



SABRINA-HOT

Profesionální extraktor malých rozměrů s okamžitým ohřevem vody. Čištění s využitím horké vody mnohonásobně zvyšuje jeho účinnost na velmi znečištěných textiliích. Systém s vysokým sacím výkonem high-waterlift umožňuje odstranit maximální množství nečistot z koberce a snižuje dobu schnutí. Koberec může být suchý už za 1 hodinu.

S volitelným příslušenstvím lze i vysávat!

Technické údaje:

Průměrný výkon (základní model)*:	40-60 m ² /h
Průměrný výkon (profesionální SADA)*:	60-120 m ² /h
Nádrž na špinavou vodu:	14 litrů
Nádrž na čisticí roztok:	14 litrů
Sací výkon:	2-stupňový – vysoký podtlak
Výkon:	1500 W
Maximální podtlak:	3000 mm H ₂ O
Maximální průtok vzduchu:	45 l/s
Čerpadlo s by-passem:	vibrační
Výkon:	70 W
Maximální tlak:	4 bar
Maximální průtok vody:	1,5 l/min.
Počet trysek:	1
Délka kabelu:	10 m
Délka hadice:	2,5 m
Váha (stroje):	22 kg
Váha (stroje v pracovním režimu):	25 kg
Rozměry:	30 x 42 x 66,5 cm
Rozměry (balení k expedici):	36 x 60 x 80 cm
Standardní barva:	modrá
Nádrž:	vysoce tvrzený polyethylen
Výkon ohřivače:	1800W (1500W - 100V)

* Výkon závisí na požadovaném typu čištění (běžné vs. intenzivní hloubkové).

Extraktor je standardně dodáván s ruční hubicí (NS10PN) a může být také dodáno příslušenství pro čištění koberců a tvrdých podlah (NS270N). Sabrina-Hot je navržena pro úklidové firmy, které potřebují lehce přenosný extraktor s ohřevem vody pro čištění silně znečištěných textilií.

Hlavní aplikační oblasti:

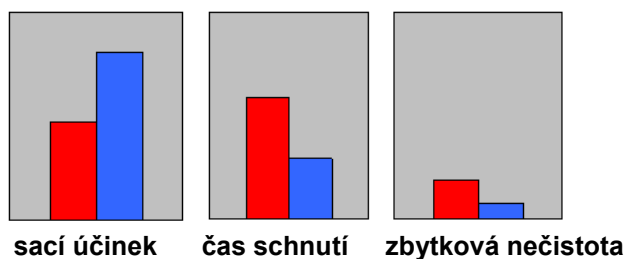
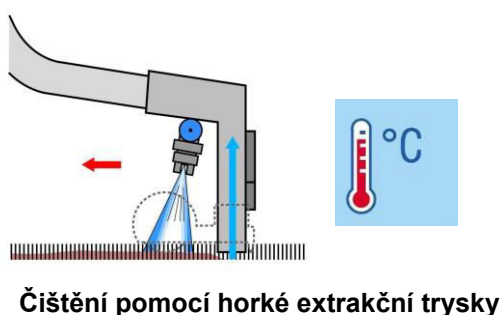
Úklidové firmy, lodě a veškerá místa, kde je vhodné použití extraktoru s ohřevem vody.

SABRINA-HOT

**Růst teploty (Delta T). S ohledem na vstupní teplotu.
Teplota vody se zvyšuje při použití trysky s menším průtokem.**

Průtok vody	Delta T Stálý průtok	Používání s krátkými intervaly bez postřiku (max. 20-25 sec.)	
		75% on 25% off	50% on 50% off
1 tryska x 0.1	~ +39 °C	~ +52 °C	MAX
1 tryska x 0.2	~ +25 °C	~ +33 °C	~ +50 °C

Tepelná ochrana zamezí ohřevu nad 65° C.



■ Sabrina-Hot
■ Běžné extraktory

Výhody stroje Sabrina-Hot:

- Okamžitý ohřev vody** umožňuje čistit s horkou vodou ihned po zapnutí stroje.
- Technologie s **vysokým sacím účinkem** umožňuje nesrovnatelné odstranění nečistot za velmi krátkou dobu schnutí. Koberce může být suchý už za 1 hodinu!
- Průhledná plastická ruční hubice umožňuje vizuální kontrolu špinavé vody při odsávání.
- Tryska** je navržena pro velmi dlouhou životnost.
- Rychlé rozpojení sprejových trysek, ke kterému není potřeba žádné náradí. Trysky se dají velmi jednoduše vyčistit.
- S volitelným příslušenstvím NS270TURBODUST můžete před samotným čištěním i **vysávat**.

Další technické výhody stroje Sabrina-Hot:






- Ohřívač s okamžitě horkou vodou a indikací pracovního stavu topného tělesa.
- Dvojitá tepelná ochrana. Vyloučení rizika přehřátí.
- Tepelná ochrana ohřívače.



4. Vysoká hustota polyetylenových nádrží a jejich pevnost umožňuje jejich dlouhou životnost.
5. Průhledné velmi odolné víko, které umožňuje vizuální kontrolu špinavé vody při odsávání.
6. Snadno odnímatelná nádrž na špinavou vodu s integrovanou rukojetí. Nádrž můžete jednoduše vyprázdnit a vyčistit.
7. Filtr motoru sání je snadno vyjímatelný – snadné čištění.
8. Těsnění nejsou lepená, ale snadno ručně odnímatelná, což umožňuje jejich snadné čištění a výměnu.
9. Pevná kolečka nezanechávají stopy.
10. Mosazné rychlospojky, spolehlivé a odolné.
11. Vodní čerpadlo s interním bypassem, který umožňuje automatickou regulaci průtoku vody dle používaného příslušenství. Kromě toho, interní bypass zvyšuje spolehlivost čerpadla a umožňuje jeho bezchybnou dlouholetou funkci.
12. Čerpadlo vyvinuté dle požadavků výrobce zaručující dlouhou životnost. "
13. Sací motor s tepelnou ochranou proti jeho přehřátí.
14. Sací motor ošetřený proti rezavění.
15. Motor i čerpadlo mohou pracovat nepřetržitě.
16. Design stroje, který umožňuje jeho velmi snadnou a nákladově nízkou údržbu.

Základní sada obsahuje:

- Kompletní stroj,
- hadice H10-RAGNO-M,
- ruční plastová hubice NS10PN-M.

Volitelné příslušenství (viz. také Sabrina-Hot - SADA PROFESSIONAL)

	NS270TURBODUST	Kompletní sada příslušenství vč. vnitřního filtru pro vysávání, Ø 32/38
	NS270N-M	Hubice na koberce a tvrdé podlahy, 270mm, hliníková hlava s 1 sprejovou tryskou
	NS270BRUSH	Speciální 270mm široký set s válcovým rotačním kartáčem určený k čištění koberců v kombinaci s extrakcí prováděnou strojem.
	9022	Hadice pro jednoduché naplnění nádrže na čistou vodu. Lze jí použít pro spojení nádrže s vodovodním kohoutkem tak, aby nedošlo k rozlévání vody
	HERMES-M	Hubice umožňující čištění a sušení zdí a oken. Čistící roztok je vstříkáván pomocí 2 trysek umístěných uvnitř sací hlavy sací hubice, což umožňuje čištění vertikálních ploch bez úkapů vody na podlahu. Hubice je dodávána s kartáčovými a gumovými lištami, aby bylo možné čistit hrubé i hladké povrchy.

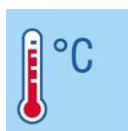
	NS270P-M	Tato hubice pracuje na stejném principu jako HERMES-M. Tato hubice její dva nástavce umožňují čištění a sušení hrubých podlah, vysokých zdí a dokonce i stropů..
	ST810	Třírychlostní fukar s vysokým výkonem, 1 Hp, 230V – 50Hzp, určený pro rychlé sušení koberců po jejich čištění. Vybaven kolečky a teleskopickým madlem pro jednoduchou přepravu.

Sabrina-Hot SADA PROFESSIONAL

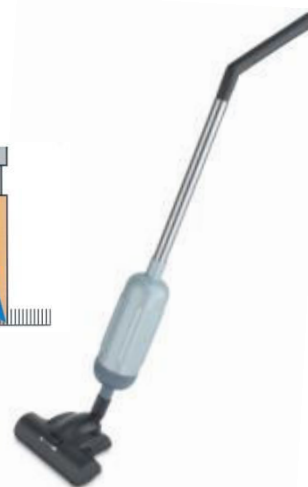
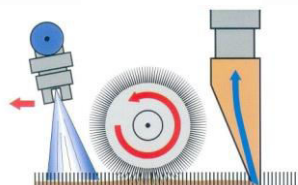
Up to
120
sqm/h



Sabrina-Hot s hadicemi
a ruční hubicí NS10PN-M



Speciální set s
válcovým rotačním
kartáčem NS270BRUSH



Kompletní sada
příslušenství na
vysávání
NS270TURBODUST

Sabrina-Hot SADA PROFESSIONAL obsahuje:

- Stroj a hadice H10-RAGNO-M,
- ruční hubici NS10PN-M,
- set s válcovým rotačním kartáčem NS270BRUSH,
- kompletní sadu příslušenství na vysávání NS270TURBODUST.

Výhody stroje Sabrina-Hot se sadou PROFESSIONAL

1. Mechanické působení kartáče zabezpečuje excelentní výsledek čištění, odstranění veškerých nečistot z kobercových vláken. Díky tomu nedochází k opětovnému zašpinění koberce, a to dokonce v průběhu několika dní po čištění!
2. Dokonce i silně znečištěné plochy mohou být vyčištěny jednoduchým a rychlým způsobem s maximální časovou úsporou.
3. Aplikované množství čistícího prostředku na koberec je beze zbytku odsáváno vysoce výkonným motorem, což umožňuje schnutí koberce do 1 hodiny!