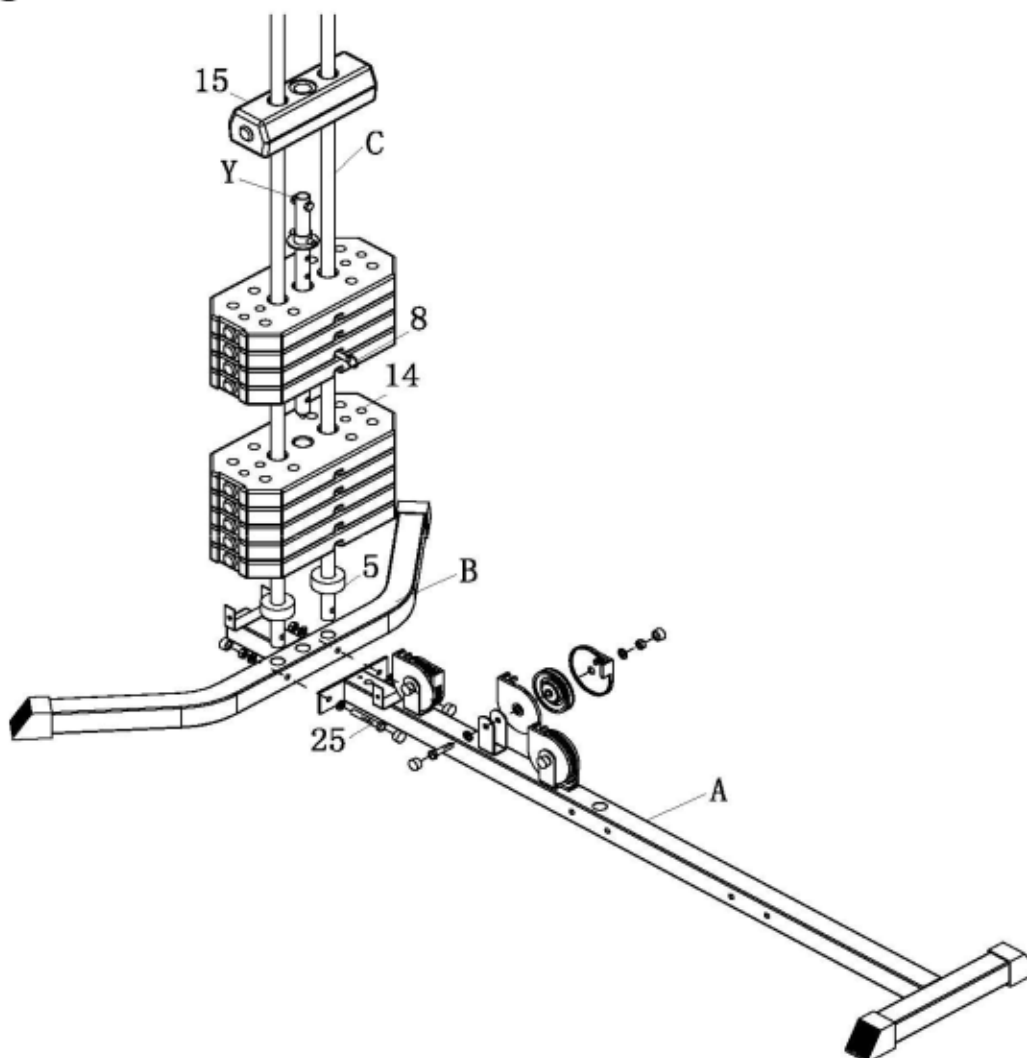
A 	B 	C 	D 
E 	F 	G 	H 
I 	J 	K 	L 
M 	N 	O 	P 
Q 	R 	S 	T 
U 	V 	W 	X 
Y 	Z 	AA 	AB 
AC 	AD 	AE 	AF 
AG 	AH	AI	AJ

Č.	SEZNAM DÍLŮ NÁZEV	MNOŽSTVÍ
A	HLAVNÍ ZÁKLADNA	1
B	ZADNÍ ZÁKLADNA	1
C	VODICÍ TYČ	2
D	PODPĚRA PRODLOUŽENÍ PRO NOHY	1
E	PODPĚRA SEDADLA	1
F	ŽELEZNÝ KRYT	2
G	HLAVNÍ RÁM	1
H	HLAVNÍ KŘÍŽOVÝ NOSNÍK	1
I	PŘÍTLAČNÁ VZPĚRA	1
J	HORNÍ PODPĚRA PRAVÉ ČÁSTI HRUDNÍKU	1
K	HORNÍ PODPĚRA LEVÉ ČÁSTI HRUDNÍKU	1
L	SPODNÍ PODPĚRA PRAVÉ ČÁSTI HRUDNÍKU	1
M	SPODNÍ PODPĚRA LEVÉ ČÁSTI HRUDNÍKU	1
N	PRODLOUŽENÍ PRO NOHY	1
O	OPĚRA	1
P	RUKOJEŤ PRAVÉ RUKY	1
Q	RUKOJEŤ LEVÉ RUKY	1
R	SPOJNÁ TRUBKA	1
S	PODPĚRA KLADKOSTROJE	1
T	NÁSTAVEC PRO ZVOLENÍ VÝŠKY SEDADLA	1
U	SPOJNÁ DESKA	2
V	OBLOUKOVÉ MADLO	1
W	TÁHLO	1
X	PĚNOVÁ TRUBKA	2
Y	DÉROVANÁ TYČ PRO VOLBU ZÁTĚŽE	1
Z	SPOJNÁ DESKA KLADKY	1
AA	SPOJNÁ DESKA KLADKY	1
AB	SPOJNÁ DESKA KLADKY	2
AC	PODPĚRA OPĚRADLA RUKOU	1
AD	KLADKA	15
AE	KRYTKA KLADKY	24
AF	PODLOŽKA	6
AG	ZÁSLEPKY	4

1		2		3		4	
5		6		7		8	
9		10		11		12	
13		14		15		16	
17		18		19		20	
21		22		23		24	
25		26		27		28	
29		30		31		32	
33		34		35			

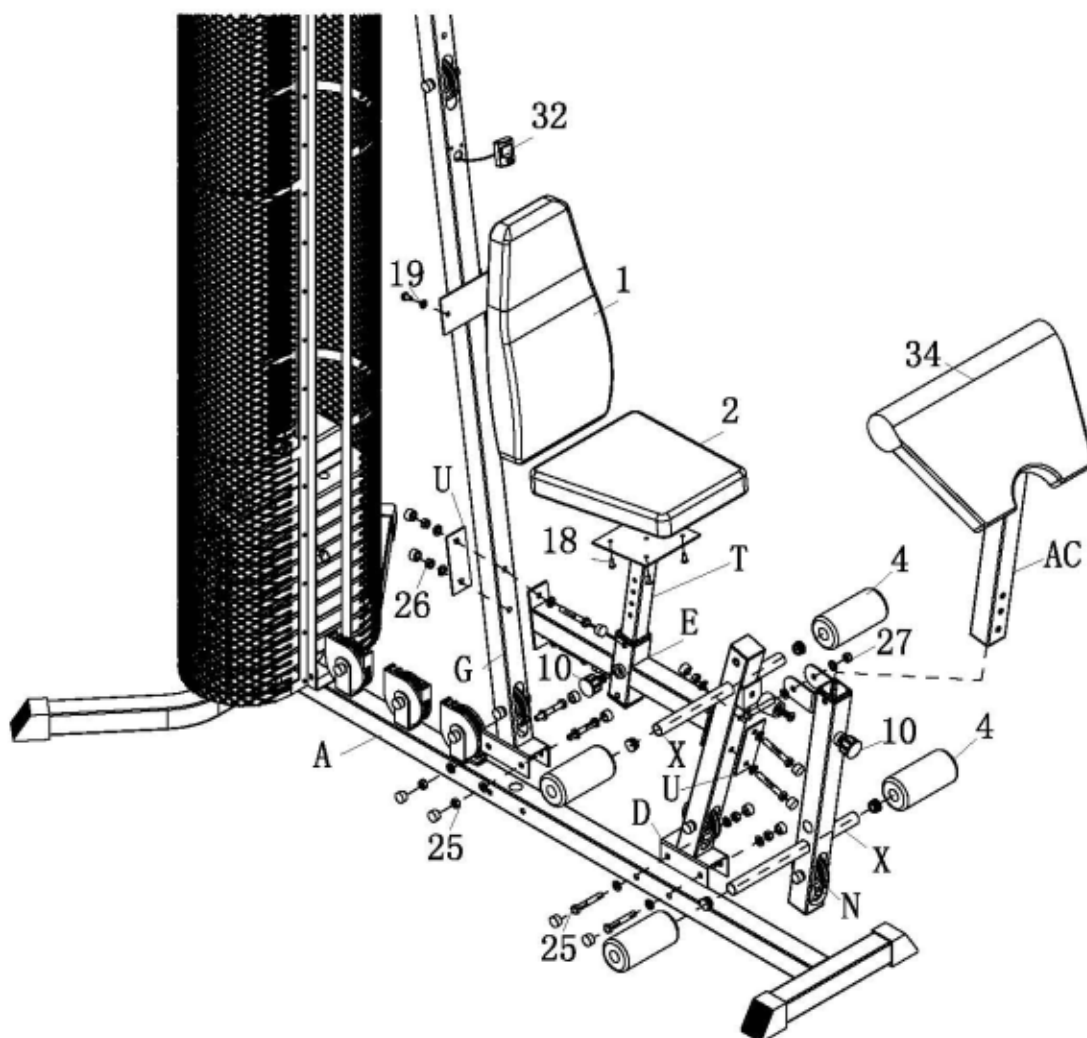
30	ŠROUB M12×70 PODLOŽKY	2
31	BŘÍŠNÍ POPRUH	1
34	BICEPSOVÁ OPĚRA	1
35	ŠROUB M6×16 DVĚ PODLOŽKY MATICE	8

## KROK 1



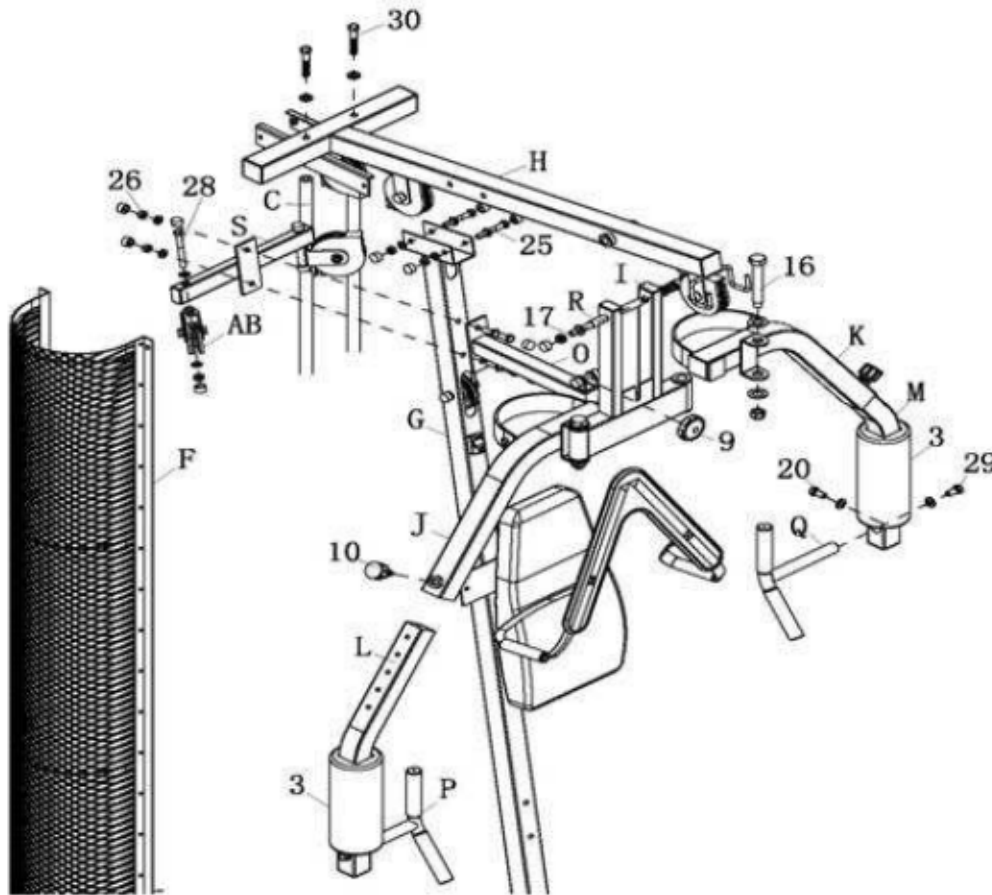
1. Vodicí tyče (C) připevněte k zadní základně (B) a pak je připojte k hlavní základně (a skrz otvory ve vodicích tyčích (C), šrouby M10\*70 s podložkami a maticemi (25).
2. Nasuňte gumové kroužky (5) na vodicí tyče (C).
3. Nasuňte desku pro nastavení závaží (14) a vrcholový plát (15) na vodicí tyče (C).
4. Vložte děrovanou tyč pro zvolení závaží (Y) do vrcholového plátu. (15).

## KROK 2



1. Připojte hlavní rám (G) a podpěru rozšíření nohou (D) k hlavní základně (A) šrouby M10\*70 s podložkami a maticemi (25).
2. Připojte podpěru sedadla (E) a spojné desky (U) k hlavnímu rámu (G) a podpěru rozšíření pro nohy (D) s maticemi M10\*75 s podložkami a maticemi (26).
3. Připojte rozšíření pro nohy (N) k podpěře rozšíření pro nohy (D) šrouby M10\*70 a podložkami s pojistnou maticí (27).
4. Připojte polstrované sedadlo (2) k nastavci pro zvolení výšky sedadla (T) šrouby M6\*16 (18).
5. Vložte nastavec pro zvolení výšky sedadla (T) do podpěry sedadla (E) a našroubujte regulátor (10).
6. Připojte zádový polštář (1) k hlavnímu rámu (G) šrouby M8\*16 (19).
7. Vložte pěnovou trubku (X) do otvorů v rozšíření pro nohy(N), a do podpěry rozšíření pro nohy (D). Nasuňte pěnové válečky (4) na pěnové trubky (X).
8. Připojte bicepsovou opěru (34) na tyč opěry (AC) šrouby M6\*16 (18).
9. Vložte podpěru opěradel rukou (AD) do prodloužení pro nohy (N) zašroubujte regulátorem (10).

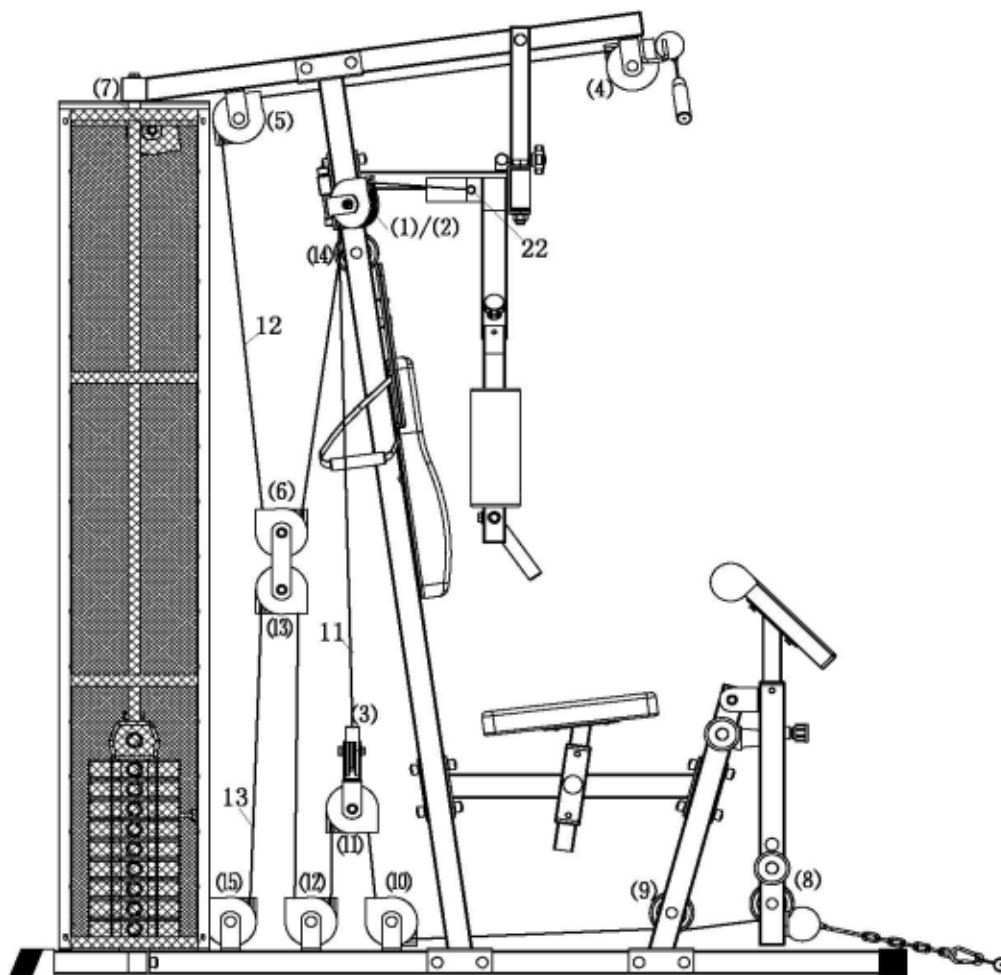
## KROK 3



1. Připojte vrchní křížový nosník (H) k hlavnímu rámu (G) a vodicím tyčím(C) pomocí šroubů M10\*70, těsnění, matic (25) a šroubů M12\*70 s těsněním (30).
2. Připojte opěru (O) a podpěru kladkostroje (S) do hlavního rámu (G) šrouby M10\*75 podložkami a maticemi (26).
3. Připojte kladkostroj (AB) k podpěře kladkostroje (S) šrouby M10\*110 s podložkami a jisticími maticemi (28).
4. Připojte přítlačnou vzpěru (I) k vrchnímu křížovému nosníku (H) spojnou trubkou (R) a šrouby M12\*155+ podložkami + pojistnými maticemi (17).
5. Připojte vrchní pravou a levou podpěru hrudi (J&K) k přítlačné vzpěře (I) velkými šrouby c19+ podložkami + jisticí maticí M16 (16).
6. Vložte spodní pravou a levou podpěru hrudi (M&L) do vrchní pravé a levé podpěry hrudi (J&K) upevněte rychlostním válečkem (10).
7. Připojte pravou a levou rukojeť (P&Q) ke spodní pravé a levé podpěře hrudi (M&L) šrouby M12\*20 s podložkami (29) a šrouby M8\*20 s podložkami (20).
8. Připojte kryty (F) k zadní základně (B) a vrchnímu křížovému nosníku (H) šrouby M6\*16 (18).



## MONTÁŽ LANEK



## 1. Připojte lanko bez balonku (11)

Spojte jeden konec lanka s horní pravou opěrou hrudi (J) šroubem M10\*20 a pojistnou maticí (22). Obtáhněte druhý konec lana nahoru a okolo kladky 1, pod a okolo kladky 3, nahoru a okolo kladky 2, pak připojte tento konec k vrchní levé opěře hrudi (K) šroubem M10\*20 a pojistnou maticí (22).

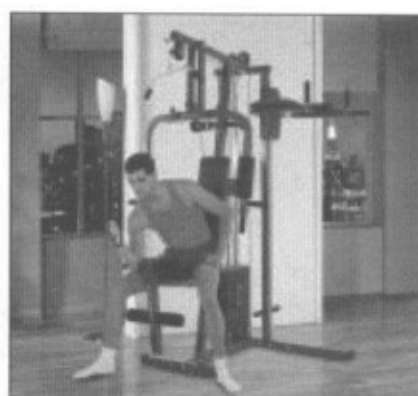
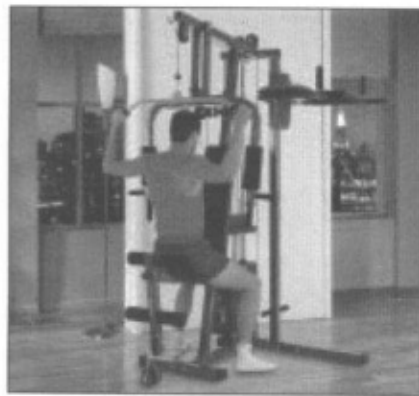
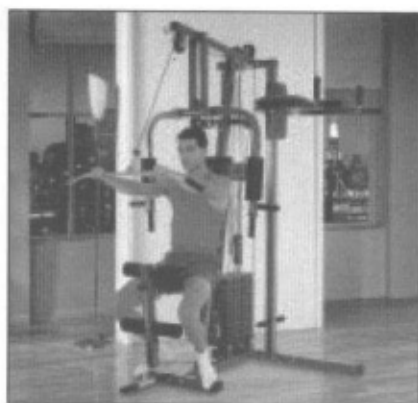
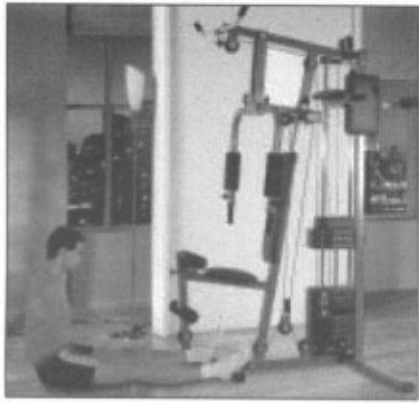
## 2. Připojte lanko s jedním a půl balonkem (12)

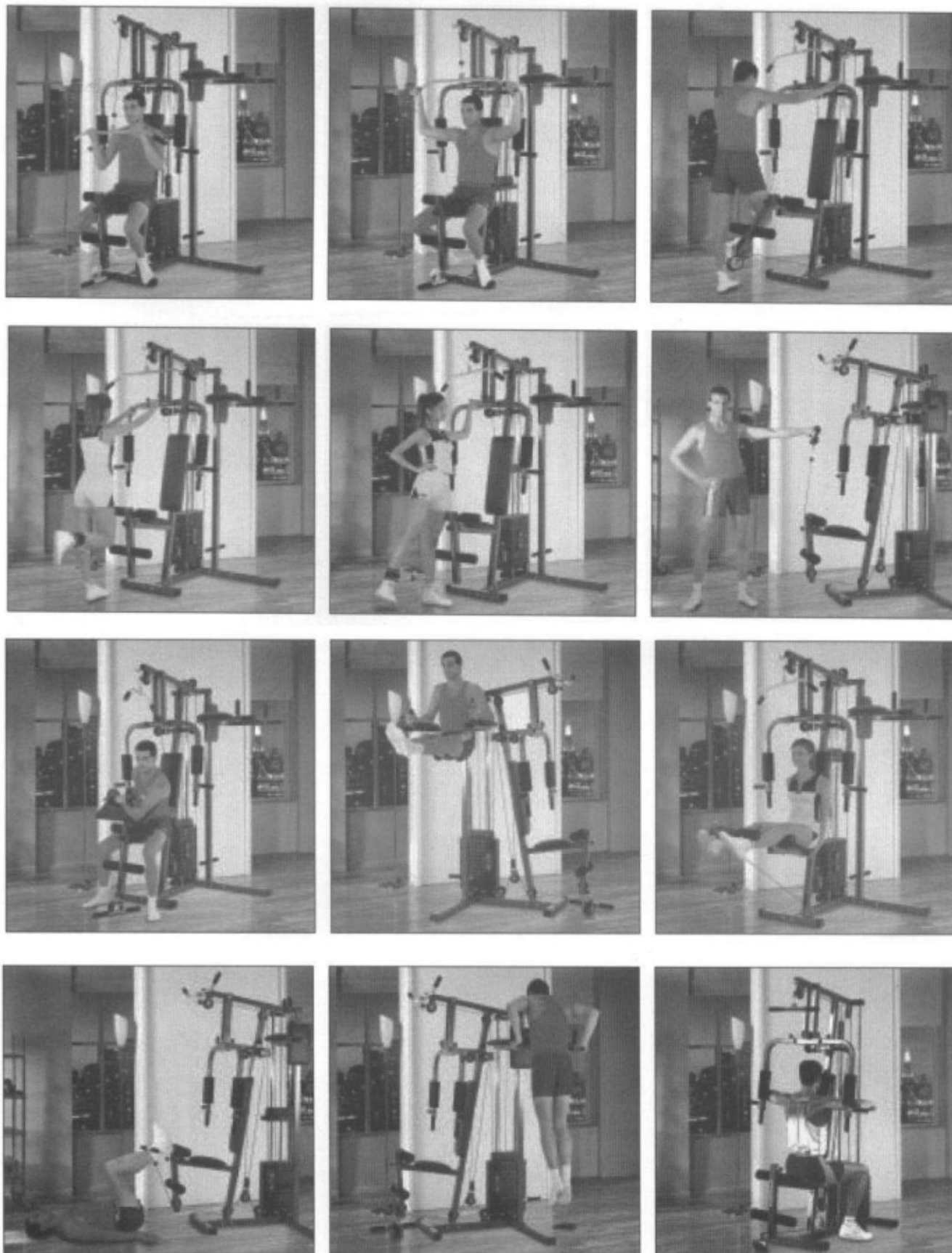
Poznámka: Při tomto kroku by kladky měly být vyjmuty ze svých pozic.

Protáhněte konec lanka bez balonku nahoru kladkou 4, nahoru a okolo kladky 5, pod a okolo kladky 6, nahoru a okolo kladky 14.

## 3. Připojte lanko s jedním balonkem (13)

Protáhněte ten konec lanka, na němž není balonek pod kladkami 8, 9, 10, nahoru a okolo kladky 11, dolů a okolo kladky 12, nahoru a okolo kladky 13, dolů a okolo kladky 15, nahoru a okolo kladky 7, dolů a zajistěte konec k děrované tyči pro volbu závaží (Y) pomocí řetězu (6) a háků (7).





### Údržba

Pravidelně provádějte běžnou údržbu stroje na základě vyřízení stroje minimálně však po 20 hodinách provozu.

Údržba zahrnuje:

1. Kontrolu všech pohyblivých částí stroje (osy, klouby převádějící pohyb, atd.), zda jsou dostatečně

promazány. Pokud ne, ihned je namažte. Doporučujeme běžný olej pro kola a šicí stroje nebo silikonové oleje.

2. Pravidelná kontrola všech součástí – šrouby a matice a pravidelné dotahování.
3. K údržbě čistoty použijte jen mýdlový roztok a ne čisticí prostředky.
4. Skladujte věž vždy na suchém a teplém místě.

#### UPOZORNĚNÍ

**Lavice musí být umístěn na rovné a pevné podložce. Před každým použitím výrobku zkontrolujte dotažení všech šroubů.**

## Prodávající poskytuje na tento výrobek prvnímu majiteli následující záruky:

- **záruku 5 let na rám a jeho části**
- **záruku 2 roky na ostatní díly**

#### Záruka se nevztahuje na závady vzniklé:

1. zaviněním uživatele tj. poškození výrobku nesprávnou montáží, neodbornou repasí, užíváním v nesouladu se záručním listem
2. nesprávnou nebo zanedbanou údržbou
3. mechanickým poškozením
4. opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy)
5. neodvratnou událostí a živelnou pohromou
6. neodbornými zásahy
7. nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

#### Upozornění:

1. cvičení doprovázené zvukovými efekty a občasným vrzáním není závada bránící řádnému užívání stroje a tudíž nemůže být předmětem reklamace. Tento jev lze odstranit běžnou údržbou.
2. doba životnosti ložisek, klínového řemene a dalších pohyblivých částí může být kratší než je doba záruky
3. na stroje nutné provést odborné vyčištění a seřízení minimálně jednou za 12 měsíců
4. v době záruky budou odstraněny veškeré poruchy výrobku způsobené výrobní závadou nebo vadným materiálem výrobku tak, aby věc mohla být řádně užívána
5. reklamace se uplatňuje zásadně písemně s přesným označením typu zboží, popisem závady a potvrzeným dokladem o zakoupení

www.beret.cz

10 stranou bez vln

1000000000



#### 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 odevzdejte 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 národním předpisy uděleny pokuty.