

# Culligan®

better water. pure and simple.™

## NIAGARA



De Niagara waterfonteinen zijn stevige, krachtige en professionele leidingwaterfonteinen die ontworpen zijn om te gebruiken in grootkeukens van privé-restaurants, professionele keukens, rusthuizen, ziekenhuizen, enz. Voor een heel voordelige prijs kunt u genieten van een grote hoeveelheid koud water, water op kamertemperatuur of spuitwater (optioneel). Elk model is verkrijgbaar in 3 verschillende koelcapaciteiten en zorgt ervoor dat flessen, karaffen en glazen makkelijk afgevuld kunnen worden.

**INOX**

### AFWERKING IN INOX

Het opvangbakje en het bovenste gedeelte van het model SL (vloermodel) en het model TOP zijn vervaardigd in inox. Optioneel kan ook het onderste gedeelte verkregen worden in inox. .



### ELEKTRONISCH CONTROLEPANEEL (OPTIONEEL)

De elektronische bediening biedt een groter comfort voor de gebruiker. U kan immers het watervolume op voorhand programmeren (2 geheugens): door simpelweg te drukken op deze knop wordt er een kan water gevuld zonder over te lopen. Dankzij de automatische sluimerstand wordt er 50% minder elektriciteit verbruikt. Bovendien controleert een zelfdiagnosesysteem of het toestel nog goed werkt en of er een filter of CO<sup>2</sup>-fles vervangen moet worden (niet verkrijgbaar bij het model IN).



### OPVANGBAKJE

Het model SL (vloermodel) is uitgerust met een tablet in inox en een ingebouwd opvangbakje dat wordt aangesloten op het afvoerkanaal. De tafelmodellen en de ingebouwde modellen kunnen worden uitgerust met 1 van de 7 verschillende opvangbakjes: in plastic of in inox, afgesloten van of aangesloten op het afvoerkanaal, verplaatsbaar of ingebouwd.

### DIRECT CHILL

Er zit geen drinkwater opgeslagen in de waterfontein. Door een spiraalbuis in inox gaat het water onmiddellijk van uw waterleiding naar de kraan via de filter en het ijsreservoir. Zo kunnen er zich geen bacteriën ontwikkelen die meestal voortkomen uit stilstaand en gefilterd water (zonder chloor).



### CULLIGAN FILTERING

Bij het vloermodel wordt de Culligan filter met een capaciteit van 10.000 liter achter het voorpaneel geplaatst. Zo is die gemakkelijk bereikbaar voor de jaarlijkse vervanging. Dankzij de ingebouwde filterkop aan de bovenkant kan de filter nog makkelijker vervangen worden zonder dat er water verloren gaat.

Bij de ingebouwde en de tafelmodellen wordt de filter aan de buitenkant van de waterfontein geïnstalleerd.



### STANDAARD BEDIENINGSPANEEL

Het bedieningspaneel is uitgerust met 3 robuuste drukknoppen met 2 verschillende standen: "onafgebroken" om meerdere karaffen na elkaar te vullen of de knop blijven indrukken om de gewenste hoeveelheid af te vullen. Twee controlelampjes geven aan of de drinkfontein voldoende onder druk staat en of ze nog voldoende water bevat (niet bij het model IN).



### VERWIJDERING VAN BACTERIËN DOOR EEN UV-LAMP (OPTIONEEL)

De 3 waterafvulpunten worden onafgebroken onder ultraviolette straling geplaatst. Deze stralen hebben een oxyderende werking op levende organismen en verhinderen daardoor de ontwikkeling van bacteriën aan de 3 waterafvulpunten. Zo vermindert het risico op een nieuwe bacteriologische besmetting van de leidingen van het toestel. De UV-lamp moet jaarlijks vervangen worden (niet verkrijgbaar bij het model IN).



### IJSRESERVOIR

Dankzij het ijsreservoir beschikt het toestel over een grote koelcapaciteit (tussen 65 en 180 liter/uur). Een grote hoeveelheid water (niet drinkbaar) zit opgeslagen in de waterfontein op een temperatuur van ongeveer 0°C. Het drinkbaar water gaat via een spiraalbuis in inox doorheen dit ijsreservoir en wordt zo onmiddellijk gekoeld.



### SYSTEEM VOOR SPUITWATER (OPTIONEEL)

Via een speciaal reservoir en professionele overdruk wordt gas en water samengebracht. Bij elke liter water wordt ongeveer 5 gram CO<sup>2</sup> toegevoegd. Het systeem is speciaal aangepast voor intensief gebruik.



### CO<sup>2</sup>-FLESSEN

Bij het model SL (2 flessen) worden de flessen die 5 kg CO<sup>2</sup> (voor 1000 liter spuitwater) bevatten in de waterfontein geplaatst. Bij de modellen IN en TOP worden deze aan de buitenkant geplaatst. Hou er rekening mee dat de flessen ook op enkele meters van de waterfontein kunnen worden geplaatst als dat nodig zou zijn.





## NIAGARA SL

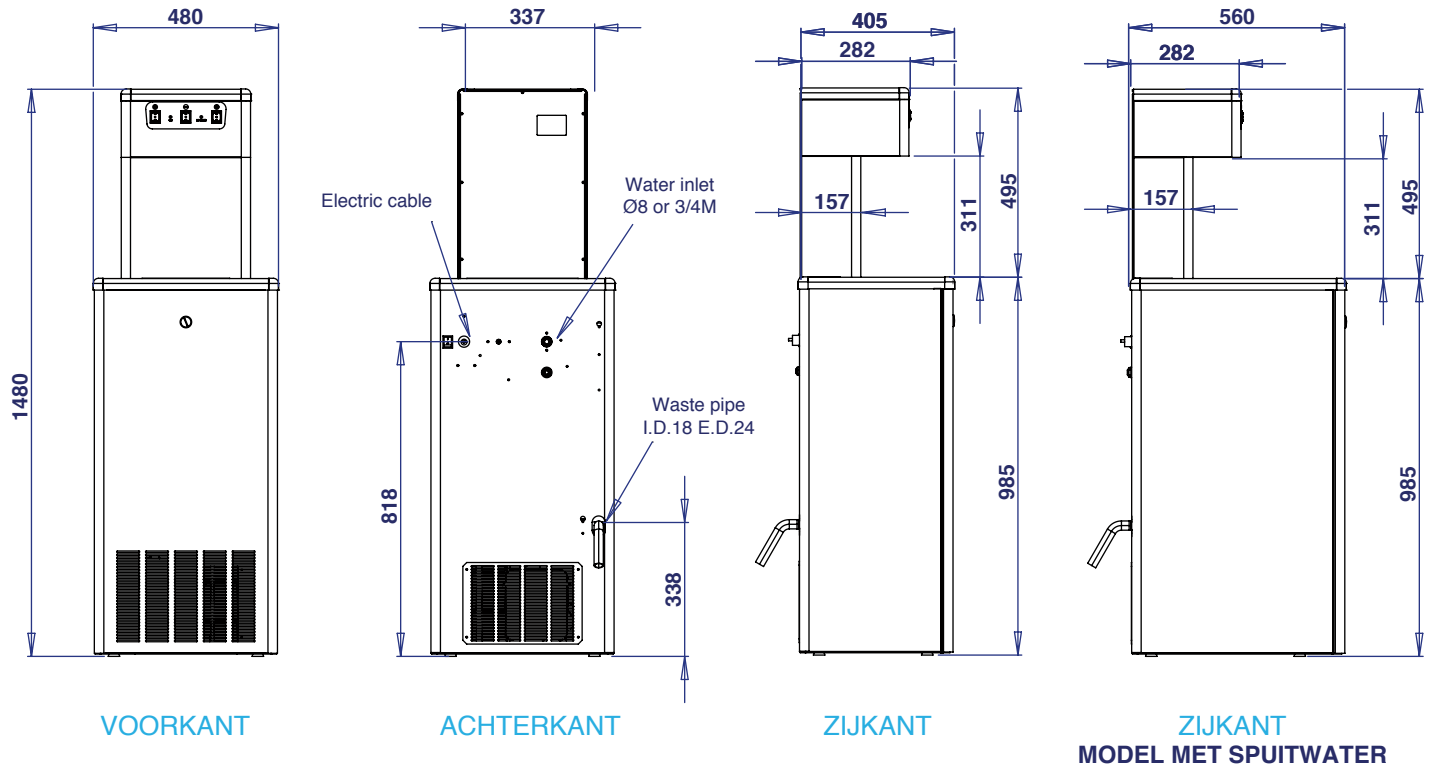
Dit vloermodel bevat alle noodzakelijke elementen: koelsysteem, kraan, filtratiesysteem en CO<sup>2</sup>-flessen.

Het opvangbakje en het bovenste gedeelte zijn vervaardigd in inox. Optioneel kan ook de rest van het toestel in inox verkregen worden.

Optioneel elektronisch bedieningspaneel.

Dit model is verkrijgbaar met of zonder spuitwater.

Afvoerkanaal mogelijk.



## NIAGARA TOP

Dit model presteert even goed als het vloermodel. Hij is bijzonder compact en is ontworpen om op een werkblad of een toog te zetten.

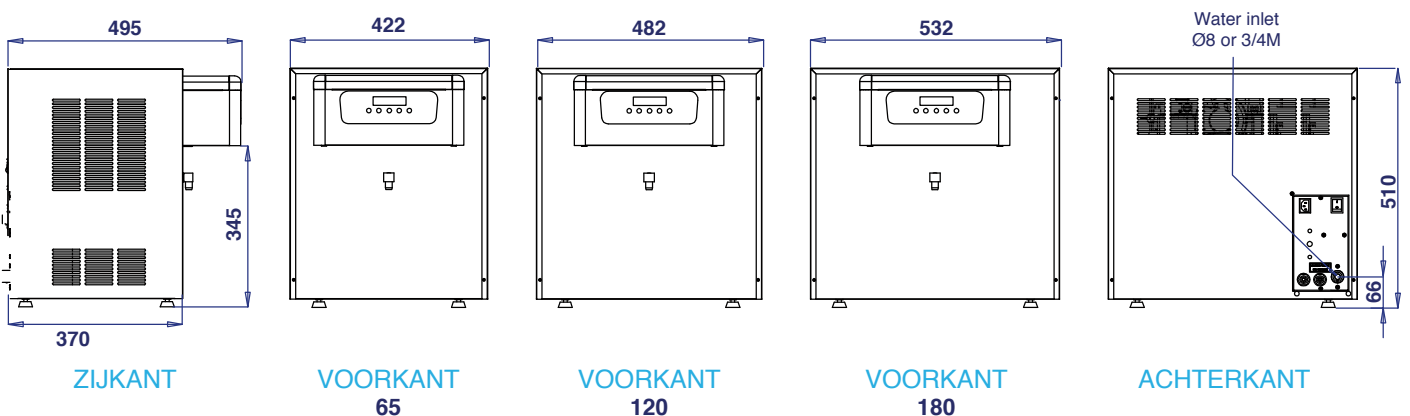
Optioneel elektronisch bedieningspaneel.

Voorkant in inox.

7 verschillende opvangbakjes.

Dit model is verkrijgbaar in 3 capaciteiten: 65, 120 en 180 liter/uur met of zonder spuitwater.

Het model TOP heeft geen verplicht afvoerkanaal nodig.

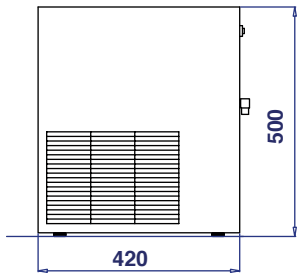




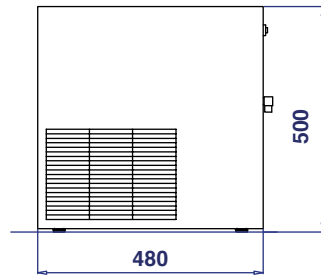
## NIAGARA IN

Dit model kan makkelijk ingebouwd worden in de keuken, bijvoorbeeld onder een toeg. Hij is bijzonder onopvallend en kan geplaatst worden op slechts enkele meters van de werkpost. Er zijn verschillende soorten kranen ontworpen die perfect ingebouwd kunnen worden in uw toeg. Dankzij de thermische isolatie van de waterleiding kunnen de kranen ook geïnstalleerd worden op een grote afstand van de fontein, wat ze heel gebruiksvriendelijk maakt.

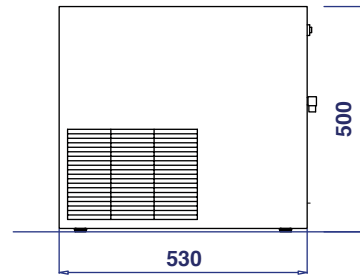
Dit model is verkrijgbaar in 3 capaciteiten: 65, 120 en 180 liter/uur met of zonder spuitwater.



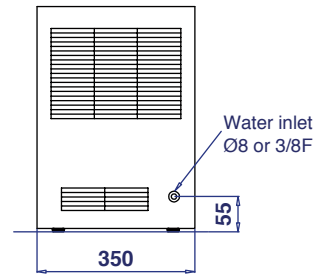
ZIJKANT  
65



ZIJKANT  
120



ZIJKANT  
180



ACHTERKANT

## KRANEN VOOR MODEL IN

**DRIEWEGSKRAAN:** koud water, water op kamertemperatuur en spuitwater.

**TWEEWEGSKRAAN:** koud water, water op kamertemperatuur en spuitwater.

**DRIEWEGSKOLOMKRAAN:** koud water, water op kamertemperatuur en spuitwater.

Afgewerkt in chroom.



G663



G662



G68WG

## OPVANGBAKJES VOOR WATERFONTEINEN IN EN TOP

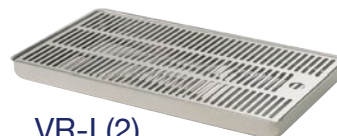
**7 VERSCHILLENDE MODELLEN** : inox of plastic, ingebouwd of verplaatsbaar, met of zonder afvoer, verschillende afmetingen.



VR-P (2)



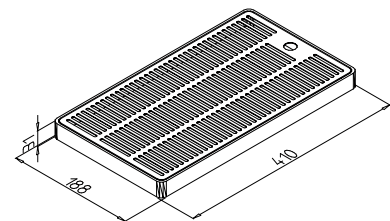
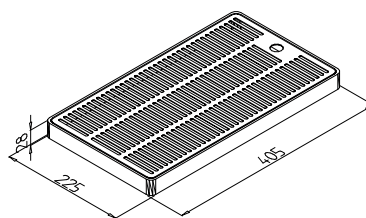
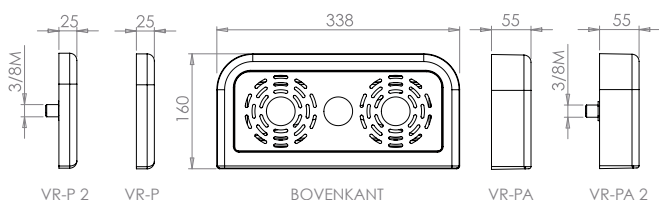
VR-PA (2)



VR-I (2)



VR-IS



## KOELCAPACITEIT

	Hoeveelheid koud water per uur (liter/uur)	Hoeveelheid koud water continu (liter continu)
Niagara 65	65	40
Niagara 120	120	70
Niagara 180	180	100

## CULLIGAN FILTERING

Culligan is al 75 jaar specialist in waterbehandeling en gebruikt dus de beste filtertechniek voor zijn waterfonteinen.

Deze uitstekende filtering levert water van een continue kwaliteit dat alle soorten flessenwater overstijgt.

Het leidingwater mag dan wel meestal van een excellente kwaliteit zijn, toch zijn er altijd 2 nadelen aan verbonden: enerzijds verandert chloor de smaak en anderzijds bevat het deeltjes (dikwijls niet zichtbaar met het blote oog) die loskomen van vaak oude leidingen.

### CULLIGAN FILTERING IN 4 STAPPEN:

1. Filtering van sedimenten 0,5 $\mu$ : alle deeltjes die groter zijn dan 0,5 $\mu$  worden verwijderd.
2. Filtering actieve kool: deze natuurlijke stof verwijdert chloor.
3. Daarnaast bevat de filter zilverdeeltjes. Deze zilverionen verhinderen dat eventuele bacteriën zich gaan verspreiden op de filter, wat de kwaliteit van het water kan aantasten en zelfs de filter kan verzadigen.
4. Uiteindelijk vertragen polyfosfaten met voedende waarde kalkvorming.

De filter heeft een levensduur van +/- 10.000 liter (naargelang de kwaliteit van het water). Hij moet minstens 1 maal per jaar vervangen worden.



## VEILIGHEID

Al onze waterfonteinen zijn uitgerust met een drukregelaar en een waterblock. Deze kleine grijze cilinder wordt stroomopwaarts op de waterfontein geplaatst en blokkeert de wateraanvoer als er een lek is.



## CULLIGAN SERVICE

Alle waterfonteinen van Culligan zijn te koop of te huur.

Als u voor het huren kiest, dan kiest u voor rust: een full-option omnium service met regelmatig onderhoud van uw toestel, wat ervoor zorgt dat het toestel al zijn kwaliteiten behoudt gedurende jaren.

U geniet ook van onze service "gratis standaardvervangning": Culligan heeft altijd alle types toestellen in stock. Als uw toestel defect zou zijn, dan kan het dus snel vervangen worden.

Als u niet over de noodzakelijke technische middelen beschikt om het toestel aan te sluiten, kan Culligan dit oplossen voor u. Op uw verzoek zal Culligan u een gratis kostenraming bezorgen.

## TOEBEHOREN

### HULPSTUK IN INOX

Hulpstuk in inox om de flessen makkelijker te plaatsen tijdens het opvullen.



### STICKERS

Stickers die het afvullen van de flessen makkelijker maken.



### VERLENGSTUKKEN

Verlengstukken voor de waterafvulpunten zodat de flessen makkelijker opgevuld kunnen worden.



## KARAFFEN EN FLESSEN



### KARAF

Designkaraf die het Culliganwater een unieke plaats op uw tafel geeft (1 liter).



### GLAZEN FLES

Deze flessen in kristalglas met schroefdop verzorgen uw zuiver water (0,7 liter).

### FLES IN TRITAN

Herbruikbare fles in tritan (zonder Bisfenol A), grote flessenhals om het opvullen te vergemakkelijken, sportdop of schroefdop, mag in afwasmachine (0,5 of 1 liter).



### FLES IN ALUMINIUM

“Onverwoestbare” fles in aluminium met sportdop (0,6 liter).



### PET-FLES

Voor eenmalig gebruik met beveiligde sportdop (0,5 liter) (verkoop vanaf 98 flessen).



**Culligan**

**better water. pure and simple.™**

[www.culligan.be](http://www.culligan.be)

Culligan N.V. - Paul Gilsonlaan 45-49 - 1601 Ruisbroek - [info@culligan.be](mailto:info@culligan.be) - Tel. 0800/94.004 - Fax 02/331.27.64