

hagomat waterSOFT ČÁSTEČNÉ A ÚPLNÉ ODSOLENÍ

cze

Bezchybná voda podle Vašich požadavků.

Ve většině regionů nezaručuje neupravená voda perfektní výsledek umývání. Pro umývání nádobí v gastro provozovnách existují různé způsoby úpravy vody. Pro perfektní výsledek mytí je podle způsobu použití i při nízké tvrdosti vody její úprava nutná. Voda přitom bude zbavena určitých látek, a díky tomu se docílí různých stupňů čistoty.

	Změkčení	Částečné odsolení	Plné odsolení	Reverzní osmóza
	představuje při vysoké tvrdosti vody ochranu přístroje před vápenatými usazeninami a zaručí optimální působení mycího a lešticího prostředku.	částečně odstraní z vody sloučeniny vápníku a soli. Díky tomu lze sklo, tmavé lesklé nádobí a přístroje umýt tak, že se na nich nenachází téměř žádný povlak.	dojde při něm k úplnému odstranění sloučenin vápníku a soli, kvalita vody odpovídá destilované vodě. Ideální pro umývání nádobí, přístrojů a skla bez jakéhokoli povlaku a bez doleštění.	kvalita je srovnatelná s plným odsolením. Výsledek je zaručen díky filtraci pomocí membrány. Nevýhoda: v závislosti na kvalitě vody se nepoužije až 70 % neupravené vody.
Zvýšení životnosti Vašeho přístroje	X	X	X	X
Snížení provozních nákladů přístroje (sloučeniny vápníku jsou hlavní příčinou poškození Vašeho přístroje)	X	X	X	X
Efektivní využití mycích a oplachových prostředků	X	X	X	X
Vynikající výsledek umývání bez leštění		O	X	X
Hlavní oblasti použití	ochrana přístroje a vynikající výsledky umývání Vašeho nádobí.	znamenité výsledky umývání skla a nádobí	umývání skla, tmavého nádobí, přístrojů bez doleštění	vysoko frekvenční umývání skla, tmavého nádobí, přístrojů bez doleštění



Odsolení s HAGLEITNER waterSOFT – nejlepší voda na mytí

Vaše výhody:

- Perfektní výsledky: blýskavé a lesklé nádobí splňující vysoké nároky
- Komfortní a jednoduchá manipulace při výměně patrony
- Skladné patrony pro efektivní odsolení
- waterSOFT Flow metr: Díky tomu máte vždy přehled o stavu náplně v patroně.
- Individuální polohování patrony: naležato nebo ve stoje



hagomat waterSOFT CLEAN

Č. v.řr. 4700600500

- Snižuje obsah sloučenin vápníku a solí ve vodě
- Ideální pro sklo, příbory a tmavé nádobí
- Umývání téměř bez leštění
- Kapacita při tvrdosti uhlíčitanu 8 °dH: 10 000 litrů

Díky částečnému odsolení HAGLEITNER pro průmyslové myčky je ve vodě méně sloučenin vápníku a solí. Chrání přístroj a zaručí optimální účinnost mycích a oplachových prostředků. Rozměry: V x H: 52,6 x 17,6 cm (včetně filtru hagomat waterSOFT)



hagomat waterSOFT EXTRA

Č. v.řr. 4700600400

- Z vody zcela odstraní sloučeniny vápníku a soli.
- Nezanedchá žádné povlaky
- Perfektní pro nádobí, příbory a sklo - žádné přešetřování
- Kapacita při celkové tvrdosti 8 °dH: 5 000 litrů

Díky plnému odsolení HAGLEITNER máte čistou vodu - zcela bez sloučenin vápníku a solí. Pro umývání téměř bez leštění. Velmi dobře chrání přístroj a podstatně prodlužuje jeho životnost. Rozměry: V x H: 52,6 x 17,6 cm (včetně filtru hagomat waterSOFT)

HAGLEITNER HYGIENE

ČESKO s.r.o.

Komerční 465
251 02 Nupaky

Tel. +420 272 680614

Fax +420 272 680617

praha@hagleitner.cz



www.hagleitner.com