

TOOTEKATALOOG

PAREM ELU KOOS
KINETICO VEEPUHASTUSSEADMETEGA

SISUKORD

Avasta Kinetico	5
Kodukliendi tooted	9
Ärikliendi tooted	17
Veepehmedajad	18
Kompaktsed veepehmedajad	24
Kombineeritud lahendused	27
Filtreerimissüsteemid	33
Joogivesüsteemid	39
Pöördosmoosi seadmed ärikliendile	45

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

MEIE MISSIOON

Meie eesmärk on varustada tarbijaid puhta joogivee ja kvaliteetse pehme tarbeveega kõige energiasõbralikumal viisil. Selleks uuendame ja tõhustame tooteid pidevalt, püüame paremini mõista tarbijate käitumisharjumusi kodus, restoranis või kontoris ning loome tugevaid sidemeid edasimüüjatega.

**AVASTA
KINETICO**



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

AVASTA KINETICO

Kinetico on maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja. Kinetico müüb oma tooteid nüüd juba enam kui 100 riigis üle maailma nii kodu-, äri-, suur- tööstus- kui ka munitsipaalclientidele!

Kinetico maailm

Oleme pühendunud veekvaliteediga seotud probleemide lahendamisele nii kodustes majapidamistes kui ettevõtetes üle maailma ning tegutseme selle nimel, et veepuhastusseadmete kasutamisest tulenevad hüved oleksid kättesaadavad kõigile-kodudes, tööstustes ja kogukonnas.

Kinetico arendab ja toodab kõige uuemaid veepuhastus-süsteeme ja -tooteid, tänu millele võime oma klientidele pakkuda spetsiaalselt vastava keskkonna jaoks välja töötatud ja otstarbe-kohast tootesarja.

- **veepehenduslahendused,**
- **filtrereimis- ja membraansüsteemid,**
- **uue põlvkonna joogivesüsteemid.**

JUHTIV INNOVAATOR – KINETICO VALMISTAS MAAILMA ESIMESE

- kahepaagilise nõudluspõhise taastootmisega veepehendamaja;
- mitte-elektrilise kahepaagilise nõudluspõhise taastootmisega veepehendamaja;
- mitte-elektrilise kahepaagilise vastuvoolu meetodil töötava nõudluspõhise taastootmisega veepehendamaja;
- mitte-elektrilise kahepaagilise pidevreežiimil töötava veepehendus-süsteemi, mis mahub ka köögivalamu alla;
- veepehendamaja, mis töötab ka veealustes tingimustes.



Kodukliendi tooted
Äriklendi tooted
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid
Joogivesüsteemid
Pöördosmoosi seadmed äriklendile

Kompaktlahendused

Kinetico pakub täielikku tootevalikut alates kvaliteetset tarbevett tagavatest veepehendamajatest kuni puhast, selget ja ohutut joogivett tootvate joogivesüsteemideni.

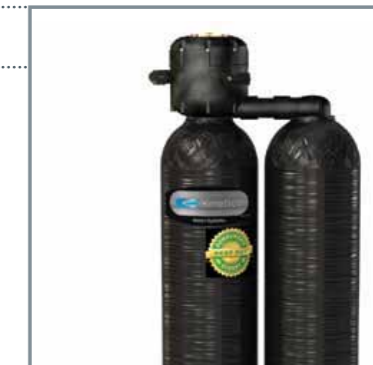
Need tooted sobivad ideaalselt koduses majapidamises kasutamiseks ning nende ruumisäästlik kujundus võimaldab neid paigaldada ka kitsastesse paikadesse.



Keskised lahendused

Meie kineetilise jõu toimel töötavad süsteemid sobivad suurepäraselt kasutamiseks keskmise suurusega teenindusettevõtetes ja -ärides, nagu näiteks hotellid ja restoranid.

Antud tooted ei tarbi elektrit ning seetõttu on nende paigaldus-võimalused tunduvalt paindlikumad. Samuti puudub vajadus kasutada elektrilisi taimereid või juhtseadmeid.



Professionaalsed lahendused

Kinetico on kuulsust kogunud kliendi vajadustele kohandatud tehniliste veepuhastuslahenduste pakkumisega. Sageli esitavad oma erinõudmisi insenerid, arhitektid või projekteerijad, kes soovivad spetsiaalseid veepuhastussüsteeme, mis peavad vett pehmemdama, filtreerima või deioniseerima.

Kinetico ekspertkogemustega insenerid pakuvad näpunäiteid ükskõik kui suure projekti või lahenduse nõustamisel.



Uus toode - Kube Vee filtreerimissüsteem

Kube vee filtreerimissüsteem eemaldab veest teiste standardfiltritega võrreldes rohkem saasteaineid, nagu näiteks plii, lenduvad orgaanilised ühendid ja tsüstid, kui nimetada vaid väheseid. Kube parandab joogivee kvaliteeti, maitset ja lõhna ning annab sulle kindlustunde, et oled teinud kõik, et sinu vesi oleks võimalikult puhas.



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

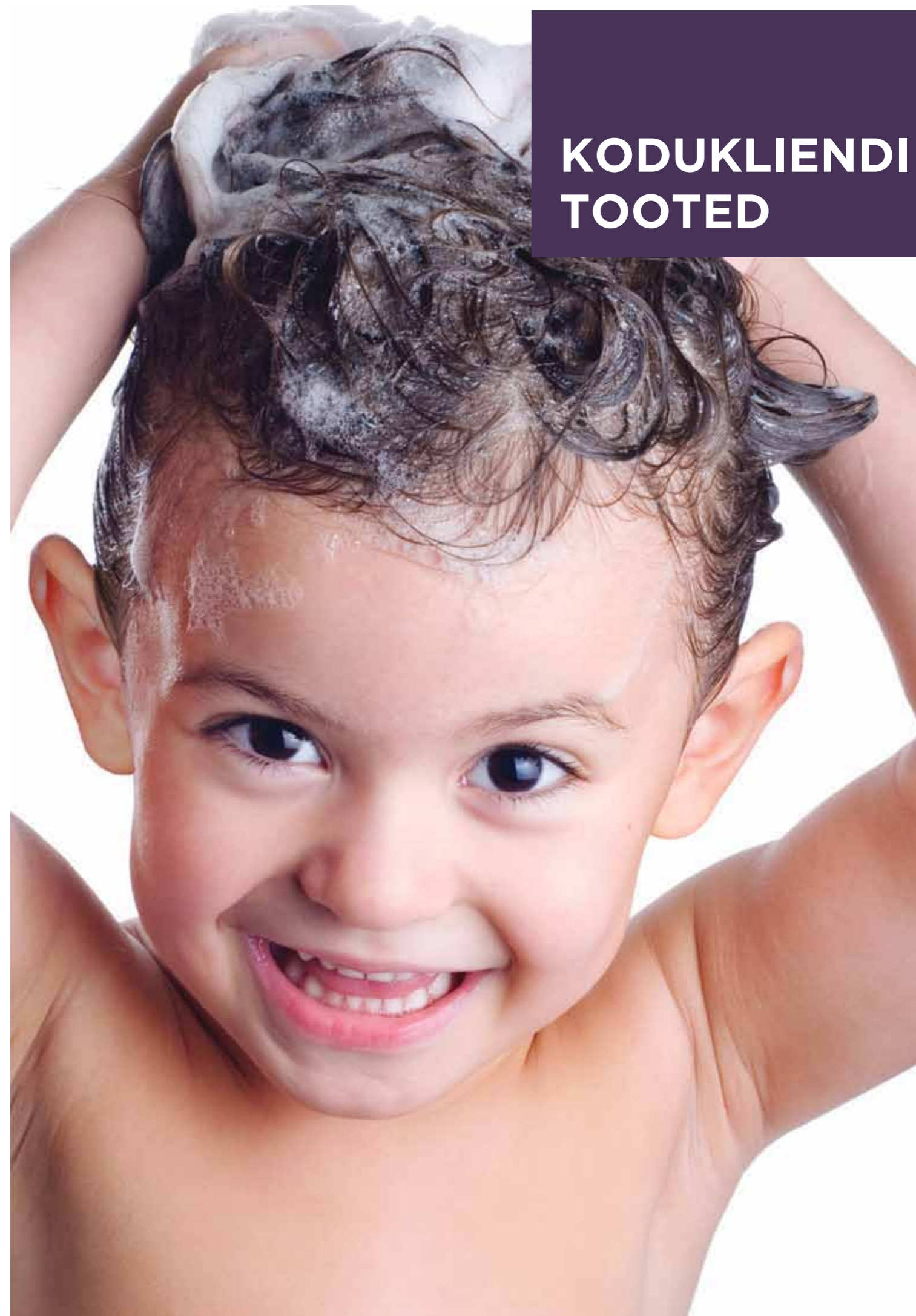
AVASTA KINETICO

Kinetico on juba alates 1970. aastast arendanud ja tootnud veepuhastussüsteeme, mis aitavad lahendada mitmesuguseid vee kvaliteediga seotud probleeme. Kineticol on lai valik veepuhastustooteid, mida edasi arendame ja pakume inimestele ligikaudu 100 riigis üle maailma.

Kinetico täielik tootevalik



**KODUKLIENDI
TOOTED**



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KODUKLIENDI TOOTED

Kinetico meisterlik veesüsteemide tootesari koosneb veepuhastajatest, joogi-veesüsteemidest ja veefiltritest, mis on tehniliselt kõige tõhusamad ja võimekamad kogu maailmas.

Kinetico paistab silma



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepuhastaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Kahepaagiline mudel

Kahepaagiline mudel on ainus süsteem, kus loputamine ei katkesta seadme tööd (s.t et pehme vee väljavool katkeks). Pehme vee väljavool on pidev ja katkematu.



Mõõdetud taastootmine

Veemahu mõõdikud teevad täpselt kindlaks hetke, mil puhast vett on juurde vaja. Selle tulemusel on kulud väiksemad ja kokkuhoid suurem. Kui lähete puhkusele, teeb seda ka teie veepuhastaja.



Loputamine pehme veega

Seade kasutab enda puhastamiseks vaid pehmet ja puhastatud vett, mistõttu veepuhastaja peab kauem vastu. Meie vanim hetkel töös olev seade on 27 aastat vana!



Vastuvoolu taastootmine

Kõlab hämmastavalt, kuid erinevalt paljudest teistest puhastajatest toimub meie seadmes taastootmise protsess altpoolt üles, mistõttu kasutatakse vaiguninet ühtlasemalt ja tõhusamalt. Tulemuseks on vähem raiskamist, väiksem soolakulu ning puhastaja ise peab kauem vastu.

Kodukliendi tooted

Ärikliendi tooted

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

Kodukliendi tooted

2020c HE/HF



Mini Kinetic HE/HF



Mach 2050s



Mach 2050c



Kinetic - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

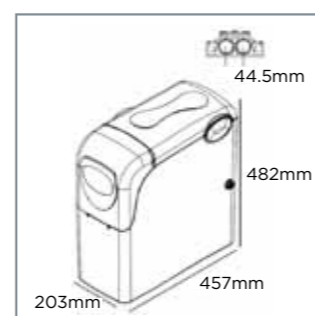
Kodukliendi tooted

Ärikliendi tooted
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid
Joogivesüsteemid
Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

KODUKLIENDI TOOTED

2020c Veepuhendaja - HE

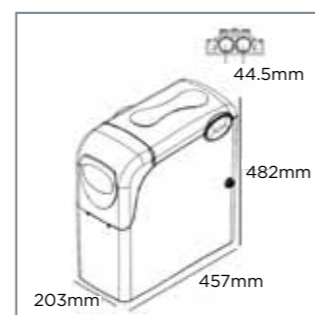
Vee karedus CaCO ₃ (max)	513 mg/l
Aine maht	4,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 Δ bar)	22,7 - 38,2 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	(2) 4 kg plokk
Soola kulu taastootmisel	0,23 kg / 0,34 kg
Taastootmise maht	18,9 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	203 x 457 x 482 mm
Kaal	20,4 - 38,5 kg



- Maailma väikseim mitte-elektriline kahesilindriline veepuhendaja
- Kõrge efektiivsusega ventiil
- Mahub köögivalamu alla

2020c Veepuhendaja - HF

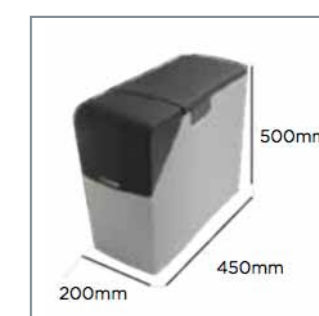
Vee karedus CaCO ₃ (max)	312 mg/l
Aine maht	4,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 Δ bar)	34,4 - 56,4 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	(2) 4 kg plokk
Soola kulu taastootmisel	0,23 kg / 0,34 kg
Taastootmise maht	18,9 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	203 x 457 x 482 mm
Kaal	20,4 - 38,5 kg



- Maailma väikseim mitte-elektriline kahesilindriline veepuhendaja
- Kõrge efektiivsusega ventiil
- Mahub köögivalamu alla

Mini Kinetic - HE

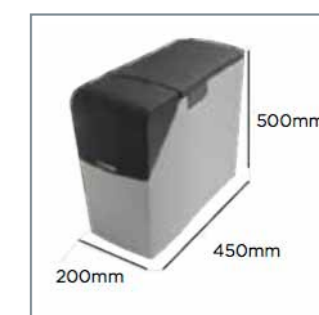
Vee karedus CaCO ₃ (max)	600 mg/l
Aine maht	4,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 Δ bar)	20,0 - 26,5 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	(2) 4 kg plokk
Soola kulu taastootmisel	0,45 kg
Taastootmise maht	18,9 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	210 x 465 x 500 mm
Kaal	20,4 - 38,5 kg



- Täiesti isemajandav, ei tekita elektriarveid
- Kõrge efektiivsusega ventiil
- Mahub köögivalamu alla

Mini Kinetic - HF

Vee karedus CaCO ₃ (max)	600 mg/l
Aine maht	4,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 Δ bar)	22,7 - 32,2 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	(2) 4 kg plokk
Soola kulu taastootmisel	0,45 kg
Taastootmise maht	18,9 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	210 x 465 x 500 mm
Kaal	20,4 - 38,5 kg



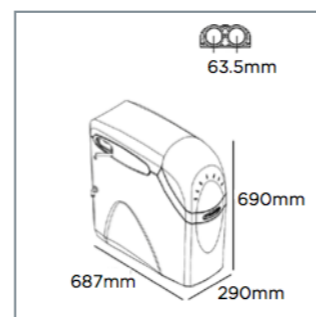
- Täiesti isemajandav, ei tekita elektriarveid
- Kõrge efektiivsusega ventiil
- Mahub köögivalamu alla

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KODUKLIENDI TOOTED

Mach 2050c

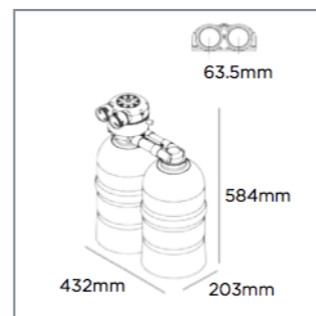
Vee karedus CaCO ₃ (max)	754 mg/l
Aine maht	11 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 / bar)	41,6 - 56,7 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	(4) 2 kg plokk või 25 kg tablett
Soola kulu taastootmisel	0,45 kg
Taastootmise maht	26,5 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	290 x 687 x 690 mm
Kaal	37 - 45 kg



- Tavapärased veepuhastajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Mach 2050s

Vee karedus CaCO ₃ (max)	804 mg/l
Aine maht	11 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus (1-2 / bar)	22,0 - 46,0 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	23 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	0,45 kg
Taastootmise maht	26,5 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 584 mm
Kaal	41 - 54 kg



- Tavapärased veepuhastajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Kodukliendi tooted

Ärikliendi tooted
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid
Joogiveesüsteemid
Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

UUS TOODE - KUBE Vee filtreerimissüsteem

Kui sa ei soovi kasutada pöördosmoosil põhinevat süsteemi ja ka teised filtrid ei ole sulle muljet avaldanud, tee tutvust Kubega. See süsteem eemaldab veest teiste standardfiltritega võrreldes rohkem saasteaineid, nagu näiteks plii, lenduvad orgaanilised ühendid ja tsüstid, kui nimetada vaid väheseid.

Kube parandab joogivee kvaliteeti, maitset ja lõhna ning annab sulle kindlustunde, et oled teinud kõik, et sinu vesi oleks võimalikult puhas. Filtrit on mugav ja lihtne peaaegu igasuguse valamu alla paigaldada ning filtreeritud vesi voolab juba olemasolevast kraanist. Kindlasti jääd Kubega rahule, kuna süsteem hoolitseb selle eest, et sul oleks alati piisavas koguses filtreeritud vett nii joogiks kui ka toiduvalmistamiseks.

Kui sa kasutad hetkel filterkannu, kraani otsa paigaldatavat filtrit või mõnd teist lihtsamat filtrit, siis pead sa ilmselt umbkaudselt hindama, millal filter vahetamist vajab. Kube on teistsugune. Kube filtri indikaator näitab, millal filtrit vahetama peab, ega lase sul filtrit teadmatuses liiga kaua kasutada. Lisaks on filtrit lihtne vahetada. Kube on suurepärase võimaluse nautida paremat joogivett ja teha tutvust Kinetico rikkaliku veepuhastusseadmete valikuga. Sinu senised joogiveeprobleemid on nüüd õnneliku lahenduse leidnud.

Kinetico kodustel veepuhastussüsteemidel on kolmandalt osapoolelt saadud tõend selle kohta, et need süsteemid töötavad nii, nagu lubatud; samuti on Kinetico süsteemidel üks pikemaid ja põhjalikumaid garantiisid.

Toote eelised

Parem kvaliteet

Kubele antud sertifikaat tõendab, et see filter eemaldab veest rohkem saasteaineid kui filterkannud ja kraanile paigaldatavad filtrid.

Mugav

Kompaktset filtrisüsteemi saab paigaldada iga valamu alla nii, et filtreeritud vesi voolab olemasolevast kraanist.

Säästlik

Kube sobib ideaalselt kõigile, kes soovivad või peavad oma joogivee kvaliteeti parandama, aga ei ole valmis või võimelised pöördosmoosil põhinevat süsteemi paigaldama. Kube vesi, mille hinnaks kujuneb napilt sent liitri kohta, sobib suurepäraselt nii joogiveeks kui ka toiduvalmistamiseks.



Lihtsalt ja kiirelt vahetatav

Pööra ja lukusta – Kube filtrite disain tagab kiire ja lihtsa vahetamise.

Filtri määrdumisindikaator

Süsteem näitab, kui kaua filtrit veel kasutada saab ja teavitab sind, kui filter vahetamist vajab.

**ÄRIKLIENDI
TOOTED**



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

Veepuhendajad
Kompaktsed veepuhendajad

Kodukliendi lahendused

Ärikliendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

ÄRIKLIENDI TOOTED

Kinetico pakutavate veepuhendajate hulgas leidub nii väiksematele ettevõtetele ajutisteks veepuhastusprotseduurideks sobivaid rakendusi kui ka suuri pidevkäitlusrakendusi. Ettevõtetele mõeldud Kinetico veepuhendajad on kaas-aegse disainiga ning pakuvad mitmesuguseid paigaldamis- ja kasutusvõimalusi. Seadmeid on võimalik paindlikult seadistada suure veevoo kiireks töötlemiseks täisrežiimil või efektiivsema jõudluse saavutamiseks vahelduvrežiimil. Pärast režiimi ja mahumõõdiku seadistamist töötavad seadmed automaatselt, varustades tarbijaid pidevalt kvaliteetse pehme veega.

Ülevaade



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötab välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepuhendaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Kahepaagiline mudel

Kahepaagiline mudel on ainus süsteem, kus loputamine ei katkesta seadme tööd (s.t et pehme vee väljavool katkeks). Pehme vee väljavool on pidev ja katkematu.



Mõõdetud taastootmine

Veemahu mõõdikud teevad täpselt kindlaks hetke, mil puhast vett on juurde vaja. Selle tulemusel on kulud väiksemad ja kokkuhoid suurem. Kui lähete puhkusele, teeb seda ka teie veepuhendaja.



Loputamine pehme veega

Seade kasutab enda puhastamiseks vaid pehmet ja puhastatud vett, mistõttu veepuhendaja peab kauem vastu. Meie vanim hetkel töös olev seade on 27 aastat vana!



Vastuvoolu taastootmine

Kõlab hämmastavalt, kuid erinevalt paljudest teistest pehmedajatest toimub meie seadmes taastootmise protsess altpoolt üles, mistõttu kasutatakse vaiguvainet ühtlasemalt ja tõhusamalt. Tulemuseks on vähem raiskamist, väiksem soolakulu ning pehmedaja ise peab kauem vastu.

Ärikliendi tootevalik



Veepehmedajad
Kompaktsed veepehmedajad

Kodukliendi lahendused

Ärikliendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogivesüsteemid

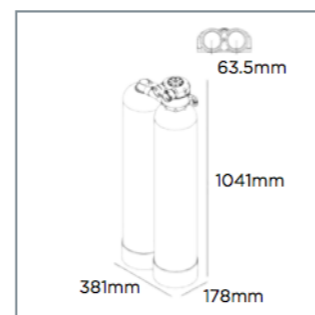
Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

Kinetico - maailma juhtiv vee puhastusseadmete asjatundja

ÄRIKLIENDI VEEPEHMENDAJATE VALIK

Mach 2030s

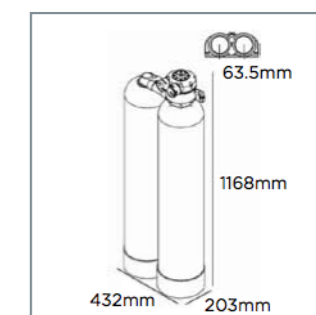
Vee karedus CaCO ₃ (max)	770 mg/l
Aine maht	13,3 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	34 - 57 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	114 kg (Sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	0,82 / 1,1 / 1,2 / 1,4 kg
Taastootmise maht	110 L
Taastootmise aeg	40 minutit
Mõõdud (L x S x K)	381 x 178 x 1041 mm
Kaal	47,6 - 64 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Mach 2060s OD

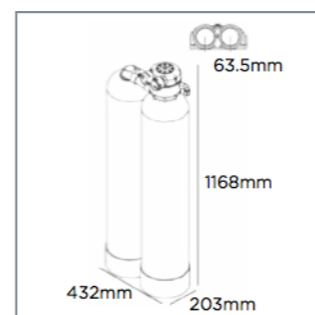
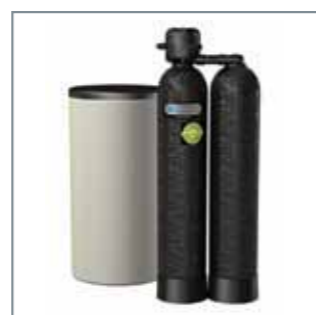
Vee karedus CaCO ₃ (max)	1132 mg/l
Aine maht	29,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	78 - 114 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	114 kg (Sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	1,2 / 1,8 / 2,0 kg
Taastootmise maht	132 L
Taastootmise aeg	45 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1168 mm
Kaal	64 - 91 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Mach 2060s

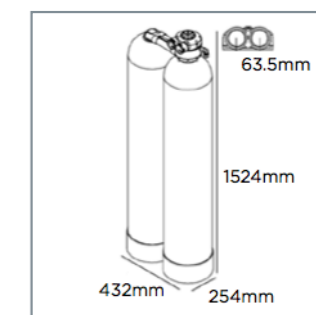
Vee karedus CaCO ₃ (max)	1129 mg/l
Aine maht	19,8 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	43,5 - 68,1 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	114 kg (Sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	1,2 / 1,6 / 1,8 / 2,0 kg
Taastootmise maht	132 L
Taastootmise aeg	45 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1168 mm
Kaal	64 - 91 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Mach 2100s

Vee karedus CaCO ₃ (max)	1830 mg/l
Aine maht	42 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	45 - 82 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	114 kg (Sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	2,5 / 3,4 / 4,5 / 6,8 kg
Taastootmise maht	386 L
Taastootmise aeg	90 minutit
Mõõdud (L x S x K)	533 x 254 x 1524 mm
Kaal	79 - 159 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Veepehmedajad
Kompaktsed veepehmedajad

Kodukliendi lahendused

Ärikliendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogivesüsteemid

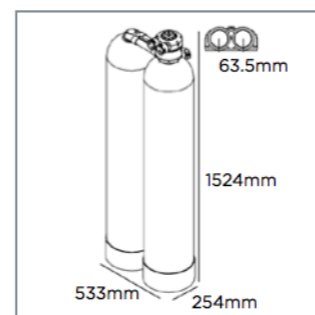
Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

Kinetico - maailma juhtiv vee puhastusseadmete asjatundja

ÄRIKLIENDI VEEPEHMENDAJATE VALIK

Mach 2100s OD

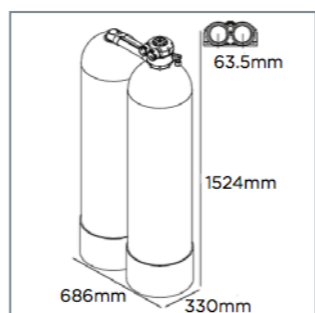
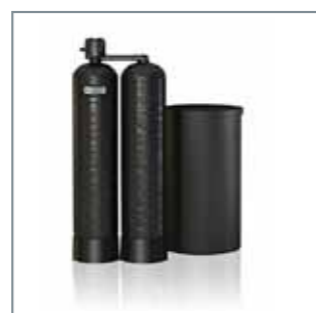
Vee karedus CaCO ₃ (max)	975 mg/l
Aine maht	42 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	79 - 117 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	114 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	2,5 / 4,5 / 6,8 kg
Taastootmise maht	386 L
Taastootmise aeg	90 minutit
Mõõdud (L x S x K)	533 x 254 x 1524 mm
Kaal	79 - 159 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Mach 2175s

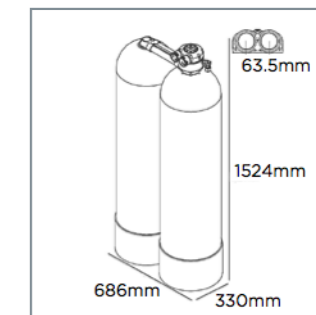
Vee karedus CaCO ₃ (max)	2993 mg/l
Aine maht	64 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	61 - 83 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	227 kg
Soola kulu taastootmisel	6,8 / 13,6 kg
Taastootmise maht	538 L
Taastootmise aeg	90 minutit
Mõõdud (L x S x K)	686 x 330 x 1524 mm
Kaal	136 - 204 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

CP 213s OD

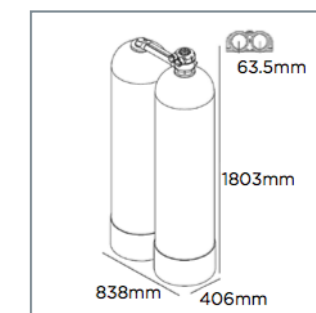
Vee karedus CaCO ₃ (max)	872 mg/l
Aine maht	71 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	106 - 151 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	227 kg
Soola kulu taastootmisel	6,8 / 11,3 kg
Taastootmise maht	538 L
Taastootmise aeg	90 minutit
Mõõdud (L x S x K)	686 x 330 x 1524 mm
Kaal	136 - 204 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

CP 216s OD

Vee karedus CaCO ₃ (max)	838 mg/l
Aine maht	113 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	125 - 178 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	228 kg
Soola kulu taastootmisel	10,9 / 18,1 kg
Taastootmise maht	606 L
Taastootmise aeg	90 minutit
Mõõdud (L x S x K)	838 x 406 x 1803 mm
Kaal	204 - 495 kg



- Tavapärased veepehmedajad ei ole võrreldavad Kinetico vee puhastusseadmega
- Kahe pehmendusmahutiga
- Mitte-elektriline

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KOMPAKTSED VEEPEHMENDAJAD ÄRIKLIENDILE

Äriklientidele suunatud kompaktsed veepehmedajad on suure jõudlusega tootesari, millel on ruumisäästlik disain.

Lisaks ruumisäästlikule disainile on kompaktsel veepehmedajal palju lisatoiminguid, mistõttu sobib see kasutamiseks isegi siis, kui ruumist pole puudust.

Ülevaade



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepehmedaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Kahepaagiline mudel

Kahepaagiline mudel on ainus süsteem, kus loputamine ei katkesta seadme tööd (s.t et pehme vee väljavool katkeks). Pehme vee väljavool on pidev ja katkematu.



Mõõdetud taastootmine

Veemahu mõõdikud teevad täpselt kindlaks hetke, mil puhast vett on juurde vaja. Selle tulemusel on kulud väiksemad ja kokkuhoid suurem. Kui lähete puhkusele, teeb seda ka teie veepehmedaja.



Loputamine pehme veega

Seade kasutab enda puhastamiseks vaid pehmet ja puhastatud vett, mistõttu veepehmedaja peab kauem vastu. Meie vanim hetkel töös olev seade on 27 aastat vana!



Vastuvoolu taastootmine

Kõlab hämmastavalt, kuid erinevalt paljudest teistest pehmedajatest toimub meie seadmes taastootmise protsess altpoolt üles, mistõttu kasutatakse vaigumist ühtlasemalt ja tõhusamalt. Tulemuseks on vähem raiskamist, väiksem soolakulu ning pehmedaja ise peab kauem vastu.

Veepehmedajad
Kompaktsed veepehmedajad

Kodukliendi lahendused

Ärikliendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogivesüsteemid

Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

Kompaktsete veepehmedajate tootevalik

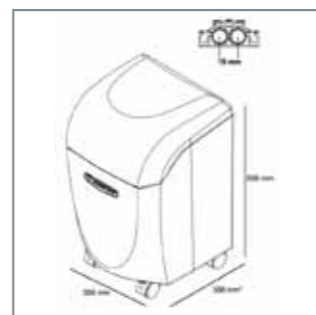


Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KOMPAKTSED VEEPEHMENDAJAD ÄRIKLIENDILE

CC 206c

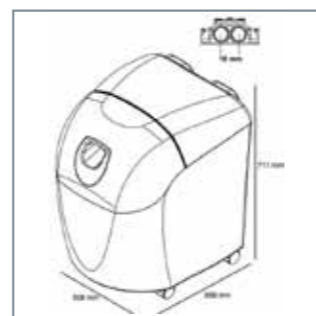
Vee karedus CaCO ₃ (max)	513 mg/l
Aine maht	4,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	34,5 - 57,5 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 70°C
Soolakogus	18,1 kg
Soola kulu taastootmisel	0,23 / 0,45 kg
Taastootmise maht	19 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	356 x 356 x 559 mm
Kaal	27,2 - 49,9 kg



- Kahe paagiga, täisautomaatne
- Kompaktne mudel säästab ruumi
- Mitte-elektriline
- Suur ja pidev tootlikkus

CC 208c

Vee karedus CaCO ₃ (max)	684 mg/l
Aine maht	11 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	38,6 - 62,1 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 70°C
Soolakogus	45 kg
Soola kulu taastootmisel	0,45 / 0,64 kg
Taastootmise maht	53 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	508 x 559 x 711 mm
Kaal	45 - 100 kg



- Kahe paagiga, täisautomaatne
- Kompaktne mudel säästab ruumi
- Mitte-elektriline
- Suur ja pidev tootlikkus



Kodukliendi lahendused

Ärikliendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

Pöördoosmoosi seadmed ärikliendile

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KOMBINEERITUD LAHENDUSED

Kinetico kombineeritud süsteem koosneb kahest topeltsüsteemist, mis põhimõtteliselt ühendab nelja süsteemi, mis võimaldavad pidevat pehme ja filtreeritud vee juurdevoolu. Puudub vajadus mitme eraldiseisva süsteemi järele, mis omakorda säästab nii raha kui ka ruumi. Samuti muutub hooldamine lihtsamaks. Kuna toimeaine paikneb eraldi mahutis, saab seda segamatult vahetada ilma süsteemi teisi osi lahti võtmata.

Kinetico topeltfiltreerimissüsteemi abil on filtreeritud vesi alati saadaval. Aktiivsöefiltri ja Macrolite™ lisandite üheaegsel kasutamisel eraldatakse ühe korraga nii raud kui ka kloor.

Ülevaade



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepehmedaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Kahepaagiline mudel

Kahepaagiline mudel on ainus süsteem, kus loputamine ei katkesta seadme tööd (s.t et pehme vee väljavool katkeks). Pehme vee väljavool on pidev ja katkematu.



Mõõdetud taastootmine

Veemahu mõõdikud teevad täpselt kindlaks hetke, mil puhast vett on juurde vaja. Selle tulemusel on kulud väiksemad ja kokkuhoid suurem. Kui lähete puhkusele, teeb seda ka teie veepehmedaja.



Loputamine pehme veega

Seade kasutab enda puhastamiseks vaid pehmet ja puhastatud vett, mistõttu veepehmedaja peab kauem vastu. Meie vanim hetkel töös olev seade on 27 aastat vana!



Vastuvoolu taastootmine

Kõlab hämmastavalt, kuid erinevalt paljudest teistest pehmedajatest toimub meie seadmes taastootmise protsess altpoolt üles, mistõttu kasutatakse vaiguainet ühtlasemalt ja tõhusamalt. Tulemuseks on vähem raiskamist, väiksem soolakulu ning pehmedaja ise peab kauem vastu.

Kombineeritud lahenduste tootevalik

Mach 4040s OD (aktiivsüsi)



Mach 4050s OD (aktiivsüsi)



Mach 4060s OD (aktiivsüsi)



Mach 4060s OD (Macrolite™)



Mach 4060s OD (Macrolite™/aktiivsüsi)



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

Kodukliendi lahendused

Äriklendi lahendused

Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

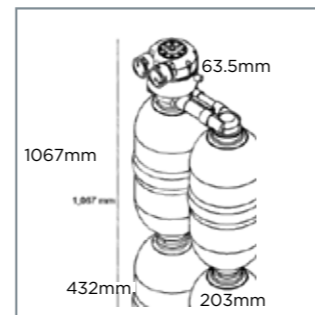
Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed äriklendile

KOMBINEERITUD LAHENDUSED

Mach 4040s OD (aktiivsüsi)

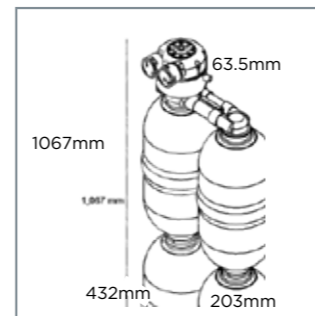
Vee karedus CaCO ₃ (max)	752 mg/l
Aine maht	11 / 11 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	41,6 - 56,8 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	113 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	0,5 kg
Taastootmise maht	49 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1067 mm
Kaal	73 - 91 kg



- Tavapärased veepuhendajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Mach 4050s OD (aktiivsüsi)

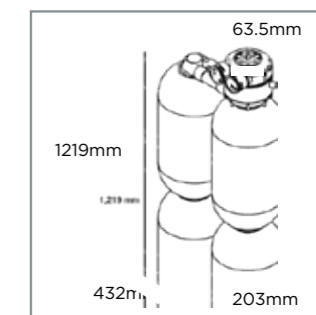
Vee karedus CaCO ₃ (max)	686 mg/l
Aine maht	11 / 11 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	22,7 - 45,4 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	113 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	0,5 kg
Taastootmise maht	56 L
Taastootmise aeg	11 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1067 mm
Kaal	73 - 91 kg



- Tavapärased veepuhendajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Mach 4060s OD (aktiivsüsi)

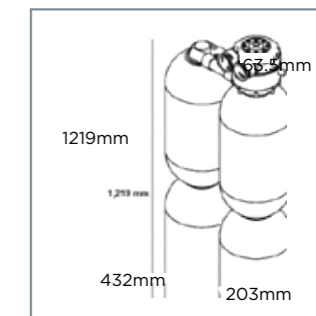
Vee karedus CaCO ₃ (max)	530 mg/l
Aine maht	7 / 20 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	43,5 - 68,1 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	113 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	1,5 / 1,6 / 1,8 kg
Taastootmise maht	189 L
Taastootmise aeg	40 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1219 mm
Kaal	73 - 91 kg



- Tavapärased veepuhendajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Mach 4060s OD (Macrolite™)

Vee karedus CaCO ₃ (max)	718 mg/l
Aine maht	5,7 / 20 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	43,5 - 68,1 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	113 kg (sõltub soolvee paagist)
Soola kulu taastootmisel	2,0 kg
Taastootmise maht	246 L
Taastootmise aeg	40 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1219 mm
Kaal	73 - 91 kg



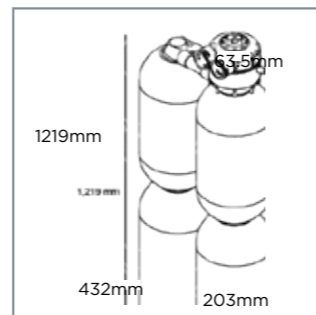
- Tavapärased veepuhendajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KOMBINEERITUD LAHENDUSED

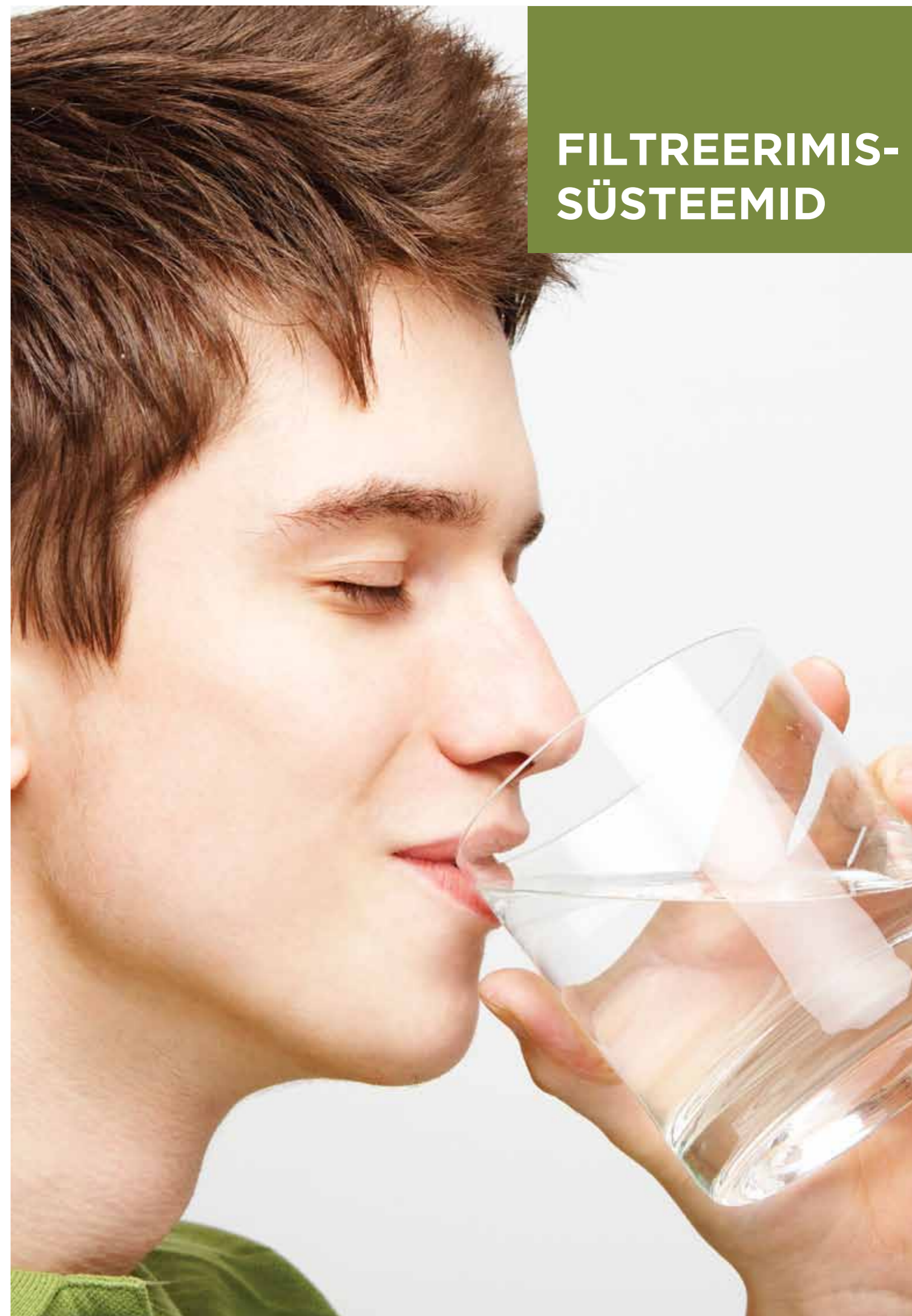
Mach 4060s OD (Macrolite™/aktiivsüsi)

Vee karedus CaCO ₃ (max)	684 mg/l
Aine maht	5,7 (Macrolite™) / 11 (aktiivsüsi) L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	42 - 68 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Soolakogus	-
Soola kulu taastootmisel	-
Taastootmise maht	284 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1219 mm
Kaal	73 - 91 kg



- Tavapärased veepuhastajad ei ole võrreldavad Kinetico veepuhastusseadmega
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

FILTREERIMIS- SÜSTEEMID



Kodukliendi lahendused
Äriklendi lahendused
Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed äriklendile

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

FILTREERIMISSÜSTEEMID

Selleks, et filtreeritud vesi oleks pidevalt saadaval, kasutatakse Kinetico filtrites mitte-elektrilist kontrollventiili. Neid süsteeme saab mitmete erinevate toimeainete jaoks kohandada – aktiivsüsi deklorimiseks, kaltsiit neutraliseerimiseks ning Macrolite™ raua ja muude osakeste eemaldamiseks. Antud toodete abil on võimalik filtreerida vett alates mõnest liitrist kuni mitmekümne liitrini minutis. Toimeaineid, nagu näiteks aktiivsüsi, kaltsiit või Macrolite™, on võimalik valida vastavalt vajadusele.

Ülevaade



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepehmedaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Kahepaagiline mudel

Kahepaagiline mudel on ainus süsteem, kus loputamine ei katkesta seadme tööd (s.t et pehme vee väljavool katkeks). Pehme vee väljavool on pidev ja katkematu.



Mõõdetud taastootmine

Veemahu mõõdikud teevad täpselt kindlaks hetke, mil puhast vett on juurde vaja. Selle tulemusel on kulud väiksemad ja kokkuhoid suurem. Kui lähete puhkusele, teeb seda ka teie veepehmedaja.



Loputamine pehme veega

Seade kasutab enda puhastamiseks vaid pehmet ja puhastatud vett, mistõttu veepehmedaja peab kauem vastu. Meie vanim hetkel töös olev seade on 27 aastat vana!



Vastuvoolu taastootmine

Kõlab hämmastavalt, kuid erinevalt paljudest teistest pehmedajatest toimub meie seadmes taastootmise protsess altpoolt üles, mistõttu kasutatakse vaigunait ühtlasemalt ja tõhusamalt. Tulemuseks on vähem raiskamist, väiksem soolakulu ning pehmedaja ise peab kauem vastu.

Filtreerimissüsteemide tootevalik

Mach 2060f OD (Macrolite™)



Mach 2100f OD (Macrolite™)



CP 213f OD (Macrolite™)



Mach 2060f OD (aktiivsüsi)



Mach 2100f OD (aktiivsüsi)



CP 213f OD (aktiivsüsi)



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

Kodukliendi lahendused
Äriklendi lahendused
Kombineeritud lahendused

Filtreerimissüsteemid

Joogivesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed äriklendile

FILTREERIMISSÜSTEEMID

Mach 2060f OD (Macrolite™)

Aine maht	11,3 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	30 - 45 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	322 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1524 mm
Kaal	54 - 136 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

CP 213f OD (Macrolite™)

Aine maht	57 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	57 - 76 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	492 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	676 x 330 x 1524 mm
Kaal	136 - 272 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Mach 2100f OD (Macrolite™)

Aine maht	20 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	38 - 68 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	492 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	533 x 254 x 1524 mm
Kaal	86 - 204 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Mach 2060f OD (aktiivsüsi)

Aine maht	19,8 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	30 - 57 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	322 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	432 x 203 x 1524 mm
Kaal	54 - 136 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

FILTREERIMISSÜSTEEMID

Mach 2100f OD (aktiivsüsi)

Aine maht	42,5 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	38 - 76 l/m
Veesurve	1,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	492 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	533 x 254 x 1524 mm
Kaal	86 - 204 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

CP 213f OD (aktiivsüsi)

Aine maht	57 L
Sisend/väljund	Eriühendused ja adapter
Tootlikkus	57 - 76 l/m
Veesurve	2,0 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Töötemperatuur	2 - 50°C
Taastootmise maht	492 L
Taastootmise aeg	20 minutit
Mõõdud (L x S x K)	676 x 330 x 1524 mm
Kaal	136 - 272 kg



- Suure jõudlusega kogumaja-veefiltrid
- Mitte-elektriline
- Efektiivne vee kasutus

**JOOGIVEE-
SÜSTEEMID**



Kodukliendi lahendused
Ärikliendi lahendused
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

JOOGIVEESÜSTEEMID

Kaitse paljude saasteainete vastu. Suurim veekasutuse tõhusus. Paindlik ja täiendatav ükskõik millistele joogiveevajadustele vastavaks. Kraanist tulev veesurve on kuni kaks korda tugevam kui teistel joogiveesüsteemidel.

Ülevaade



Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepehmedaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.



Mitte-elektriline

Elektri asemel kasutavad Kinetico tooted jõuallikaks liikuva vee poolt tekitatud kineetilist energiat – seda võimaldab meie patenteeritud turbiin. Ei ole enam tarvis muretseda ei kallite remonditööde ega igakuiste suurte elektriarvete pärast.



Pöördosmoos

Vett filtreerib poolläbilaskev membraan, millest ainult vesi läbi pääseb ja mis saasteained kinni peab.



Bioloogiliselt puhas

Meditsiiniliselt heaks kiidetud filter eemaldab 99,99% viirustest ja 99,99999% bakteritest, tehes vee väga ohutuks.



MACguard®

Süsteem lülitub toimeaine lõppedes automaatselt välja, et mitte saasteaineid läbi lasta.



EverClean Rinses®

Süsteemi poolt puhastatud kvaliteetset vett kasutatakse ka seadme enda puhastamiseks, mis pikendab filtri tööiga.



Ainulaadne kraan

Elegantselt disainitud kraanist tuleb ühtlase joana puhastatud ja imeliselt maitsev joogivesi.

Joogiveesüsteemide tootevalik

K5 Joogivee puhastusjaam



K2 Joogivee puhastusjaam



AquaTaste (MACguard® 7000)



AquaScale (MACguard® 9000)



AquaGuard (MACguard® 7500)



Kodukliendi lahendused
Ärikliendi lahendused
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid

Joogiveesüsteemid

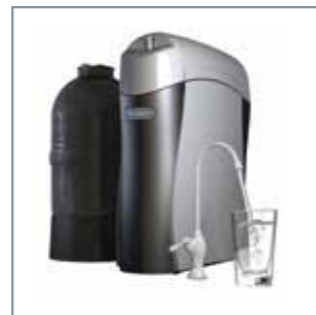
Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

JOOGIVEESÜSTEEMID

K5 Joogivee puhastusjaam

Päevane tootlikkus (25°C, 500mg/L puhast vett)	154 liitrit
Keemiliste el. piirsaldus (NaCl / CaCO ₃)	98 - 99%
Töörõhu vahemik	2,4 - 8,6 bar dünaamiline rõhk
Temperatuurivahemik	2 -38°C
Paagi maht	WOW 11 L / suruõhuga paak
Eelfilter	5 µ aktiivsüsi / sete
Järefilter	Aktiivsöe graanul
Lisafiltrid	2 (lisavõimalus)
Mõõdud (L x S x K)	150 x 394 x 483 mm



- Patenteeritud ainulaadne EverClean® seadmepuhastus
- Patenteeritud puudutamiskindel MACguard® filter
- Lisapaakide võimalus
- Efektiivne vee kasutus

K2 Joogivee puhastusjaam

Päevane tootlikkus (25°C, 500mg/L puhast vett)	41,2 liitrit
Keemiliste el. piirsaldus (NaCl / CaCO ₃)	95 - 98%
Töörõhu vahemik	2,4 - 6,9 bar dünaamiline rõhk
Temperatuurivahemik	2 -3°C
Paagi maht	11 L terasest paak
Eelfilter	5 µ aktiivsüsi / sete
Järefilter	Aktiivsöe graanul
Membraani kinnitus	Kiirühendus / Õhuke filmkomposiit
Mõõdud (L x S x K)	127 x 330 x 406 mm



- Mitte-elektriline ning suure jõudlusega, eemaldab kuni 98% saasteainetest
- 3 lisafiltrit
- Efektiivne vee kasutus

AquaTaste (MACguard® 7000)

Filtri tootlikkus	1893 L
Eemaldatud tahke aine kogus TDS (max.)	<4000 mg/L
Töörõhu vahemik	0,7 - 6,7 bar dünaamiline rõhk
Temperatuurivahemik	2 -38°C
Maitse ja lõhna eemaldaja	Aktiivsöe graanul
VOC / plii eemaldaja	Aktiivsöe plokk
Mõõdud (L x S x K)	127 x 127 x 381 mm



- Kui teil on soov saada kloorist puhastatud vett, on Kinetico joogivee filtreerimissüsteem teie jaoks õige valik
- Efektiivne vee kasutus
- MACguard®

AquaScale (MACguard® 9000)

Veevoolu tugevus	170 L/h
Eemaldatud tahke aine kogus TDS (max.)	-
Töörõhu vahemik	0,7 - 6,9 bar dünaamiline rõhk
Temperatuurivahemik	2 -38°C
Maitse ja lõhna eemaldaja	Aktiivsöe graanul
VOC / plii eemaldaja	Aktiivsöe plokk
Mõõdud (L x S x K)	127 x 127 x 381 mm



- Kui teil on soov saada kloorist puhastatud vett, on Kinetico joogivee filtreerimissüsteem teie jaoks õige valik
- Tavapärane pliivaba kraan
- Lubjafilter (kõvad mineraalid)

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

JOOGIVEESÜSTEEMID

AquaGuard (MACguard® 7500)

Filtri tootlikkus	1893 L
Eemaldatud tahke aine kogus TDS (max.)	<4000 mg/L
Töörõhu vahemik	0,7 - 6,7 bar dünaamiline rõhk
Temperatuuri vahemik	2 - 38°C
Maitse ja lõhna eemaldaja	Aktiivsõe graanul
VOC / plii eemaldaja	Aktiivsõe plokk
Mõõdud (L x S x K)	127 x 127 x 381 mm



- Kui teil on soov saada kloorist puhastatud vett, on Kinetico joogivee filtreerimissüsteem teie jaoks õige valik
- Efektive vee kasutus
- MACguard®

**PÖÖRD-
OSMOOSI
SEADMED
ÄRIKLIENDILE**



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

Kodukliendi lahendused
Ärikliendi lahendused
Kombineeritud lahendused
Filtreerimissüsteemid
Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

PÖÖRDOSMOOSI SEADMED ÄRIKLIENDILE

TC-seeria pöördosmoosi seadmete spetsiaalsesse paketti kuuluvad toitepump, membraanid, paak ja taassurvepump. Kõigil TC-seeria üksustel on nõrgloputussüsteem, mis kindlustab membraani efektiivsema töö ja pikema eluea. TC-seeria on saadaval 50 Hz töörežiimidega.

Ülevaade

40
YEARS

Enam kui 40 aastat kogemusi

1970. aastal asutatud Kinetico töötas välja esimese mitte-elektrilise täisautomaatse veepuhastaja. Tänapäeval toodame meisterlikke veepuhastussüsteeme, mida peetakse maailmas kõige tõhusamateks ja võimekamateks.

RO

Pöördosmoos

Vett filtreerib poolläbilaskev membraan, millest ainult vesi läbi pääseb ja mis saasteained kinni peab.

EverClean Rinses®

EverClean Rinses®

Süsteemi poolt puhastatud kvaliteetset vett kasutatakse ka seadme enda puhastamiseks, mis pikendab filtri tööiga.

Pöördosmoosi seadmete tootevalik

TC 253



TC 254



TC 257



RO-Compact1



Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

Kodukliendi lahendused
Ärikliendi lahendused
Kombineeritud lahendused
Filtreerimisüsteemid
Joogiveesüsteemid

Pöördosmoosi seadmed ärikliendile

PÖÖRDOSMOOSI SEADMED ÄRIKLIENDILE

TC 253

Võimsus, v/15° C, max 1000 PPM	160 L/h
Taastumine	40 - 80 %
Puhastamine	>98 %
Vee kvaliteet	<20 µS/cm
Mahuti	30 L
Vooluvõrk (V/Hz/A)	230/50/10
Voolu tarbimine	1,4 kW
Veevõtt	veesurve 1 - 7 bar
Mõõdud (L x S x K)	250 x 560 x 760 mm



- Süsteem ei kasuta vee puhastamiseks soolasid ega muid keemilisi ühendeid
- Membraanist pääsevad läbi ainult puhta vee molekulid (H₂O)
- Suur tootlikkus
- Membraani loputus

TC 254

Võimsus, v/15° C, max 1000 PPM	210 L/h
Taastumine	40 - 80 %
Puhastamine	>98 %
Vee kvaliteet	<20 µS/cm
Mahuti	66 L
Vooluvõrk (V/Hz/A)	230/50/10
Voolu tarbimine	1,4 kW
Veevõtt	veesurve 1 - 7 bar
Mõõdud (L x S x K)	450 x 560 x 680 mm



- Süsteem ei kasuta vee puhastamiseks soolasid ega muid keemilisi ühendeid
- Membraanist pääsevad läbi ainult puhta vee molekulid (H₂O)
- Suur tootlikkus
- Membraani loputus

TC 257

Võimsus, v/15° C, max 1000 PPM	420 L/h
Taastumine	50 - 80 %
Puhastamine	>98 %
Vee kvaliteet	<20 µS/cm
Mahuti	66 L
Vooluvõrk (V/Hz/A)	230/50/10
Voolu tarbimine	1,9 kW
Veevõtt	veesurve 1 - 7 bar
Mõõdud (L x S x K)	450 x 560 x 680 mm



- Süsteem ei kasuta vee puhastamiseks soolasid ega muid keemilisi ühendeid
- Membraanist pääsevad läbi ainult puhta vee molekulid (H₂O)
- Suur tootlikkus
- Membraani loputus

RO-Compact1

Võimsus, v/15° C, max 1000 PPM	160L/h
Taastumine	40 - 75 %
Puhastamine	>98 %
Vee kvaliteet	<20 µS/cm
Mahuti	35L
Vooluvõrk (V/Hz/A)	230/50/10
Voolu tarbimine	1,4 kW
Veevõtt	veesurve 1 - 7 bar
Mõõdud (L x S x K)	250 x 560 x 760 mm



- Süsteem ei kasuta vee puhastamiseks soolasid ega muid keemilisi ühendeid
- Membraanist pääsevad läbi ainult puhta vee molekulid (H₂O)
- Suur tootlikkus
- Membraani loputus

Kinetico - maailma juhtiv veepuhastusseadmete asjatundja

KINETICO EUROOPAS

Kineticol on välja kujunenud üle-euroopaline turundus- ja müügivõrgustik. Regiooni müügiesindused asuvad Eestis ja Venemaal.

BALTIKUM, SOOME

OÜ Volt&Bit
Veerenni 24, Tallinn, Eesti
Tel: +37256686474
Email: info@volt-bit.com,
kinetico@volt-bit.com
URL: www.volt-bit.ee,
www.kinetico.ee

VENEMAA

MOSKVA
OOO EWE Solutions
Boicovaja 17, Moskva,
Vene Föderatsioon
Tel: +79165512746
Email: mikhail.vasilyev@ewesolutior

PERM

OOO EWE Solutions
Tel: +79824761534
Kontaktisik: Aleksei Luzin
Email: info@ewesolutions.eu

