

GREGOMATIC



Jedinečný systém vakuového mytí povrchu umí mnohem víc než konvenční systémy čištění. Čistí opravdu do hloubky, přitom jemně a s ohledem na životní prostředí. Základem systému je rozprašování studené vody na povrch, která se rozvíří přítomností podtlaku, přitom váže a smývá nečistotu ze všech materiálů, ze strukturovaných, hladkých i hrubých povrchů – a to až do hloubky 10mm. Gregomatic – to je rafinovaný, ale přitom nijak složitý systém, s jednoduchou obsluhou, monostranný a s dlouhou životností. Hodí se pro čištění kamene, stěn, stropů, štuků, dřeva. Dlouhodobě se tyto přístroje vyvíjejí a zdokonalují jak po technické, tak po designerské stránce. Jsou flexibilní na staveništi, v ateliéru či dílně. Jejich používání znamená velmi eficientní čištění. Zcela a přitom jemně a citlivě Gregomatic odstraňuje nejen běžný prach, nečistoty nýbrž i mastnotu, bakterie a škodliviny z povrchu jakéhokoliv materiálu a struktur, aniž by je poškozoval. Uzavřený okruh čisté a použité vody ve spojení s efektivním vakuovým odsáváním umožňuje téměř bezztrátové mokré čištění. Rozdíl Gregomaticu oproti běžným metodám čištění vodou či parou snižuje spotřebu vody a časových prodlev. Povrch je omýván vodou, ale není vodou promáčen, takže se dá použít i pro čištění povrchů, které by běžné metody čištění parou či vodou poničily, poněvadž u nich nedochází k okamžitému odsávání vakuem. Vysoký sací výkon dovoluje pracovat s přístrojem nad hlavou, na stropěch, aniž by docházelo ke stékání či odkapávání vody. Protože Gregomatic pracuje pouze s vodou z vodovodního potrubí, bez chemie, nepředstavuje žádnou hrozbu pro životní prostředí. Toxické prachy a nečistoty jsou okamžitě odsávány do zásobníku a mohou být okamžitě likvidovány. Gregomatic Vakuumsystem činí práce spojené s čištěním snažšími, ohleduplnějšími k životnímu prostředí, šetří čas, redukuje počet pracovních úkonů.

Zcela specifickým využitím přístrojů Gregomatic je odstraňování zbytků kompresí a redukce obsahu solí na povrchu omítek, zdí či podlah historických a památkově chráněných objektů. Závěrečnou zprávu o výsledcích projektu DBU při odsolování povrchu cihelného zdiva kostela Panny Marie v Stendalu naleznete v příloze.

GREGOMATIC / Standardní provedení / Technická data / Ceny

Model	Grego 18	Grego 35	Grego 60
Objem zásobníku čisté vody	18 ltr	35 ltr	60 ltr
Objem zásobníku použité vody	18 ltr	35 ltr	60 ltr
Výkon třístupňové turbíny	1200W	1400W	1400W
Délka hadice	6m	6m	6m
Delka kabelu elektro	4m	6m	6m
Rozměry	87 x 45 x 75 cm	95 x 50 x 90 cm	95 x 50 x 105 cm
Váha bez náplně vody	30 kg	41 kg	46 kg
Objednací číslo	5842 018	5842 035	5842 060
Cena bez spedice	118.500,00	186.990,00	223.980,00

Používání přístrojů Gregomatic je velmi jednoduché, obsluhuje ho jedna osoba, která s ním dokáže vyčistit cca 40 – 60m² za hodinu na stěnách a stropech, resp. 200-300m² podlahových ploch, v závislosti na stupni znečištění. S odpovídající délkou hadice se dá pracovat s radiem až 80 metrů od vlastního přístroje v horizontální poloze, resp. 20 metrů vertikálně, aniž by docházelo k poklesu pracovního tlaku/podtlaku.



GREGOMATIC / Příslušenství

Mycí a oplachovací hubice na stěny a stropy s odsáváním	Šířka 2 cm	Šířka 4 cm	Šířka 13cm
Počet trysek	1	1	1
Objednací číslo	5842 850	5842 040	5842 130
Cena	11.250,00	8.820,00	9.780,00
Mycí a oplachovací hubice na podlahy s odsáváním	Šířka 26cm	Šířka 40cm	
Počet trysek	2	4; 2 lišty	
Objednací číslo	5842 260	5842 040	
Cena	14.070,00	18.450,00	

Propojovací trubka s rychlospojками pro podlahové hubice	Ø38+Ø6mm	5842 600	8.280,00
Prodlužovací hadice	4 bm	5842 402	5.070,00
Prodlužovací hadice	6 bm	5842 602	7.680,00



dbu-projekt_gregomatic_stendal_stmarien_abschlussbericht.pdf

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH a přepravních nákladů