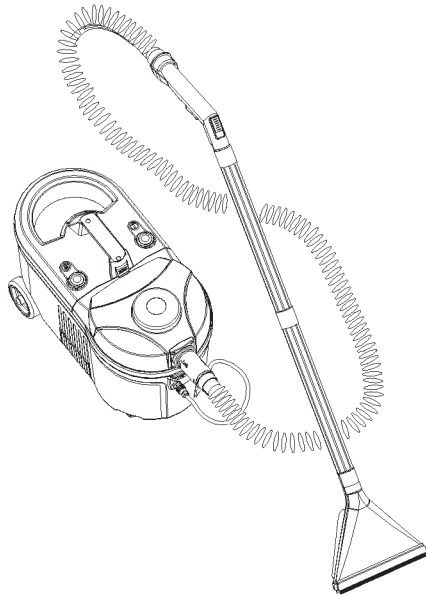


Čističe koberců : PROFI 50, PROFI 50.1



Návod k obsluze
Katalogový list

PROFI
EUROPE

DOVOZCE: ELMAX STORE a.s.
Horní Těrlicko 777, 735 42 Těrlicko, Tel.: 599 529 252, Fax.: 599 529 255
e-mail: elmax@elmax.cz, www.elmax.cz, www.profi-europe.cz

VÁŽENÍ ZÁKAZNÍCI

Čistící vysavače PROFI 50 jsou novou řadou našich profesionálních přístrojů. Jsou vyrobeny a navrženy firmou Masterprofí. Jsou vyrobeny v EU. Vysavače řady PROFI 50 jsou vybavené spolehlivými motory firmy AMETEK s vynikajícími technickými parametry.

Příslušenství čistícího prostředku zajišťuje profesionální čerpadlo švýcarské firmy GOTEC.

Jednoduchá konstrukce těchto vysavačů usnadňuje jejich použití a přispívá ke spolehlivosti výrobků.

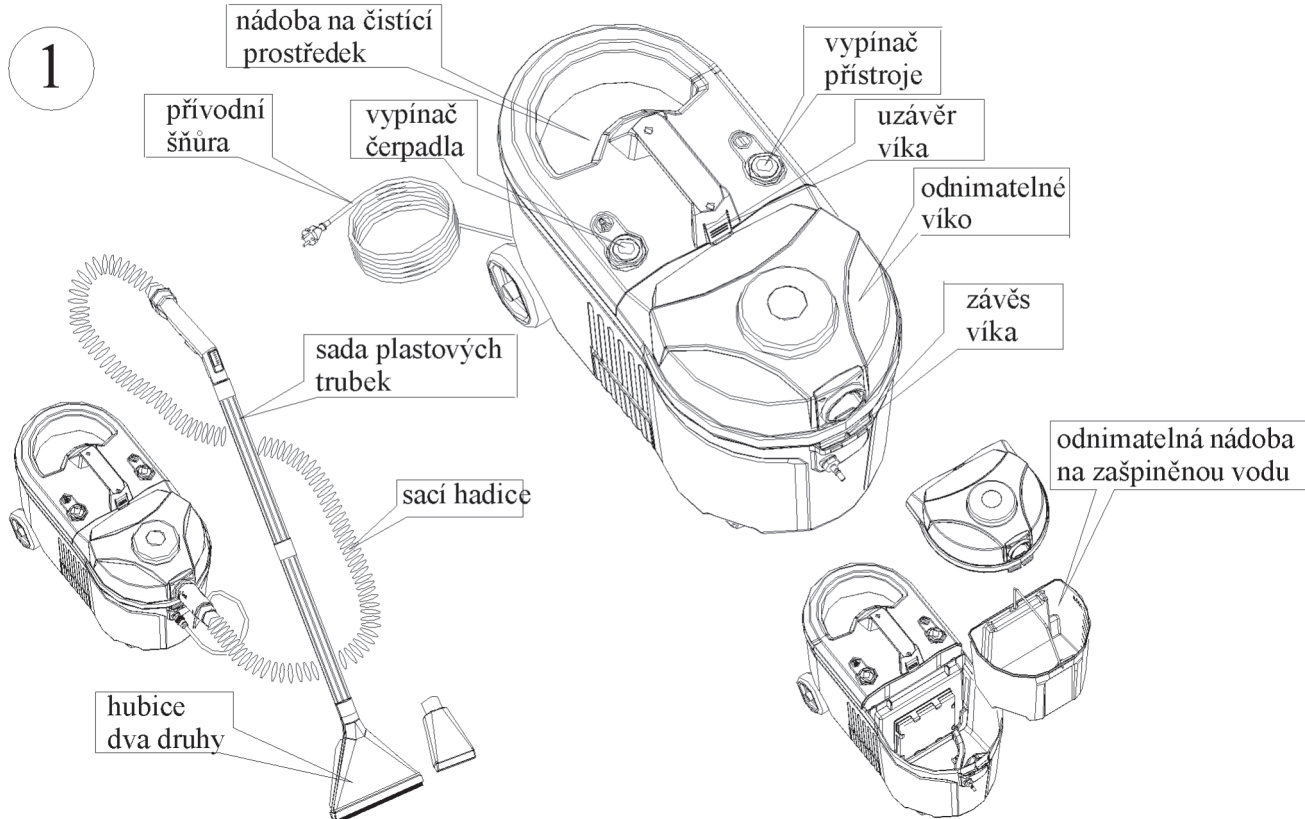
CHARAKTERISTIKA VYSAVAČE

Všechny uvedené vysavače splňují normy pro elektrické spotřebiče třídy B, normy pro odrušení RTV a jsou přizpůsobeny pro režim práce S1. Vysavače této generace jsou vyrobeny ve druhé třídě izolace.

Typ jednotky	Příkon/ Podtlak (W/kPa)	Objem nádob (litry) Použitá/čistá voda/voda	Délka přívodního kabelu (m)	Hlučnost (dB)	Výkon čerpadla (l/min)	Tlak čisticího prostředku (MPa)	Výkon čerpadla (W)	Hmotnost vysavače (kg)
PROFI-50	1200/26	7 / 9	7	65	1	0,19	40	8,6
PROFI-50.1	1400/30	7 / 9	7	65	2	0,19	2x40	9,0

POPIS SOUČÁSTÍ ČISTÍCÍCH VYSAVAČŮ PROFI 50, PROFI 50.1

1



DŮLEŽITÉ POKYNY TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI

- Vysavač je možné zapojit jen do sítě 230V s jističem 16 A.
- Není dovoleno mokrýma rukama zapínat přívodní šnůru.
- Není dovoleno zapínat zařízení jestliže je přívodní šnůra poškozena nebo je výrobek poškozen.
- Nelze dopustit k namočení zástrčky přívodního kabelu.
- Během vysávání nesmíme zařízení převrátit nebo zalít vodou.
Je zakázáno nasávat do zařízení žíraté, toxické, hořlavé nebo výbušné látky.
- Před čištěním je nutné vždy zařízení odpojit z elektrické sítě.
- Není dovoleno čistit lidi a zvířata. Není dovoleno přiblížovat se sacími koncovkami k očím a uším.
- Je zakázáno vystavovat zařízení nepříznivým atmosferickým podmínkám (déšť, mráz)
- Zakazuje se používat zařízení bez nasazeného vstupního pěnového filtru.
- Zakazuje se ponechat zapnuté a pracující zařízení bez dozoru.
- Čisticí prostředky je zakázáno používat neředěné.Je nutno je používat dle návodu nebo receptury dodané výrobcem.

DŮLEŽITÉ POKYNY TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI

- Čisticí prostředky je nutné uchovávat na bezpečném místě, mimo dosah dětí.
- V případě, že se čisticí prostředek dostane do očí je nutné ihned propláchnout vodou a v případě požití je nutno vyhledat lékařskou pomoc.
- Při vylévání špinavé vody nebo roztoku čisticího prostředku je nutné dodržovat patřičné předpisy a normy.
- Tato zařízení nejsou určená k používání osobami (včetně dětí) s omezenou fyzickou, vněmovou nebo psychickou schopností nebo osobami bez zkušeností nebo neseznámenými se zařízením.
- Výrobek je určen pro komerční využití, pro čištění koberců a čalounění na mokro v souladu s popisem a bezpečnostními pokyny obsaženými v tomto návodu k obsluze. Každé jiné používání výrobku je zakázáno. Výrobce nezodpovídá za škody způsobené tykovým používáním, riziko je jen a výlučně na spotřebiteli.
- Opravy může provádět jen proškolený personál. Nesprávně provedena oprava může způsobit vážné ohrožení spotřebitele. Veškerá zodpovědnost padá na opravujícího.

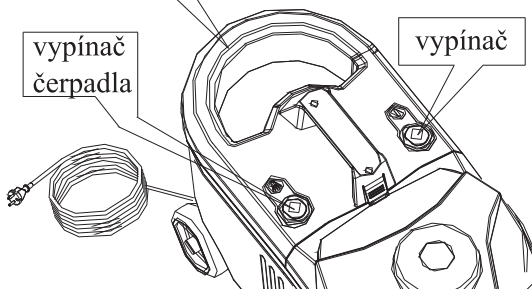
DŮLEŽITÉ POKYNY PŘI POUŽÍVÁNÍ

2

zjistit úplnost výrobku
a ověřit zda není poškozen

vypínač
čerpadla

vypínač

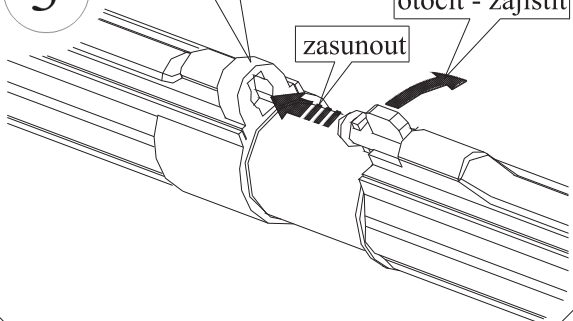


3

spojit trubky a hadičky

otočit - zajistit

zasunout



4

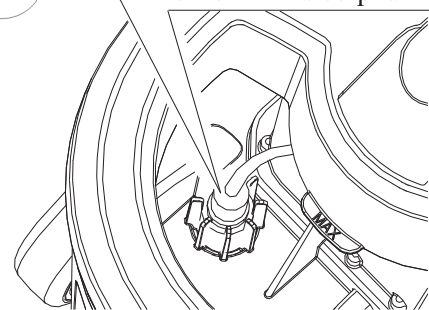
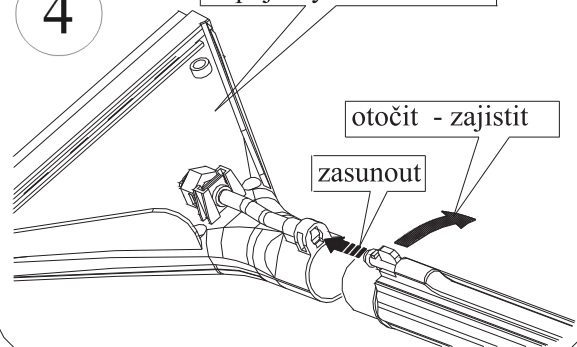
napojit vybranou hubici

5

prověřit kompletaci, čistotu
a nasazení filtru čerpadla

otočit - zajistit

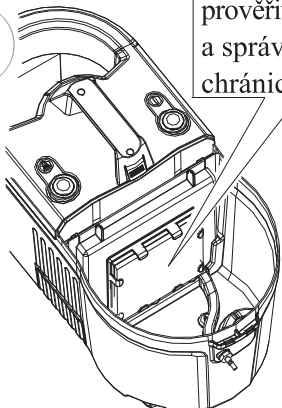
zasunout



DŮLEŽITÉ POKYNY PŘI POUŽÍVÁNÍ

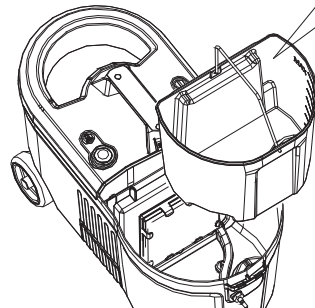
6

prověřit kvalitu, opotřebení
a správnost umístění filtru
chránícího motor



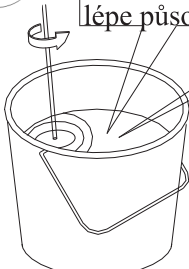
7

prověřit, zda je správně nasazena
nádoba na špinavou vodu



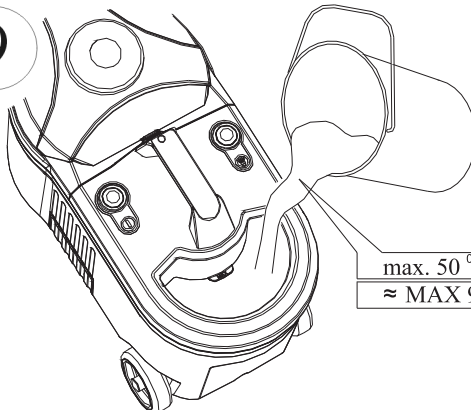
8

připravit čisticí prostředek
chemické prostředky
lépe působí v teplé vodě
přidat čisticí prostředek
přidat protipěnivý prostředek

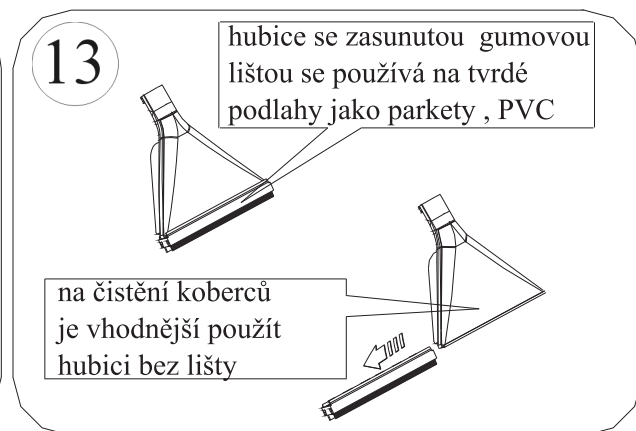
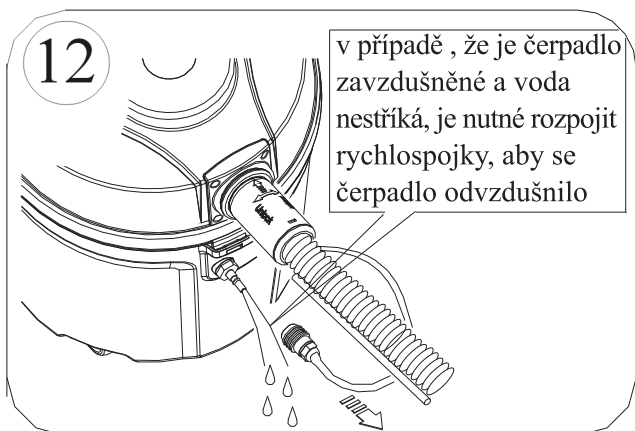
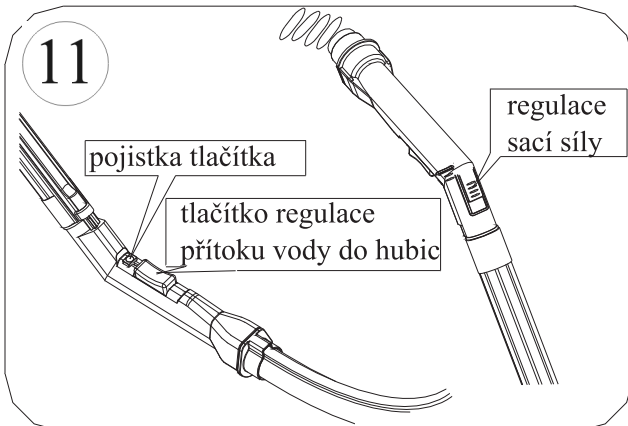
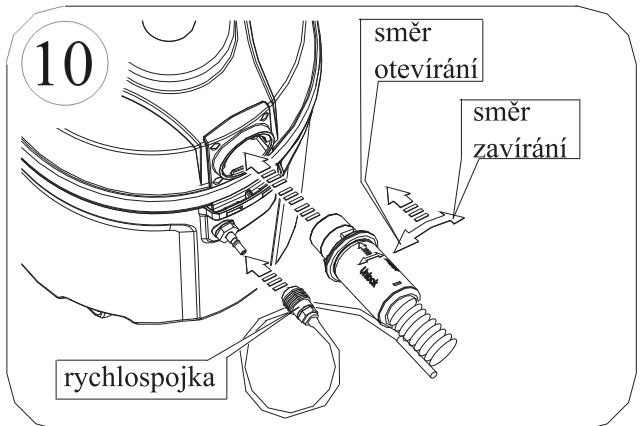


9

max. 50 °C
≈ MAX 9L



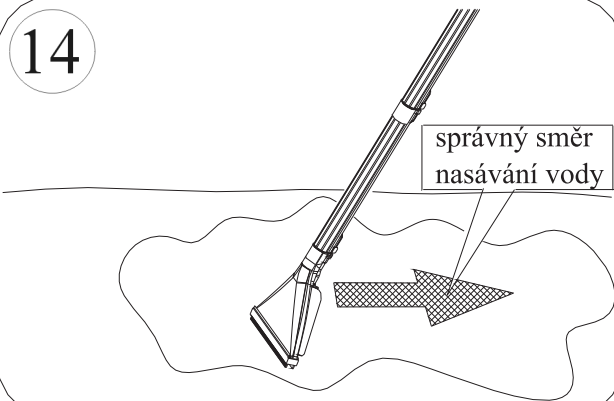
DŮLEŽITÉ POKYNY PŘI POUŽÍVÁNÍ



DŮLEŽITÉ POKYNY PŘI POUŽÍVÁNÍ

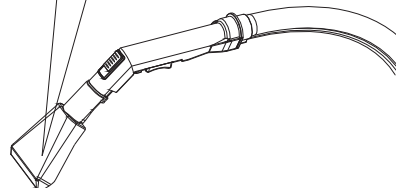
14

správný směr
nasávání vody



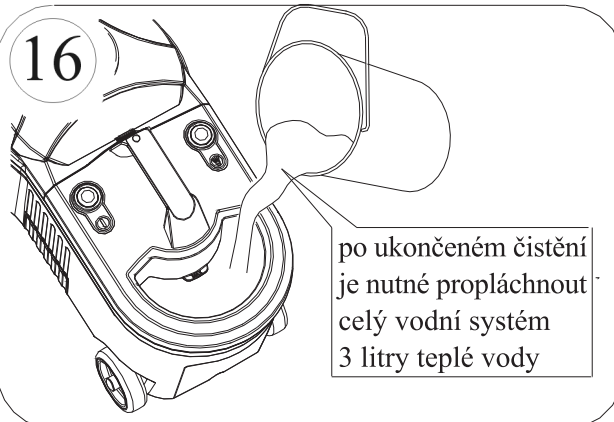
15

je pohodlnější při čistění čalounění
nasadit hubici přímo na hadici



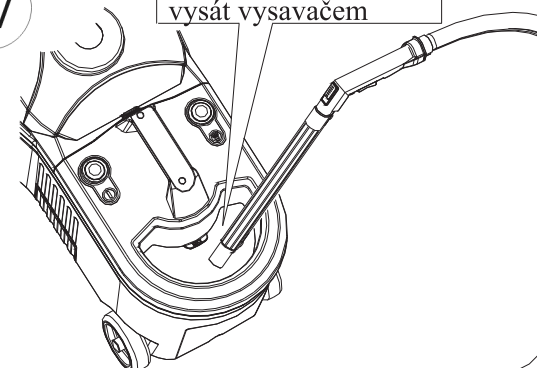
16

po ukončeném čistění
je nutné propláchnout
celý vodní systém
3 litry teplé vody



17

zbytky vody můžeme
vysát vysavačem



POUŽÍVÁNÍ CHEMICKÝCH PROSTŘEDKŮ

- Prostředky používejte dle pokynů výrobce. Je vhodné je používat přiměřeně dle potřeby, aby se zbytečně neznečistovalo životní prostředí. Připravujte takové množství, které se využije úplně.
- **Před začátkem čištění na mokro je důležité vždy čištěný povrch důkladně vysát na sucho.**
- Před začátkem čištění koberců a hlavně pravých koberců z orientu je nutné prověřit a odzkoušet na málo viditelném místě odolnost vůči vodě a snášenlivost s prostředkem na čištění, který chceme použít!
- Rozpuštěné prostředky mají větší účinnost. Nedoporučuje se však překračovat teplotu ředěného prostředku nad 50 0C (obr.8 a 9).
- Zařízení zapneme postupným zapínáním tlačítek- vypínač přístroje a vypínač čerpadla (obr.2) Při normální funkci rozprašovače se ředěný prostředek ihned dostane do čerpadla a je možno provádět nástřik.
- Nástřik - přidržet páčku na rukojeti hadice. Tímto způsobem je prostředek nastříkáván na čištěnou plochu, a špinavá voda je ihned nasáta do nádoby.(obr.11)

POUŽÍVÁNÍ CHEMICKÝCH PROSTŘEDKŮ

- Posouvejte se s hubicí po čištěném povrchu po pásech, které se navzájem částečně překrývají směrem dozadu. (Obr.14).
- Na koberce a podlahové krytiny používejte větší hubici (obr.13).
Na čištění pohovek, schodů, nástěnných koberců nebo čalounění v autech se doporučuje používat menší hubici (obr.15).
- Na jemné čalounění se doporučuje použít menší množství čisticího prostředku a nedoporučuje se přespříliš namáčet čištěný povrch.
- Další vysávání bez nástřiku zkracuje dobu schnutí.
- Hodně zašpiněné povrhy se doporučuje nejdřív postříkat čisticím prostředkem (bez vysávání) a nechat působit 10-15 minut. Následně provézt čištění.

Pokud provedeme opětovné čištění při použití jen teplé vody, zlepšíme tak konečný výsledek čištění. Tímto způsobem se minimalizuje zůstatek čisticího prostředku na ploše a účinněji se vysaje rozpuštěnou špinu.

- Vždy čistit směrem od světla ke stínu, to znamená ve směru ke dveřím. Vždy čistit od vyčištěné plochy k zašpiněné.
- Po čištění na mokro doporučujeme provést impregnaci plochy patřičnými prostředky proti následnému rychlému zašpinění.

POUŽÍVÁNÍ CHEMICKÝCH PROSTŘEDKŮ

- Po vyčištěných površích je možné chodit teprve po jejich vyschnutí. Teprve pak je možné na plochy stavět nábytek.
- Při čistění koberců , které byly předtím čištěné šampónem , je třeba redukovat tvořící se pěnu v nádobě se zašpiněnou vodou .Toto provedeme přidáním patřičného prostředku.

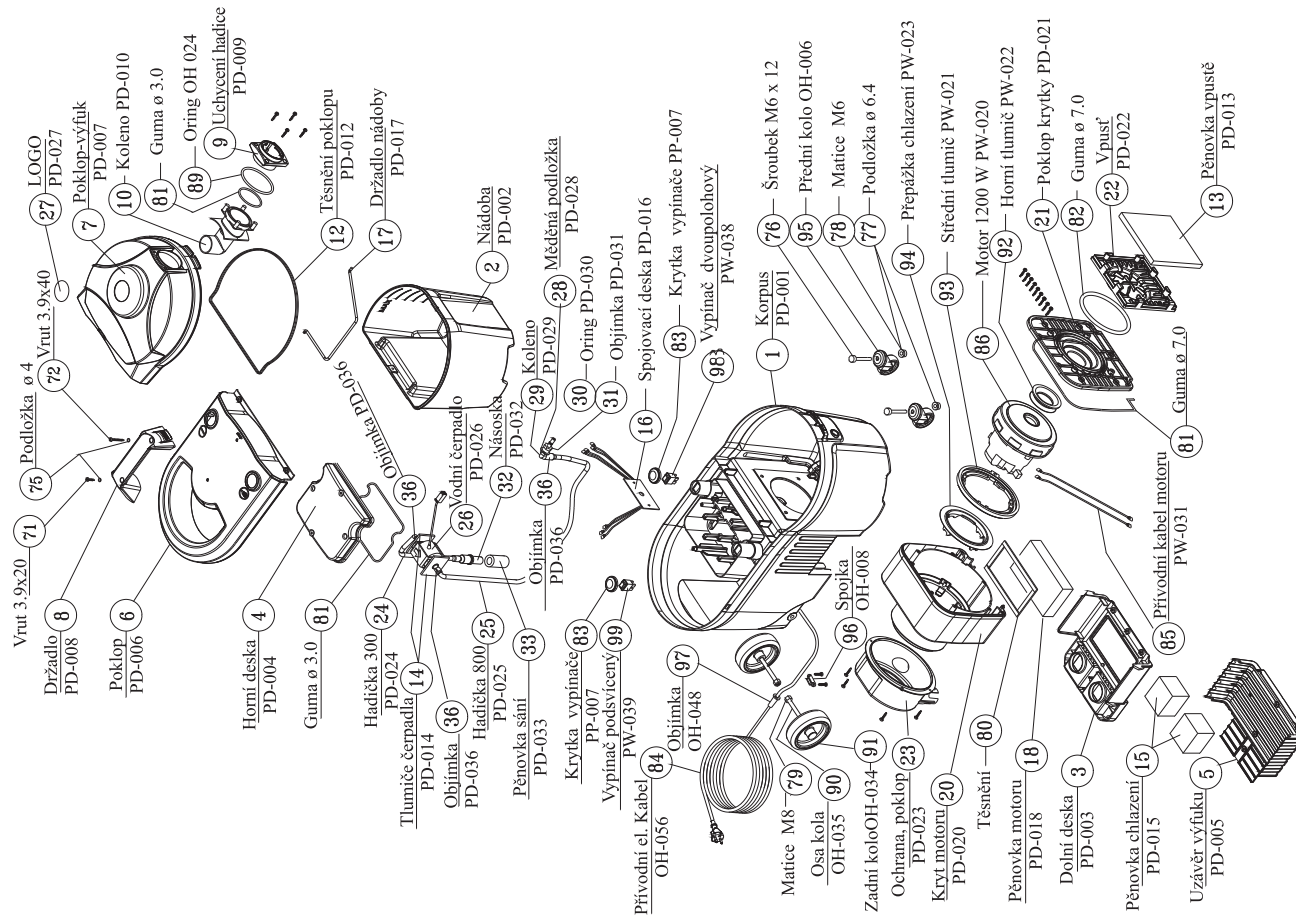
Protipěnič-ANTYPIENIACZ

- Po ukončení čištění plochy a vyprázdnění nádob na čistou a špinavou vodu je nutné přístroj důkladně propláchnout.Za tímto účelem nalijeme 3l vlažné a čisté vody do nádoby a obsah vystříkáme.Je to důležité, abychom odstranili zbytky chemického prostředku.Malé zbytky chemické látky, které by po delší dobu zůstaly v přístroji by mohly zapříčinit zablokování čerpadla. (obr.16)

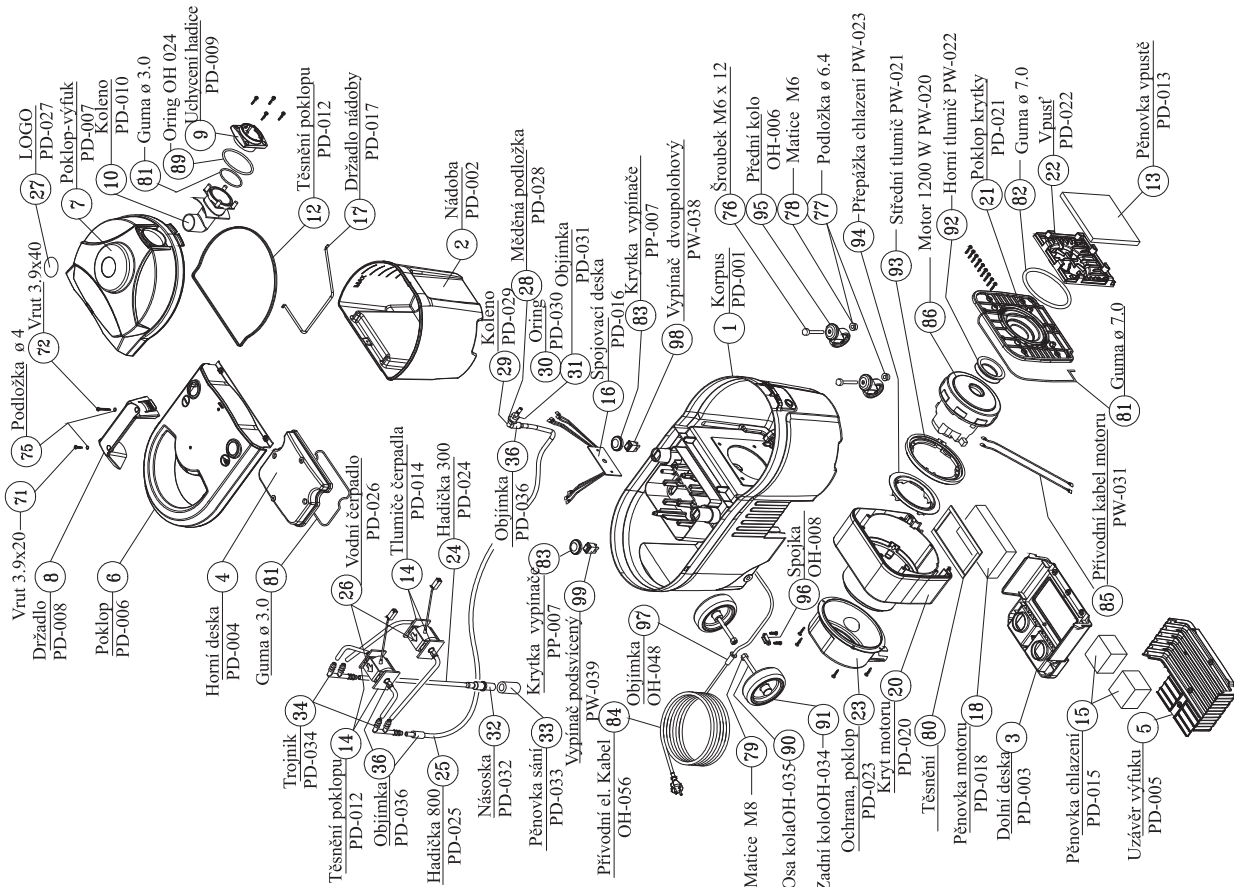
MOŽNÉ MALÉ PORUCHY PŘI FUNGOVÁNÍ SYSTÉMU

Porucha / Problém	Možná příčina	Rada/Náprava
Nestříká voda	Nádoba na čisticí prostředek je prázdná	Naplnit minimálně 3L
	Tryska je ucpaná	Vyčistit nebo vyměnit trysku
	Filtr v nádobě na čisticí prostředek je ucpaný	Vyčistit filtry
	Čerpadlo je v poruše	Vyměnit v servise
	Špatné propojení hadic, trubek, hubic	Prověřit a opravit
	Špatně fungující rychlospojka	Prověřit a vyčistit
	Zašpinění vodního kanálku zbytky chemického prostředku	Několikrát propláchnout čistou vodou celý systém
	Zavzdušněné čerpadlo	Pročistit kanálky a hadičky, odvzdušnit čerpadlo
Čerpadlo pracuje moc hlučně	Zavzdušněné čerpadlo	Pročistit kanálky a hadičky, odvzdušnit čerpadlo
	Nádoba na čisticí prostředek je prázdná	Naplnit minimálně 3 L
Slabá sací síla	Zašpiněné filtry	Vyměnit nebo vyčistit
	Špatně nasazený poklop	Správně nasadit
	Špinavé nebo poškozené těsnění poklopů	Vyčistit nebo vyměnit
	Ucpaná hadice	Přezkoušet a vyčistit

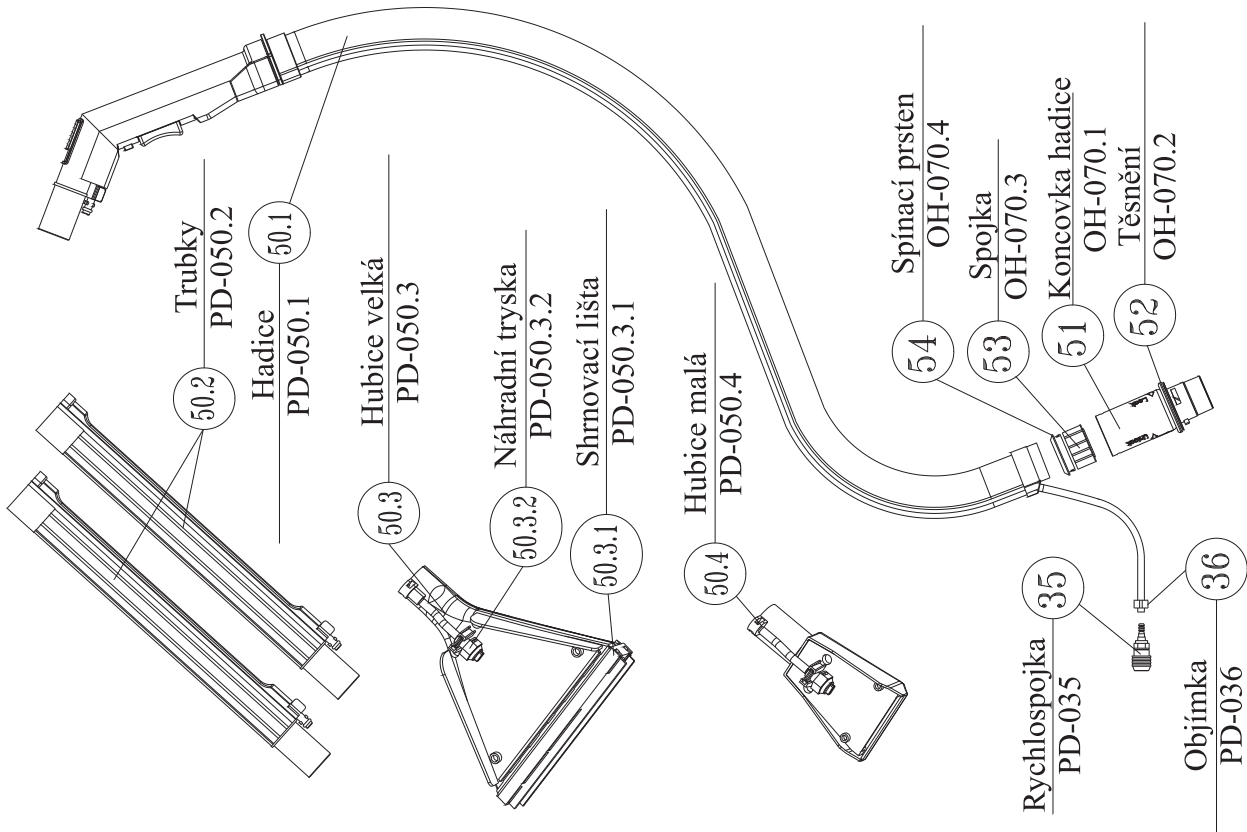
PŘEHLED ČÁSTÍ A SOUČÁSTEK PROFI 50



PŘEHLED ČÁSTÍ A SOUČÁSTEK PROFI 50.1



PŘEHLED ČÁSTÍ A SOUČÁSTEK PŘÍSLUŠENSTVÍ



PŘEHLED ČÁSTÍ A SOUČÁSTEK PROFI 50

Číslo	Název	Symbol	Ks/výrobek
1	Korpus	PD-001	1
2	Nádoba	PD-002	1
3	Dolní deska	PD-003	1
4	Horní deska	PD-004	1
5	Uzávěr výfuku	PD-005	1
6	Poklop	PD-006	1
7	Poklop-výfuk	PD-007	1
8	Držadlo	PD-008	1
9	Uchycení hadice	PD-009	1
10	Koleno	PD-010	1
11			
12	Těsnění poklopů	PD-012	1
13	Pěnovka vpustě	PD-013	1
14	Tlumiče čerpadla	PD-014	2
15	Pěnovka chlazení	PD-015	2
16	Spojovací deska	PD-016	1
17	Držadlo nádoby	PD-017	1
18	Pěnovka motoru	PD-018	1
19			
20	Kryt motoru	PD-020	1
21	Poklop krytky	PD-021	1
22	Vpust'	PD-022	1
23	Ochrana, poklop	PD-023	1

Číslo	Název	Symbol	Ks/výrobek
24	Hadička 300	PD-024	1
25	Hadička 800	PD-025	1
26	Vodní čerpadlo	PD-026	1
27	LOGO	PD-027	1
28	Měděná podložka	PD-028	1
29	Koleno	PD-029	1
30	Oring	PD-030	1
31	Objímka	PD-031	1
32	Násoska	PD-032	1
33	Pěnovka sání	PD-033	1
34	Trojnik	PD-034	2
35	Rychlospojka	PD-035	1
36	Objímka	PD-036	3
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			

PŘEHLED ČÁSTÍ A SOUČÁSTEK PROFI 50

Číslo	Název	Symbol	Ks/výrobek
50	Hadice Merlet-ZIP	PD-050	
50.1	Hadice	PD-050.1	1
50.2	Trubky	PD-050.2	1
50.3	Hubice velká	PD-050.3	1
50.3.1	Shrnovací lišta	PD-050.3.1	1
50.3.2	Náhradní tryska	PD-050.3.2	
50.4	Hubice malá	PD-050.4	1
51	Koncovka hadice	OH-070.1	1
52	Těsnění	OH-070.2	1
53	Spojka	OH-070.3	1
54	Spínací prsten	OH-070.4	1
70			
71	Vrut 3.9x20		
72	Vrut 3.9x40		
73	Vrut 3.9x12		
74	Vrut 3.9x 9		
75	Podložka ø 4		2
76	Šroubek M6 x 12		2

Číslo	Název	Symbol	Ks/výrobek
77	Podložka ø 6.4		2
78	Matice M6		2
79	Matice M8		2
80	Těsnění		mb.
81	Guma ø 3.0		mb.
82	Guma ø 7.0		mb.
83	Krytka vypínače	PP-007	2
84	Přívodní el. Kabel	OH-056	1
85	Přívodní kabel motoru	PW-031	2
86	Motor 1200 W	PW-020	1
87			
88			
89	Oring	OH 024	1
90	Osa kola	OH-035	2
91	Zadní kolo	OH-034	2
92	Horní tlumič	PW-022	1
93	Střední tlumič	PW-021	1
94	Přepážka chlazení	PW-023	1
95	Přední kolo	OH-006	2
96	Spojka	OH-008	1
97	Objímka	OH-048	1
98	Vypínač dvoupolohový	PW-038	1
99	Vypínač podsvícený	PW-039	1

EKOLOGIE A OCHRANA ŽIVOTNÍHO

Tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné ho odvézt do sběrného místa určeného pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Recyklace spotřebičů organizovaná sběrným místem bude tak provedena v souladu s Evropskou směrnicí 2002/96/EC o likvidaci elektrického a elektronického vybavení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku, pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Záleží na nás, jak bude životní prostředí vypadat

**Přejeme hodně spokojenosti
při používání našich výrobků**

