

FEIDER
MACHINES

NÁVOD K POUŽITÍ

FLP335



CE

BUILDER SAS

Zi du casque, 32, rue Aristide Bergès, 31270 Cugnaux – France

VYROBENO V ČÍNĚ

Obsah

Montáž	2
Ovládací prvky obsluhy	5
Provozní postup	7
Demontáž.....	9
Údržba	10
Prodlužovací příslušenství	10
Diagram součástí.....	12
Seznam součástí	13
ZÁRUKA	15
ZÁVADY PRODUKTU.....	16
NA CO SE ZÁRUKA NEVZTAHUJE	17

Úvod

Zvedák na sádrokartonové desky umožňuje jedné osobě zdvihnout sádrokartonový panel rozměru až 122 x 487 cm bez pomoci. Panel lze zdvihnout do výšky nejvýše 335 cm k připevnění na vodorovný strop, nebo (při skloněném lůžku výtahu) na skloněné stropy nebo boční stěny. Pro vyšší stropy je k dispozici prodlužovací příslušenství, které zvyšuje maximální zdvih na 470 cm. Lůžko zvedáku lze spustit do výšky 86,4 cm od podlahy za účelem snadného naložení panelu a unese až 68 kg.

Tento návod vysvětluje, jak zvedák sestavit, provozovat, po použití rozebrat pro snadnou přepravu a uskladnění a jak objednávat náhradní součásti. Vyzýváme Vás, abyste si před používáním zvedáku přečetli níže uvedená důležitá bezpečnostní opatření a provozní části.

Důležité bezpečnostní pokyny



VAROVÁNÍ

Pro ochranu proti těžkému úrazu používejte při práci se zvedákem na sádrokartonové desky rozum a dodržujte následující opatření.

- VŽDY si před prací prostudujte tento návod a pečlivě dbejte na všechna varování.
- VŽDY přístroj před každým použitím pečlivě prohlédněte, přičemž obzvláštní pozornost věnujte stavu lanka. Zvedák má dlouhou životnost, je-li jeho lanko v dobrém stavu (bez poškozené značky, bez uvolnění na některém z konců lanka).
- VŽDY před použitím ponechte zvedák dosáhnout pracovní pokojové teploty interiéru (přesun chladného stroje do teplé místnosti může způsobit kondenzaci, což by mohlo negativně ovlivnit provozní životnost brzdy zvedáku).
- Před provozem vždy zajistěte, aby byl brzdový buben čistý a suchý.
- NIKDY zvedák nepoužívejte, nebude-li zajištěno podepření některého křížového ramene jeho zamykací pružinovou záložkou.
- VŽDY udržujte pracovní prostor bez překážek.
- VŽDY, když budete s tímto zvedákem pracovat, mějte na sobě tvrdou přílbu.
- VŽDY, když budete zdvihát sádrokartonovou desku, sledujte, zda nad Vámi nejsou nějaké překážky.
- NIKDY tento zvedák nepoužívejte k jiným účelům než k zdvihání sádrokartonových desek.
- NIKDY nezdvíhejte více než jednu sádrokartonovou desku najednou. Nikdy nezdvíhejte více než 68 kg.

- Nikdy tento zvedák nepoužívejte v mrazivém venkovním nebo vnitřním prostředí, ve výbušných ovzduších ani v dolech.
- Nikdy tento zvedák nepoužívejte v prostředí s přicházejícím a odcházejícím tlakem od větru.
- Nikdy nedovoďte dětem ani lidem s postižením používat tento zvedák.
- Uživatel bude pracovat v souladu s příručkou s návodem.
- Nezbytné je, aby pracovník obsluhy mohl zdvihací zařízení a náklad během všech pohybů sledovat.
- Práce při zdviženém nákladu není povolena, pokud není náklad zajištěn vhodnými prostředky.
- Hladina hluku nesmí překročit 70 dB(A)

Montáž

Součásti

Zvedák na sádkartonové desky je dodáván jako několik součástí, které je třeba před použitím smontovat:

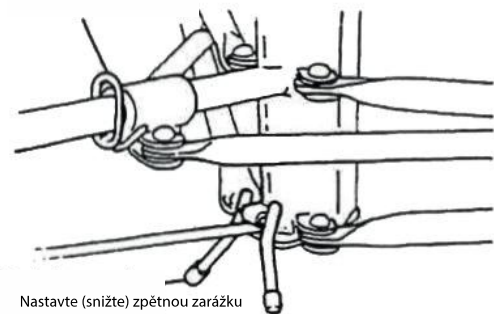
- Sestava podkladové trojnožky.
- Sestava rámu, ke které patří sestava rumpálu a standardní (122 cm) teleskopické zdvihací úseky
- Montáž lůžka bez jeho snímatelných příčných ramen
- Dvě sestavy příčných ramen lůžka

Montážní postup

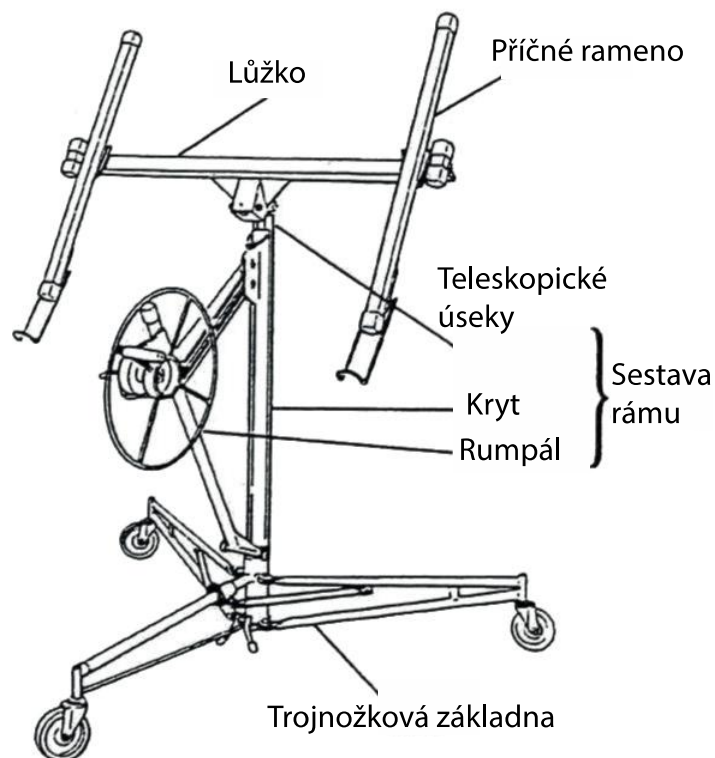
1. Nastavte základnovou trojnožku:
 - a. Postavte základnu na podlahu tak, aby stála na kolečkách.
 - b. Zatlačte dolů na posuvný třmenový kroužek. Držte kroužek dole, přičemž vyklápějte dvě dopředné nohy ven, dokud třmenový kroužek nezapadne do jistícího otvoru vespod posuvné trubice. (Viz obrázek 1)
 - c. K zamezení zpětného ujištění trojnožkové základny při montáži snižte zpětnou zarážku dle vyobrazení.
2. Nasadte sestavu rámu na dva úhly ve tvaru V na trojnožkovou základnu a snižte rám asi o 1 palec (2,54 cm) tak, aby byl jištěn těmito úhly.

Než budete pokračovat, ujistěte se, zda je rám stlačen zcela dolů a bezpečně jištěn na místě úhly.

Zatlačte dolů na posuvný třmenový kroužek



Obrázek 1

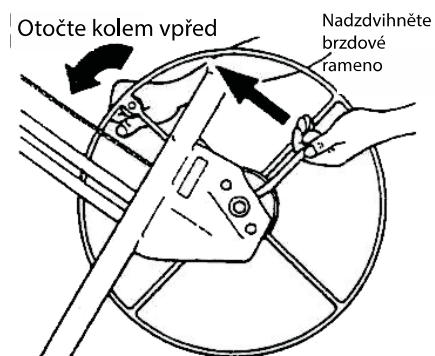


Součásti výtahu na sádkartonové desky

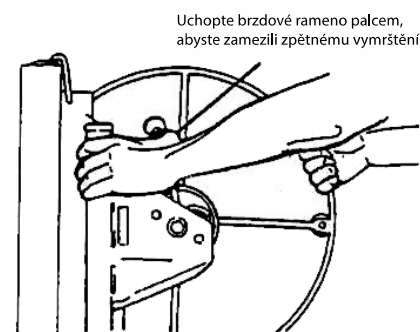
Montážní postup (pokračování)

3. Připojte rukojeť ke kolu rumpálu. Dotáhněte matici a poté ji mírně stočte zpět tak, aby se rukojeť mohla volně otáčet.
4. Přestavte sestavu rumpálu do její pracovní polohy:
 - a. Podržte kolo rumpálu a brzdové rameno dle vyobrazení na Obrázku 2. Otáčejte kolem rumpálu mírně dopředu, přičemž zdvihejte brzdové rameno, abyste uvolnili brzdu.
 - b. Zdvihněte brzdové rameno až zcela nahoru. Uchopte tyč rumpálu a palcem pevně sevřete brzdové rameno. (Obrázek 3)
 - c. Pravou ruku dejte na svršek rámu. Dle potřeby nadále svírejte brzdové rameno, abyste zamezili zpětnému vyvrstění lanka, a sestavu rumpálu přitáhněte zcela až k sobě. (Obrázek 4)
 - d. Až bude rumpál zcela vysunut (pryč od kryty rámu), uvolněte brzdové rameno a vyklopte přídržný hák pryč, aby už nezajišťoval teleskopické úseky uvnitř krytu rámu.
5. Zatlačte sestavu rumpálu mírně zpět směrem k rámu. Tím automaticky aktivujete zámek posuvné tyče, takže rumpál zůstane plně vysunutý. (Obrázek 5)

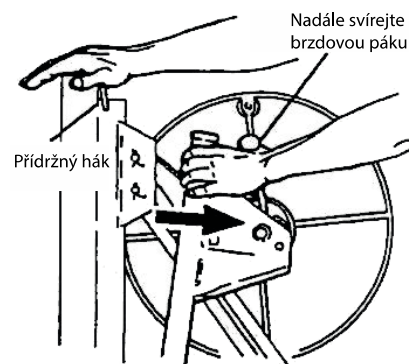
DŮLEŽITÉ: Než budete pokračovat, nejprve se ujistěte, zda je zámek posuvné tyče plně zapadlý — to jest, zda je otočen ve směru hodinových ručiček co nejdál, jak jen lze.



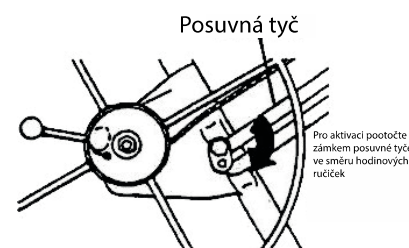
Obrázek 2



Obrázek 3



Obrázek 4



Obrázek 5



VAROVÁNÍ

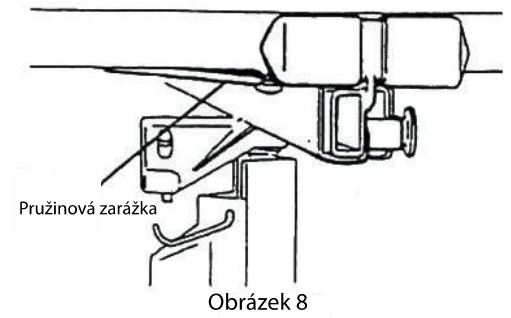
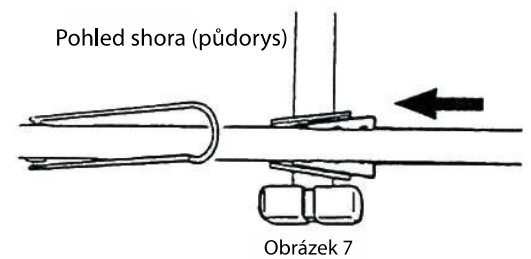
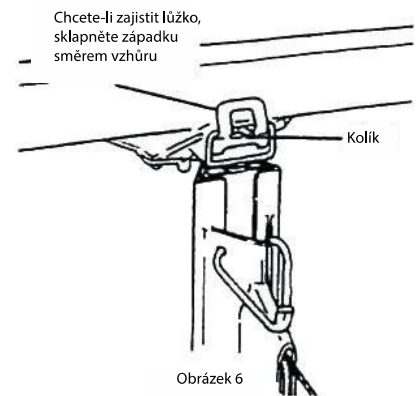
Abyste zamezili úrazu, musí být zámek posuvné tyče zcela zapojen, jestliže je sestava rumpálu vysunutá.

Montážní postup (pokračování)

6. Připojte lůžko k rámu. (Obrázek 6):
 - a. Vložte tyč lůžka do otvoru nahoře na rámu.
 - b. Zacvaknutím západky sklonu směrem vzhůru tak, aby byla zaháčena přes kolík na lůžku, zajistěte lůžko k rámu.
7. Připojte příčná ramena k lůžku:

POZNÁMKA: Příčná ramena jsou vzájemně zaměnitelná.

- a. Posuňte zkosené destičky na příčných ramenech do zkosených objímek na lůžku. (Obrázek 7)
- b. Zatlačte obě příčná ramena směrem vpřed do objímky, dokud zarážka pružiny na dolním konci křížového ramene nezapadne na místo. (Obrázek 8)



Ovládací prvky obsluhy

Posuvný třmenový kroužek

Zatlačte dolů na posuvný třmenový kroužek, abyste uvolnili západku dvou dopředných nožek, aby je bylo možno vytočit do pracovní polohy výtahu nebo do jeho skladovací polohy. Pružinový kolík zapadne do otvoru vespod posuvné trubice, čímž zajistí polohu skládacích nožek.

Zpětná zarážka

Zpětnou zarážku stočte směrem dolů, abyste zamezili ujíždění základny směrem zpět, nebo nahoru, když chcete, aby přístroj mohl volně jezdit.

Výložníky

Výložníky na příčných ramenech lze vysouvat k podepření delší sádkartonové desky.

Při vysouvání výložníku vytahujte pravou rukou pojistný kolík, dokud nebudete moci levou rukou vysunout výložník. Pojistný kolík lze ukotvit k zajištění výložníku v jedné z tří poloh: úplně zatažená; vysunutá 21 palců (53,34 cm); nebo vysunutá 33 palců (83,82 cm).

DŮLEŽITÉ: Nikdy nenakládejte sádkartonovou desku ani neprovozujte tento výtah, pokud pojistné kolíky nebudou zajištěny v jedné z tří poloh nebo pokud budou výložníky vysunuty až za polohu 33 palců (83,82 cm).

Abyste je nepoškodili, vždy výložníky před přepravou či uskladněním výtahu zcela zatáhněte.

Podpůrné háky desky

K podepření sádkartonové desky při jejím nakládání, nebo při sklopení lůžka, otevřete podpůrné háky na jednotlivých příčných ramenech.

Abyste zamezili jejich poškození, vždy podpůrné háky před přepravou či uskladněním výtahu uzavřete.

Zámek posuvné tyče

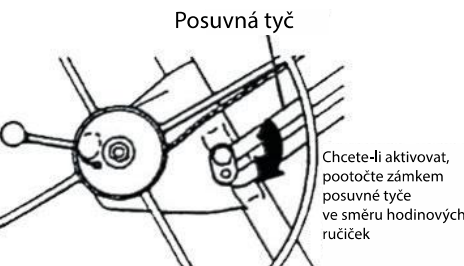
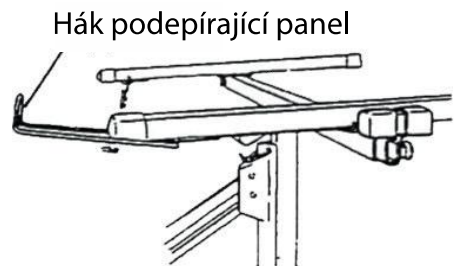
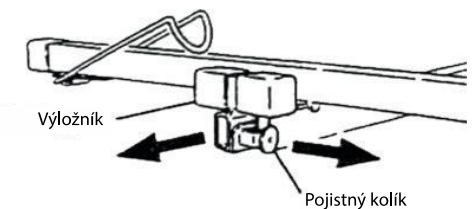
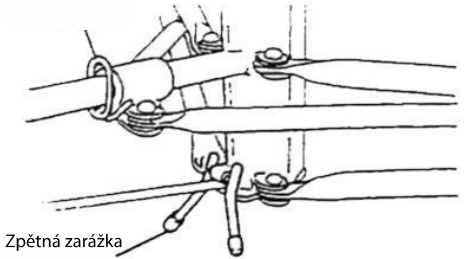
Zámek posuvné tyče přidržuje sestavu rumpálu v její provozní (plně vysunutě) poloze.

Chcete-li sestavu rumpálu složit proti rámu (při demontáži přístroje za účelem přepravy nebo uskladnění), odblokujte zámek jeho otočením proti směru hodinových ručiček, přičemž zdvihejte posuvnou tyč.

Když budete přístroj zase sestavovat k použití, úplným vysunutím sestavy rumpálu a následným mírným stlačením zpět směrem k rámu automaticky aktivujete zámek.

Matici na zámku posuvné tyče nikdy nedotahujte nadměrně, jinak nebudete mít možnost složit zařízení pro přepravu a skladování.

Třmenový kroužek klouzátko

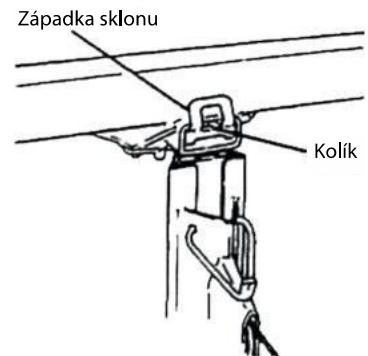


Ovládací prvky obsluhy (pokračování)

Západka sklonu

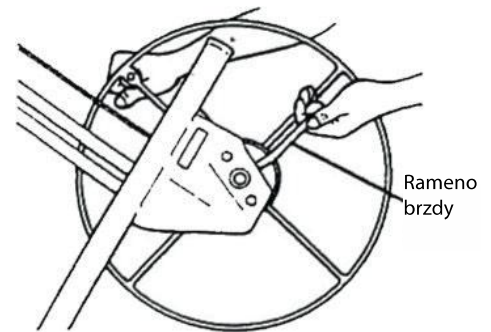
Abyste umožnili naklonění lůžka (k naložení sádrokartonové desky, nebo chcete-li desku zdvihnout ke stěně nebo k nakloněnému stropu); nebo když chcete lůžko sejmout z rámu, vytočte západku náklonu ven a dolů. Chcete-li lůžko zajistit do rámu bez naklonění, stočte západku směrem vzhůru tak, aby zapadla za kolík na lůžku.

POZNÁMKA: Když bude v úrovňové (neskloněné) poloze, lůžko se také nakloní až o 10° ze strany na stranu.



Brzdové rameno

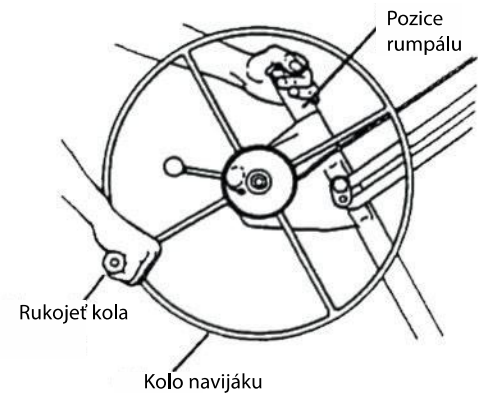
Pružinová brzda udržuje lůžko v takové výšce, do jaké jej zdvihnete otáčením kola rumpálu. Chcete-li lůžko snížit, ovládejte zpětné otáčení rumpálu uchopením rukojeti kola, přičemž opatrně zdvíhejte brzdové rameno, abyste uvolnili brzdou.



Rumpálové kolo, rukojeť a pozice

Otáčením rumpálu (rukojetí kola) navijíte nebo odvíjíte lanko, které zdvihá nebo spouští lůžko.

Abyste měli pákový efekt, uchopte při točení rumpálem sloupek.



Přidržený hák

Přidržený hák zajišťuje teleskopické úseky uvnitř rámu za účelem přepravy a skladování.



Provozní postup

DŮLEŽITÉ: Než zahájíte práci se zvedákem, přečtěte si „Důležité pokyny“ na straně 3.

Bezpečnostní kontrola před provozem

Každý den před zahájením provozu zvedáku:

- Důkladně přístroj prohlédněte, zda nejeví známky opotřebení nebo poškození. Obzvláštní pozornost věnujte lanku.
- Před provozem se ujistěte, že má zvedák pracovní pokojovou teplotu.
- Před provozem se ujistěte, že je brzdový buben rumpálu čistý a suchý.

Při nakládání sádrokartonové desky

1. Zarazte (snižte) zpětnou zarážku, aby se zvedák nerozjížděl ve zpětném směru (viz strana 7).
2. Vyklopením otevřete podpurné háky desky na dvou příčných ramenech. Ujistěte se, že je lůžko stočeno tak, že podpurné háky jsou na opačné straně než kolo rumpálu.
3. Dle potřeby vysuňte výložníky příčných ramen na lůžku tak, aby sádrokartonovou desku plně podepíraly po celé délce (viz strana 7).
4. Uvolněte zarážku sklonu, abyste lůžko naklonili (viz strana 8).
5. Podržte sádrokartonovou desku papírovou stranou k nakloněnému lůžku a naložte ji na výtah dle vyobrazení. Nasadte desku na podpurné háky a opatrně ji opřete o příčná ramena.
6. Při instalaci desky na vodorovný strop nakloňte lůžko zpět do jeho vodorovné polohy a zajistěte západku sklonu. Při instalaci desky na stěnu nebo na nakloněný strop ponechejte lůžko nakloněné.
7. Zdvihněte zarážku zpětného pohybu na základně a opatrně výtah přesuňte do polohy, kde má být deska nainstalována.



VAROVÁNÍ

Abyste zamezili těžkému úrazu, dodržujte všechny „Důležité bezpečnostní pokyny“ na straně 3.



VAROVÁNÍ

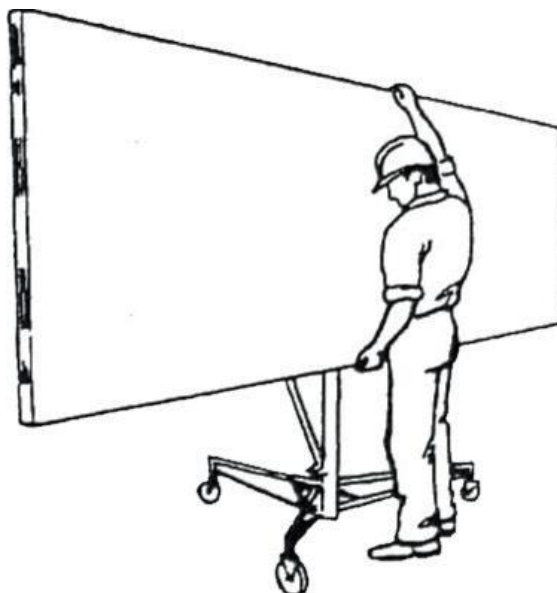
VŽDY za provozu noste tvrdou přilbu.



VAROVÁNÍ

Abyste zamezili úrazu:

- Používejte JEN k zdvihání sádrokartonových desek.
- Zdvíhejte JEN jednu desku najednou.
- NIKDY nezdvihejte více než 68 kg.



Obrázek 10

Provozní postup

Při zdvihání desky

DŮLEŽITÉ: Než budete zdvihat desku ke skloněnému stropu nebo k boční stěně, vždy nejprve snižte zpětnou zarážku.

Otáčejte kolem rumpálu ve vyznačeném směru (z důvodu pákového efektu se přidržujte sloupku), dokud deska nebude v požadované výšce.

Brzda je pružinová, aby, když přestanete otáčet klikou, automaticky držela kolébku ve vybrané výšce.

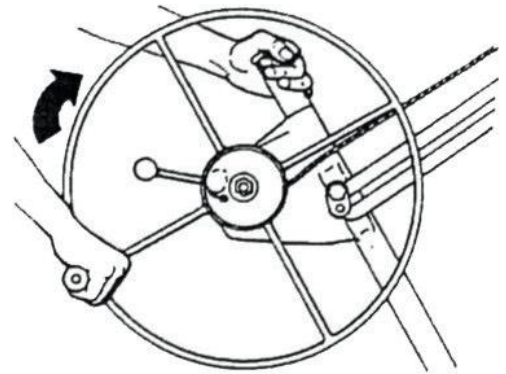
Při spouštění desky

1. Pravou rukou uchopte rukojeť kola, abyste mohli omezit proces zpětné rotace rumpálu.

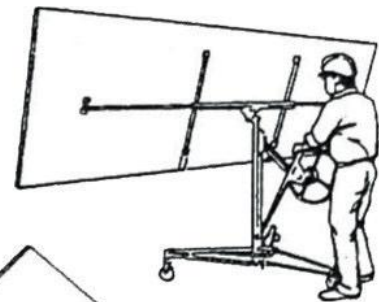
2. Nepřestávejte držet rukojeť rumpálu. Levou rukou opatrně uvolněte brzdu a pomalu otáčejte kolem směrem zpět, abyste lůžko spustili do požadované výšky.

Demontáž a uskladnění

Zvedák na sádkartonové desky vždy skladujte v suchém a chráněném prostoru. Demontáž pro kompaktnější uskladnění najdete na straně 11.



Obrázek 11



Obrázek 12

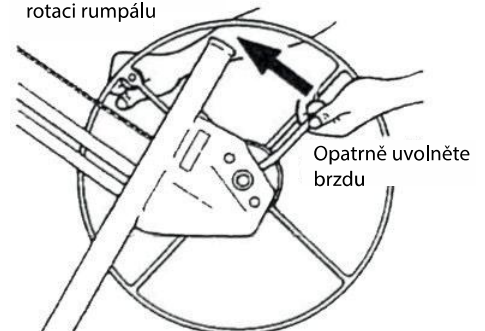


Obrázek 13

! VAROVÁNÍ
Abyste zamezili vážnému úrazu, sledujte při zdvihání desky, zda nejsou nad hlavou přítomny případné překážky.

! POZOR
Při uvolnění brzdového ramene lůžko rychle poklesne.
PŘED uvolněním brzdy ovládejte pravou rukou na rukojeti kola rumpál.

Omezte zpětnou rotaci rumpálu

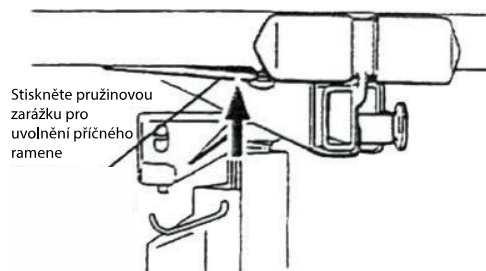


Chcete-li snížit panel
Obrázek 14

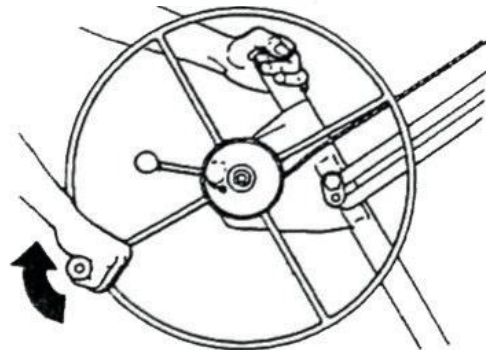
Demontáž

Při demontáži zvedáku na sádkartonové desky za účelem přepravy nebo kompaktního uskladnění;

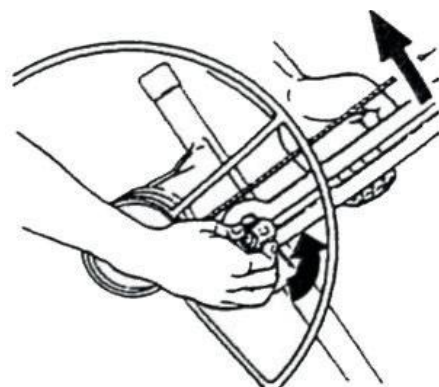
1. Natočte lůžko klikou zcela dolů.
 2. Posuňte výložníky lůžka zcela dovnitř, dokud nezapadnou. Uzavřete podpůrné háky panelu.
 3. Odstraňte příčná ramena stiskem pružinové zářky na spodní straně a posunutím příčného ramene mimo zkosenou objímku.
 4. Odblokujte západku sklonu lůžka. Zdvihněte lůžko (zdvihněte jej přibližně o 7,5 cm), dokud jej nebudete moci uvolnit z rámu.
 5. Otočte kolem rumpálu o jednu celou otočku dopředu dle vyobrazení. Tím zdvihnete vnitřní teleskopický úsek.
 6. Zdvížením posuvné tyče levou rukou za současného otáčení zámek posuvné tyče proti směru hodinových ručiček pravou rukou odblokujte sestavu rumpálu.
 7. Podržte zámek posuvné tyče v této vymezené poloze (krok 6) a svou levou rukou zatlačte směrem dolů na teleskopické úseky na rámu. Sestava rumpálu se pohne směrem ke krytu rámu.
 8. Natočte teleskopické úseky klikou až dolů. Vyklopte přídržný hák dle vyobrazení a natočte teleskopické úseky klikou mírně zpět nahoru, dokud nebudou zcela zajištěny hákem.
 9. Levou rukou držte přídržný hák v této poloze a pravou rukou otáčejte rumpálem vpřed.
- Sestava rumpálu se složí proti rámu. Až se kluzná tyč dotkne rámu, dotáhněte dalším pootočením kolem lanko (právě jen tak, aby byla sestava rumpálu udržena v této poloze).
10. Opatrně nadzdvihněte rám/rumpál asi tak o 1 palec (2,54 cm) tak, aby byl uvolněn z trojnožkové základny.
 11. Při skládání základny zatlačte dolů na posuvný třmenový kroužek a sklápějte dopředné nohy směrem dovnitř, dokud nezapadnou do uzavřené polohy.



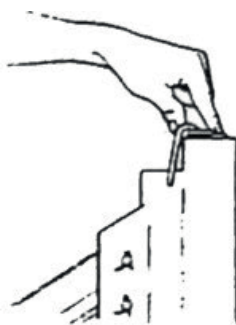
Obrázek 15



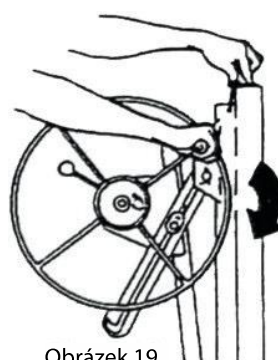
Obrázek 16



Obrázek 17



Obrázek 18



Obrázek 19

Údržba

- Před každým pracovním dnem prohlédněte lanko. Při prvních známkách opotřebení jej vyměňte (viz návod dodávaný s náhradním kabelem).
- Příležitostně olejujte kladky lanka. Natočte teleskopické úseky pro přístup k vnitřní kladce kabelu. Nikdy nedovolte, aby povrch bubnu brzdy rumpálu přišel do styku s oleji nebo mazivy.
- Příležitostně olejujte ložiska koleček.
- Jestliže teleskopické úseky rámu nejsou schopny plynulého provozu, aplikujte na kluzné povrchy parafín.

- Potřeba zkontrolovat stav značení a to, že značení zůstává stejné jako to původní;
- Zvedáky budou podrobovány údržbě a opravám v souladu s návodem od výrobce. Takovou údržbu a opravy budou provádět kvalifikovaní pracovníci;
- Nebudou prováděny žádné úpravy, které nepříznivě ovlivňují shodu zvedáku s touto normou.

Prodlužovací příslušenství (prodávané samostatně)

Pro vyšší stropy je k dispozici prodlužovací příslušenství, které zvyšuje maximální zdvih na 470 cm (namísto standardních 3350 mm).

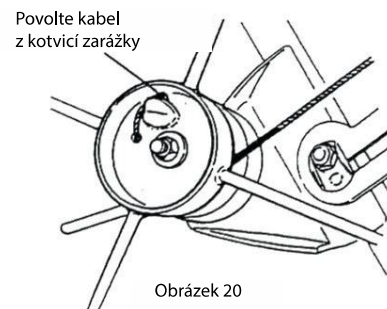
Toto příslušenství sestává ze dvou teleskopických úseků délky 182 cm nahrazujících standardní úseky délky 122 cm v rámu. Na teleskopických úsecích je předem nainstalováno delší lanko a je třeba jej připojit k bubnu rumpálu.

Pro instalaci příslušenství

Odstraňte standardní teleskopické části

1. Uvolněte napětí lanka, dokud nebudete moci lanko uvolnit z kotvicí zarážky na rumpálu. Protáhněte lanko otvorem v bubnu rumpálu. (Obrázek 20)
2. Velkými kleštěmi uchopte horní konec dvou teleskopických úseků a vyzdvihněte je z krytu rámu jako jeden celek. Zatažením za volný konec lanka směrem ke kolu rumpálu si pomůžete zdvihnout teleskopické úseky.

Zcela sejměte teleskopické úseky (a lanko) z krytu rámu.



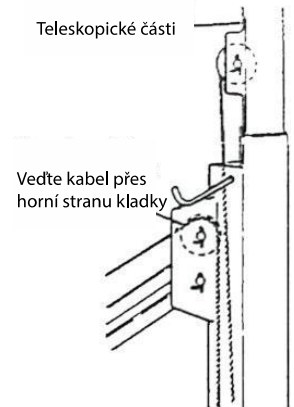
Prodlužovací příslušenství (pokračování)

Nainstalujte delší teleskopické úseky

1. Zaveďte volný (ohýbaný) konec lanka příslušenství dolů do kapsy poblíž svršku krytu rámu.

DŮLEŽITÉ: Lanko musí být vedeno přes svršek kladky.

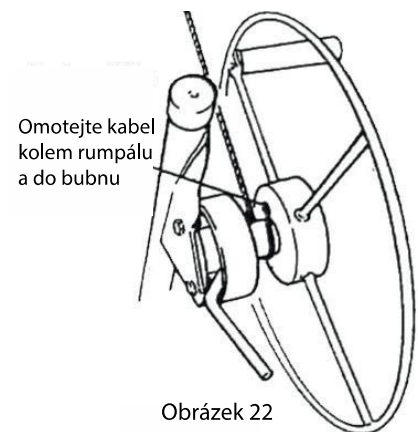
2. Protáhněte lanko kapsou a posuňte nové teleskopické úseky dolů do rámu.
3. Proveďte volný konec lanka pod nábojem rumpálu a kolem něj a pak skrze otvor do bubnu rumpálu.
4. Ohýbaný konec lanka pevně zajistěte za kotvicí zarážkou uvnitř bubnu.
5. Otáčejte kolem rumpálu vpřed, abyste nabrali volné prověšení lanka.



Obrázek 21

VAROVÁNÍ

Abyste zamezili těžkému úrazu, musí lanko procházet přes vrchol kladky v přihrádce rámu.



Obrázek 22

Zajistěte kabel za kotvicí zarážkou

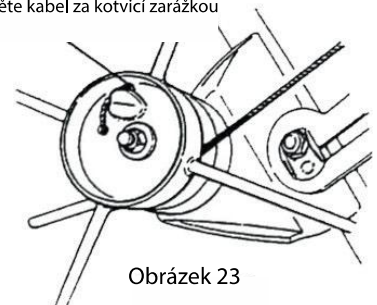
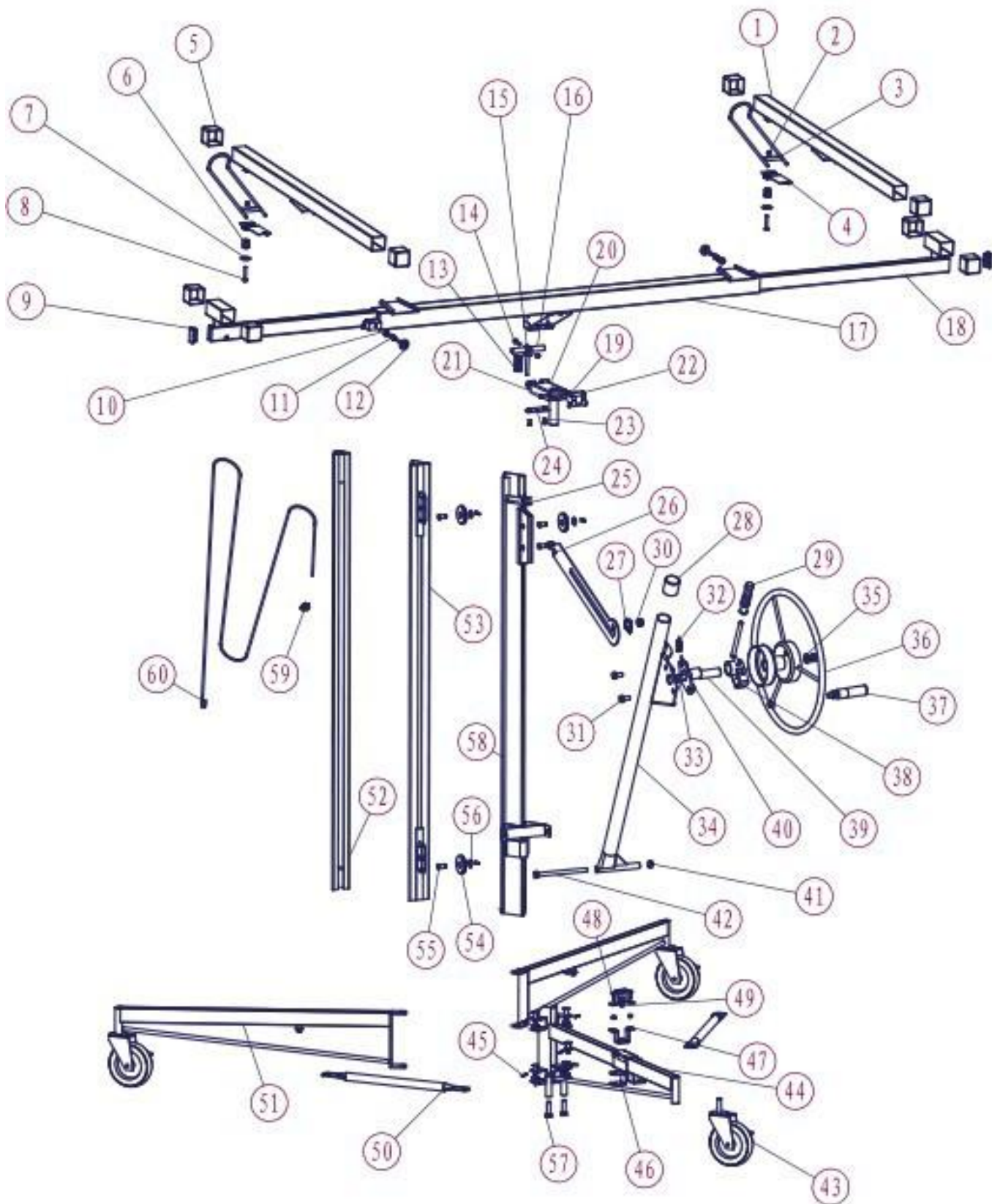


Diagram součástí



Seznam součástí

Výrobní číslo	Popis	Specifikace	množství
1	tyčová podpěra hlavní konzoly		2
2	šestihranná matice	M6 x 1	3
3	tyčová podpěra		2
4	tlačná destička pružiny		2
5	tube cap 2		8
6	tlačná destička pružiny		2
7	plochá podložka	6N	2
8	šestihranný šroub	M6 x 35	2
9	tube cap 2		2
10	podložka	6N	2
11	obnovovací pružina		2
12	T-pin		2
13	seřizovací pružina		1
14	šestihranný šroub	M6x25	1
15	táhlo pružiny		1
16	vřeteno		1
17	příčná tyč		1
18	pomocná konzola		2
19	šestihranná samosvorná matice	M6	6
20	základna řízení		1
21	šestihranný šroub	M6x60	1
22	bezpečnostní zámek		1
23	šestihranný šroub	M6x10	2
24	tlačná destička		1
25	volský roh		1
26	úhlopříčné táhlo		1
27	nenastavitelný šroub		1
28	gumové pouzdro		1
29	brzdová rukojeť		1
30	šestihranná matice	M12	2
31	šestihranný šroub	M10x20	2
32	tažná pružina		1
33	šestihranný šroub	M12x120	1
34	boční destička		1
35	plochá podložka	12N	1
36	okrouhlá rukojeť		1
37	gumová okrouhlá rukojeť		1
38	gumová rukojeť brzdy		1
39	polohovadlo		1
40	pevná destička hřídele budiče		1
41	šestihranná matice	M10	1
42	šestihranný šroub	M10x150	1
43	kolo s brzdou	5"	3
44	hlavní podpůrná konzola		1
45	závlačka	2.5 x 18	12
46	posuvný zámek		1
47	list pera		2
48	šestihranný šroub	M6x14	2

49	obnovovací pružina		1
50	podpůrná konzola		2
51	pomocná konzola		2
52	vnitřní sloupek		1
53	střední sloupek		1
54	vodící kolo		3
55	čep hřídele		4
56	plochá podložka	10 N	12
57	šestihranný šroub	M10X35	2
58	vnější sloupek		1
59	zámek ocelového lanka		1
60	ocelové lanko	4 mm	1

FEIDER MACHINES

ZÁRUKA

Na tento výrobek poskytuje výrobce záruku v trvání 2 let od data jeho zakoupení, která se vztahuje na závady způsobené vadou materiálu nebo špatným dílenským zpracováním. Tato záruka platí pouze v případě, je-li výrobek určen pro domácí použití. Tato záruka se nevztahuje na poruchy způsobené běžným opotřebením. Výrobce souhlasí s výměnou dílů, které určený distributor označil za vadné. Výrobce nepřijímá odpovědnost za výměnu stroje, celého nebo jeho části, a/nebo za následné poškození.

Tato záruka se nevztahuje na poruchy způsobené následovně:

- Nedostatečnou údržbou.
- Nesprávným sestavením, seřízením nebo používáním výrobku.
- Běžným opotřebením spotřebních dílů.

Tato záruka se nevztahuje na:

- Náklady na přepravu a balení.
- Použití tohoto výrobku pro účely, pro které není určen.
- Použití a úkony údržby tohoto stroje prováděné způsobem, který není popsán v tomto návodu.

Z důvodu naší politiky neustálého zlepšování výrobků si vyhrazujeme právo na úpravu nebo změnu technických údajů bez předchozího upozornění. V důsledku toho se tento výrobek může lišit od informací uvedených v tomto návodu, ale bude provedena úprava bez předchozího upozornění, pokud bude uznána jako zlepšení předchozí charakteristiky.

PŘED POUŽITÍM TOHOTO STROJE SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD.

Při objednávání náhradních dílů prosím uvádějte čísla dílů nebo kódy, které najdete v seznamu náhradních dílů v tomto návodu. Uschovejte si doklad o zakoupení. Bez tohoto dokladu není záruka platná. Abychom vám pomohli s vaším výrobkem, vyzýváme vás, abyste nás kontaktovali telefonicky nebo prostřednictvím našich webových stránek:

+420 228 886 070

<https://swap-europe.com/cs>

Musíte vytvořit „ticket“ prostřednictvím webové platformy. •

Zaregistrujte se nebo si vytvořte svůj účet.

- Uveďte odkaz na náradí.
- Vyberte si předmět své poptávky.
- Popište problém.
- Připojte tyto soubory: fakturu nebo doklad o zakoupení, fotografii identifikačního štítku (výrobní číslo), fotografii součásti, kterou potřebujete (například: kolíky na zástrčce transformátoru, které jsou zlomeny).



ZÁVADA VÝROBKU

CO DĚLAT, DOJDE-LI K PORUŠE MÉHO STROJE?

Zakoupíte-li tento výrobek v obchodě:

- a) Má-li tento výrobek palivovou nádrž, vyprázdněte ji.
- b) Ujistěte se, zda je váš stroj kompletní s veškerým dodaným příslušenstvím a zda je čistý! Pokud nebude splněna tato podmínka, opravář stroj odmítne.

Jděte do obchodu s kompletním strojem a s dokladem o zakoupení nebo fakturou.

Zakoupíte-li tento výrobek na internetu:

- a) Má-li tento výrobek palivovou nádrž, vyprázdněte ji.
- b) Ujistěte se, zda je váš stroj kompletní s veškerým dodaným příslušenstvím a zda je čistý! Pokud nebude splněna tato podmínka, opravář stroj odmítne.
- c) Vytvořte ticket pro servis SWAP-Europe na internetové adrese: <https://services.swap-europe.com> Při požadavku na servis SWAP-Europe musíte přiložit doklad o zakoupení tohoto výrobku a fotografii jeho typového štítku (výrobní číslo).
- d) Před odesláním tohoto stroje kontaktujte autorizovaný servis, abyste se ujistili, zda je k dispozici.

Předejte servisní opravě kompletní zabalený stroj, společně s dokladem o jeho zakoupení a listem podpory servisní opravy, který je ke stažení po dokončení servisního požadavku na webu SWAP-Europe.

U strojů s poruchou motoru od výrobců BRIGGS & STRATTON, HONDA a RATO postupujte prosím podle následujících pokynů.

Opravy budou provedeny schválenými autorizovanými servisí výrobců těchto motorů, viz jejich stránky:

- <http://www.briggsandstratton.com/eu/fr>
- <http://www.honda-engines-eu.com/fr/service-network-page;jsessionid=5EE8456CF39CD572AA2AEEDFD290CDAE>
- <https://www.rato-europe.com/it/service-network>

Uchovejte si prosím původní obal, abyste mohli tento výrobek odeslat k opravě do poprodejšího servisu, nebo zabalte tento stroj do podobné kartonové krabice stejných rozměrů.

Máte-li jakékoli dotazy týkající se našeho poprodejšího servisu, můžete nás kontaktovat na webové adrese <https://swap-europe.com/cs>

Naše horká linka zůstává k dispozici na čísle +420 228 886 070



VÝJIMKY ZE ZÁRUKY

TATO ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA NÁSLEDUJÍCÍ:

- Uvedení do provozu a nastavení výrobku.
- Poškození způsobené běžným opotřebením výrobku.
- Poškození způsobené nesprávným používáním výrobku.
- Poškození způsobené montáží nebo spuštěním, které není v souladu s tímto návodem.
- Poruchy týkající se karburátoru po 90 dnech a zanášení karburátorů.
- Pravidelné a standardní akce údržby.
- Úpravy a demontáže, které přímo ruší platnost této záruky.
- Výrobky, jejichž původní autentizační označení (značka, výrobní číslo) bylo zničeno, pozměněno nebo odebráno.
- Výměna spotřebního materiálu.
- Použití neoriginálních dílů.
- Rozbití dílů po nárazech nebo pádech.
- Poruchy příslušenství.
- Závady a jejich následky související s jakoukoli vnější příčinou.
- Ztráta komponentů a ztráty v důsledku nedostatečného šroubování.
- Ztráta komponentů a jakékoli poškození týkající se uvolnění dílů.
- Přetížení nebo přehřátí.
- Špatná kvalita napájení: nesprávné napájecí napětí, chyba napětí atd.
- Poškození vyplývající z nepoužívání tohoto výrobku během doby nezbytně nutné k provedení jeho opravy a obecněji náklady týkající se imobilizace tohoto výrobku.
- Náklady na druhé stanovisko stanovené třetí stranou na základě odhadu opravárenské stanice SWAP-Europe.
- Použití výrobku, který by vykazoval závadu nebo poškození, které nebylo předmětem okamžitého oznámení a/nebo oprava pomocí opravárenské služby SWAP-Europe.
- Zhoršení stavu související s přepravou a skladováním*.
- Uvedení na trh po 90 dnech.
- Olej, benzín, mazivo.
- Škody související s používáním nevyhovujících paliv nebo maziv.

* V souladu s přepravní legislativou musí být škody související s přepravou oznámeny dopravcům maximálně do 48 hodin po jejich zjištění doporučeným dopisem s potvrzením o převzetí.

Tento dokument je doplňkem vašeho oznámení, neúplný seznam.

Pozor: Všechny objednávky je nutné zkontrolovat v přítomnosti doručující osoby. V případě odmítnutí doručovatelem stačí doručení odmítnout a své odmítnutí oznámit.

Upozornění: Rezervy nevyklučují oznámení doporučeným dopisem s přijetím do 72 hodin.

Informace:

Tepelná zařízení musí být zazimována každou sezónu (servis dostupný na webu SWAP-Europe). Baterie musí být před uložením nabit.