



Culligan®

MEDALLIST Háztartási Vízlágyítók



CULLIGAN: Világelső a vízkezelésben

Magyarországi kizárólagos képviselő:
Culligan Magyarország Kft.

1025 Budapest, Csatarka utca 61.

Tel: (361) 325 5900

E-mail: info@culligan.hu

Honlap: www.culligan.hu

Culligan

Jó minőségű víz a munkahelyén és az otthonában

A háztartásokban felhasznált vízmennyiségnek csupán 1-2 %-át fogyasztjuk el ivóvízként. A vízmennyiség döntő részét egyéb háztartási célokra használjuk fel, mint például tisztálkodás, mosás, mosogatás, takarítás vagy fűtés. A vízkő lerakódás jelentősen csökkentheti a vízvezetékek átjárhatóságát és a víz felhasználást igénylő háztartási berendezések hatékonyságát. Lágyított víz használatával azonban megelőzhetjük a vízkő lerakódását a vízvezeték hálózatban, a kazánokban és minden más víz felhasználást igénylő háztartási berendezésünkben. A kezeletlen kemény víz használata mellett a takarítás igen fáradságos feladat. A fürdőszobában és a konyhában mindenütt lerakódó vízkő eltávolítása speciális tisztítószerrel igényel, és különösen idő- és munkaigényes feladat. Ráadásul, a kemény víz miatt több mosószert, szappant, sampont kell használnunk az igényelt színvonalú mosáshoz, tisztálkodáshoz. Lágy víz használatával jelentősen csökkenthető az előbbi szerek használata. Így akár 70%-os megtakarítást is el tudunk érni az ezekre fordított kiadásainkból. A lágy víz használata egészségi és szépségápolási szempontból is előnyös, mivel megakadályozza a hajproblémák kialakulását és bőrünk kiszáradását.

Tisztálkodás

A haj bársonyos és fényes, a bőr tisztább, selymesebb lesz. Lágy vízben a fürdés és a zuhanyozás igazi élmény!

Takarítás

Lágy víz használatával a szaniterek és az üvegfelületek könnyebben tisztíthatóak, és hosszabb ideig tiszták maradnak.

Megtakarítás

A Culligan Medallist vízlágyítókkal már rövidtávon jelentős költséget takaríthat meg! Kevesebbet kell költenie szappanra, mosó- és tisztítószerekre, testápolóra, valamint a víz melegítéséhez szükséges áramra és gázra. A lágy víz használatával megnő a háztartási gépek élettartama is.

Hálózati víz

Ragyogóan tiszta ruhák

A mosószeres lágyított vízben jobban kifejtik hatásukat. A mosott ruhák élénkebb színűek lesznek, mivel a lágy víz megakadályozza, hogy a mosószert maradványok megtapadjanak a szövetzálak között.

Csillogó edények

Kézi vagy gépi mosogatás után cseppmentesek, tiszták és ragyogóak lesznek az edények, poharak, étkezészetek.

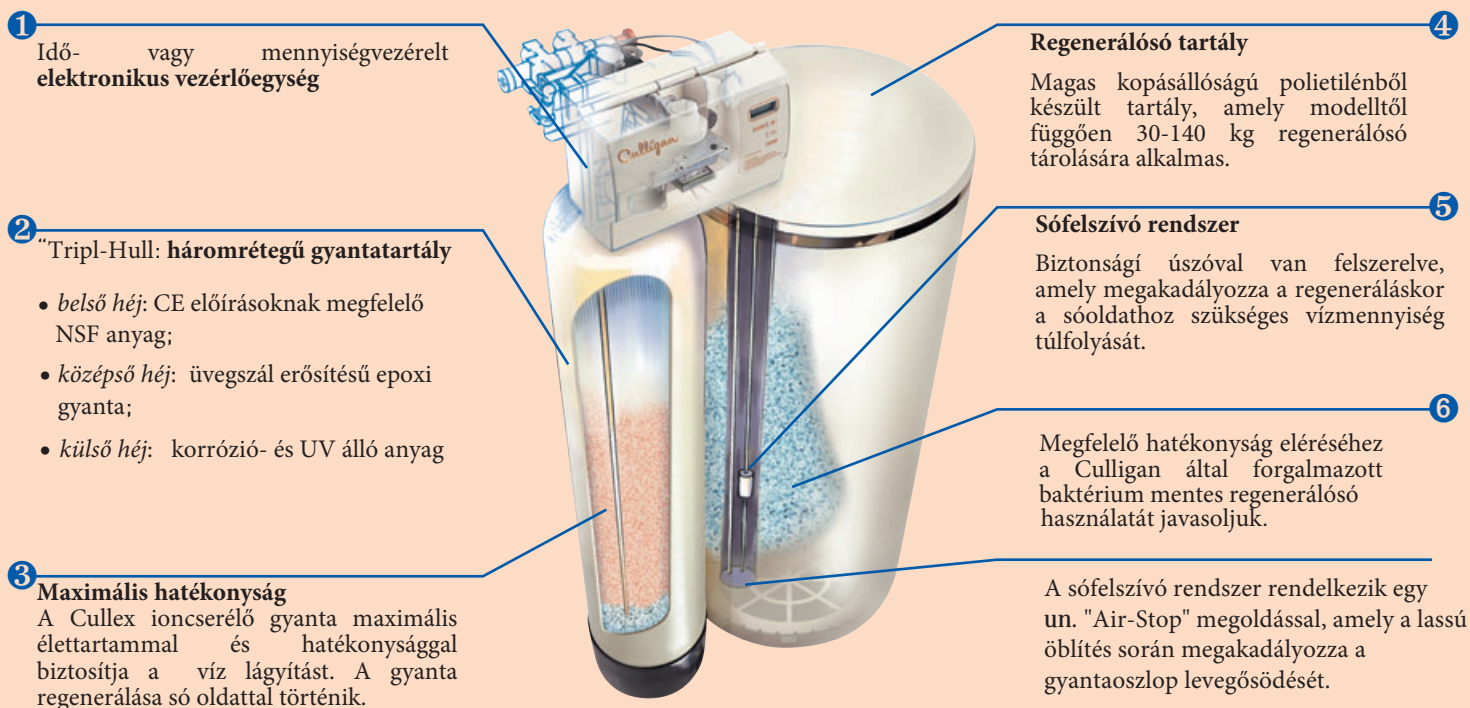
Ivóvíz

Jó ízű, kristálytisztá víz a konyhában.

Szervíz, karbantartás

A vízkezelő berendezéseket ajánlott rendszeres időközönként ellenőriztetni, karbantartani. A lágyítók működtetéséhez szükséges speciális só utánpótlással illetve szervíz-karbantartással kapcsolatban forduljon a magyarországi Culligan képviselőhöz.





1 Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység

2 "Tripl-Hull: háromrétegű gyantatartály

- *belső héj:* CE előírásoknak megfelelő NSF anyag;
- *középső héj:* üvegszál erősítésű epoxi gyanta;
- *külső héj:* korrózió- és UV álló anyag

3 **Maximális hatékonyság**

A Cullix ioncserélő gyanta maximális élettartammal és hatékonysággal biztosítja a víz lágyítást. A gyanta regenerálása só oldattal történik.

4 **Regenerálósó tartály**

Magas kopásállóságú polietilénből készült tartály, amely modelltől függően 30-140 kg regenerálósó tárolására alkalmas.

5 **Sófelszívó rendszer**

Biztonsági úszóval van felszerelve, amely megakadályozza a regeneráláskor a sóoldathoz szükséges vízmennyiség túlfolyását.

6 Megfelelő hatékonyság eléréséhez a Culligan által forgalmazott baktérium mentes regenerálósó használatát javasoljuk.

A sófelszívó rendszer rendelkezik egy ún. "Air-Stop" megoldással, amely a lassú öblítés során megakadályozza a gyantaoszlop levegősődését.

Global Cabinet



- Javasolt felhasználási hely: lakás vagy kis családi ház
- Kompakt kiserelés
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyisége: 10 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50 Hz
- Energia fogyasztás: min/max 3W / 35W



Medallist 910/50

- Javasolt felhasználási hely: lakás vagy kis családi ház
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyisége 10 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50Hz
- Energia fogyasztás min/max 3W / 35W

Medallist 910/30



- Javasolt felhasználási hely: lakás vagy kis családi ház
- Akár a mosogató alá is telepíthető berendezés
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyisége: 10 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50Hz
- Energia fogyasztás min/max 3W / 35W



Medallist 915

- Javasolt felhasználási hely: családi ház
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyisége: 15 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50Hz
- Energia fogyasztás min/max 3W / 35W

1 Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység

2 Quadra Hull - Négyrétegű gyantatartály

- *belső héj:* CE előírásoknak megfelelő NSF anyagból készült
- *1. középső héj:* üvegszál erősítésű epoxi gyanta
- *2. középső héj:* fokozott nyomásállóságot biztosító speciális grafit bevonat
- *külső héj:* Korrozio- és UV álló anyag

3 Maximális hatékonyság
A Cullex ioncserélő gyanta maximális élettartammal és hatékonysággal biztosítja a víz lágyítást. A gyanta regenerálása só oldattal történik.

4 Regenerálósó tartály
Magas kopásállóságú polietilénből készült tartály, amely modelltől függően 30-140 kg regenerálósó tárolására alkalmas.

5 Sófelszívó rendszer
Biztonsági úszóval van felszerelve, amely megakadályozza a regeneráláskor a sóoldathoz szükséges vízmennyiség túlfolyását.

6 Megfelelő hatékonyság eléréséhez a Culligan által forgalmazott bakterium mentes regenerálósó használatát javasoljuk.
A sófelszívó rendszer rendelkezik egy ún. "Air-Stop" megoldással, amely a lassú öblítés során megakadályozza a gyantaoszlop levegősődését.

Medallist 925



- Javasolt felhasználási hely: pl. két generációs családiházak
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyiség: 25 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50Hz
- Energia fogyasztás min/max 3W / 35W

Medallist 1042



- Javasolt felhasználási hely: 4-6 lakásos társasházak, műhelyek, kisebb panziók
- Idő- vagy mennyiségvezérelt elektronikus vezérlőegység
- Csőcsatlakozás: 3/4"
- Cullex gyanta mennyiség: 42 liter
- Elektromos csatlakozás: 24V/50Hz
- Energia fogyasztás min/max 3W / 35W

Modell	Ioncserélő kapacitás				Cullex gyanta liter	Térfogatáram nyomásvesztés		Cső- csatlakozások Ø "	Befoglaló méretek		Sótartály kapacitás kg
	minimum		maximum			l/perc	bar		szél. / mélys. mm	magasság mm	
	m ³ .°f	kg só	m ³ .°f	kg só							
Global Cabinet	35	1	60	3	10	30	1	3/4	270 x 460	630	20
Medallist 910/30	35	1	60	3	10	30	1	3/4	600 x 330	690	30
Medallist 910/50	35	1	60	3	10	30	1	3/4	600 x 330	790	50
Medallist 915	65	1.5	105	4	15	30	1	3/4	600 x 330	1145	50
Medallist 925	100	4	175	7	25	30	1	3/4	770 x 465	1300	140
Medallist 1042	170	4	260	8	42	30	1	3/4	770 x 465	1600	140

CE A berendezések a CE előírásainak megfelelően készülnek

Minőségi bizonyítvány: UNI EN ISO 9001:2000 NORM

KONTAKT
Magyarországi
képviselet:

Culligan Magyarország Kft.
1025 Budapest
Csatárka utca 61.

Tel.: (361) 325-5900
Honlap: www.culligan.hu
E-mail: info@culligan.hu