

VOSGES di Moreno Beggio
Oddelenie Ionický Urýchľovač
Via Roma, 133
36040 - TORRI DI QUARTESOLO -
VICENZA - ITALIA

tel. +39-0444-387119 r.a.
fax +39-0444-264228
e-mail : estero@vosges-italia.it
<http://www.vosges-italia.it>

HOTELY



NOVÉ MOŽNOSTI
S NEW ARA IONICKÝM URÝCHĽOVAČOM

Je všeobecne známe že :

- kryštály uhličitanu a soli prítomné vo vode sa menia na zrazeniny a menia sa na vápenatý vodný kameň, čo spôsobuje spomalenie prúdenia vody v potrubí;
- následne sa zvyšuje tlak vody vo vnútri potrubia čo zvyšuje riziko jeho poškodenia;
- filtre sa upchávajú;
- pre riešenie problémov je nevyhnutné aplikovať chemické prostriedky pre obnovu funkčnosti prístrojov a potrubia avšak ako následok sa spôsobujú škody na životnom prostredí.

Inštaláciou produktu NEW ARA získate:

- odstránenie všetkých predošlých inkrustácií v potrubí a vo vodovodnom systéme a zabránenie jej opätovnej tvorbe;
- vylúčenie všetkých prostriedkov na zmäkčovanie vody a následných nákladov na údržbu;
- vylúčenie chlóru, antiflokulačných prostriedkov a prostriedkov proti riasam;
- zníženie nákladov na údržbu vodovodného systému;
- zníženie spotreby čistiacich prostriedkov v práčke a umývačke riadu;
- skrátenie času prania;
- zníženie teplôt prania;
- zníženie času na sušenie;
- zníženie spotreby elektrickej energie;
- v dôsledku vyššej účinnosti odtokových systémov zlepšenie spätného toku spojené s ekologickými a ekonomickými výhodami;
- predĺženie životnosti elektrických zariadení, potrubia a trysiek;
- predĺženie životnosti odparovacích chladičov a chladiacích veží;
- vyššia čistota bielizne s predĺžením jej životnosti pri zníženom používaní chemických prostriedkov.

Hlavné oblasti použitia

- Turecké kúpele a hydromasáže.
- Sprchy.
- Výrobníky ľadu.
- Čistiace zariadenia.
- Zavlažovacie systémy.
- Všetky typy vodovodných systémov.
- Vykurovacie systémy.
- Umývačky riadu a práčky.
- Kávovary.
- Bazény, fontány, akváriá.
- Výmenníky tepla a kotly.
- Klimatizačné zariadenia.
- Chladiace systémy.
- Odparovacie chladiče.
- Chladiace veže.