

AQUALEX CIRCULO

In deze handleiding vindt u alles terug over het ontwerp, de installatie, het gebruik en onderhoud van uw AQUALEX installatie.

Gezien onze producten en fiches continu worden gecontroleerd en bijgewerkt, kunnen ook de technische fiches licht wijzigen. Op onze website is steeds de laatste versie terug te vinden:
www.aqualex.eu/nl/producten/aqualex-circulo

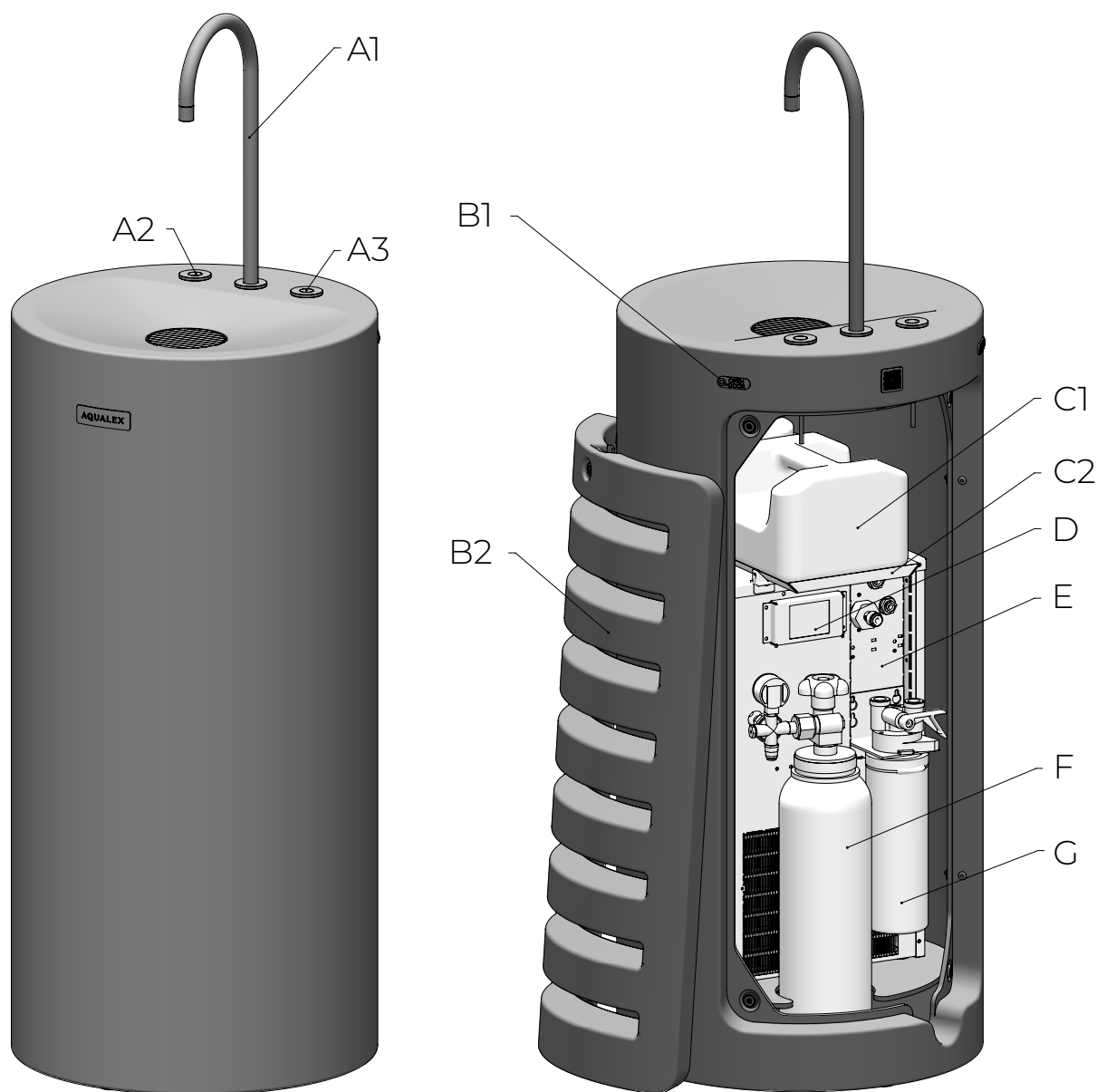
Mocht u na het lezen van deze fiche nog vragen hebben, dan kunt u altijd contact opnemen met de AQUALEX klantenservice via service@aqualex.eu.

Bewaar deze handleiding goed.

INHOUD TECHNISCHE FICHE

- 2 **Voorwoord**
- 3 **Productinformatie**
 Overzicht van uw AQUALEX installatie. Inclusief onderdelenlijst,
 technische tekeningen en technische informatie van uw toestel, CO₂-fles en filter.
- 7 **Installatie voorbereidingen**
 Een overzicht van alle nodige voorzieningen en de vrije benodigde inbouwruimte.
- 10 **Gebruik en onderhoud**
 Ingebruikname en onderhoud van uw Circulo.
 Extra informatie over het vervangen van uw CO₂-fles.
- 16 **Problemen oplossen**
 Probleemdiagnose, overzicht foutcodes en probleemoplosser.
- 20 **Algemene voorwaarden**

OVERZICHT INSTALLATIE

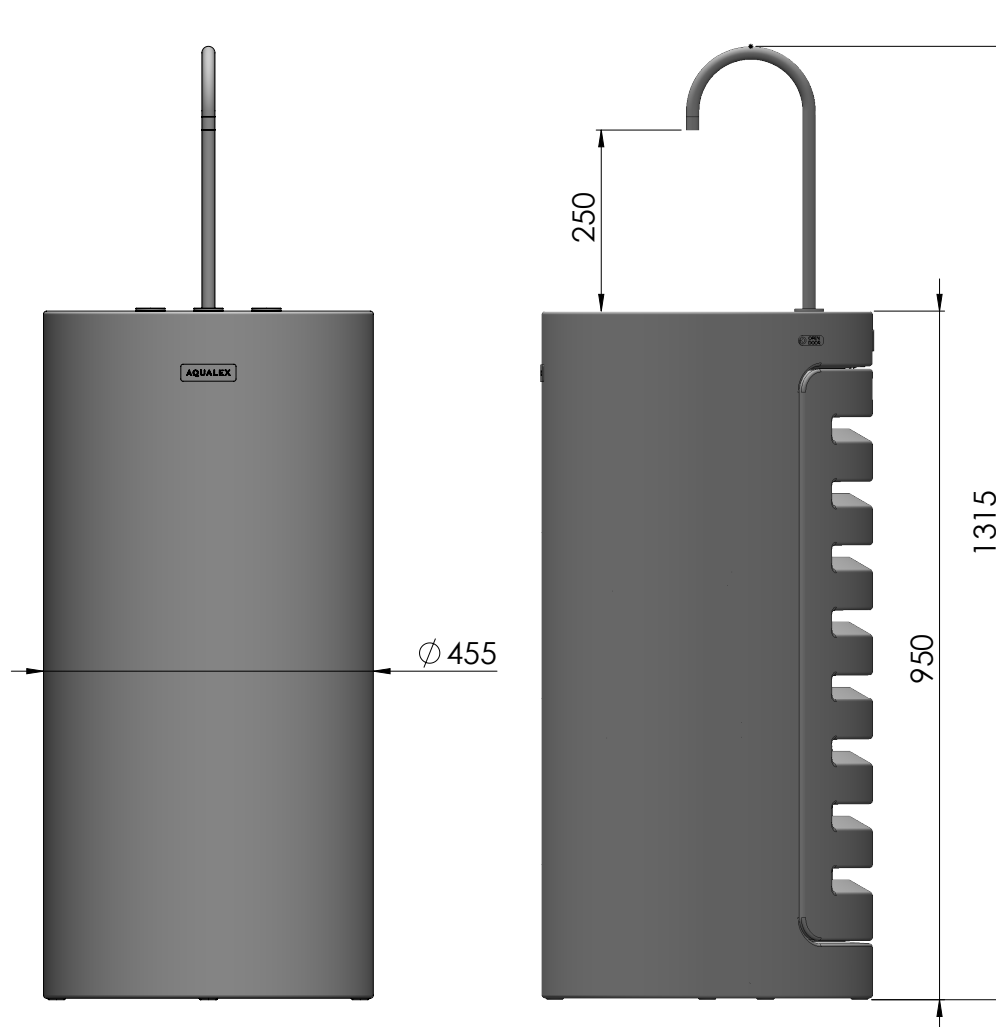


Deze figuur kan afwijken van uw opstelling.
Sommige onderdelen zijn optioneel.

- A) Circulo Kraan**
 1 - Kraanhals
 2 - Touchless bediening - koud
 3 - Touchless bediening - bruisend
- B) Deur**
 1 - Signaallamp "OPEN DOOR" (2x)
 2 - Deur met slot

- C) Lekbak**
 1 - Lekbak 5L
 2 - Lekbakhouder
- D) Touchscreen koeler**
E) Koeler
F) CO₂-fles + drukregelaar
G) Filter

AQUALEX CIRCULO



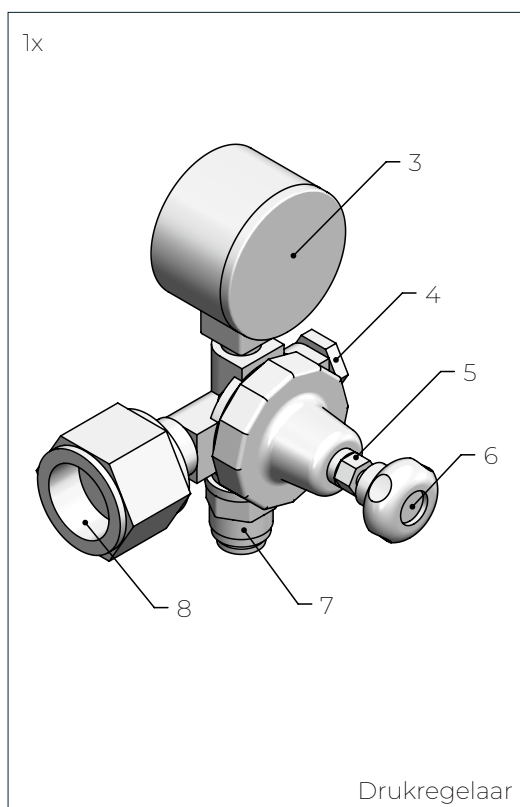
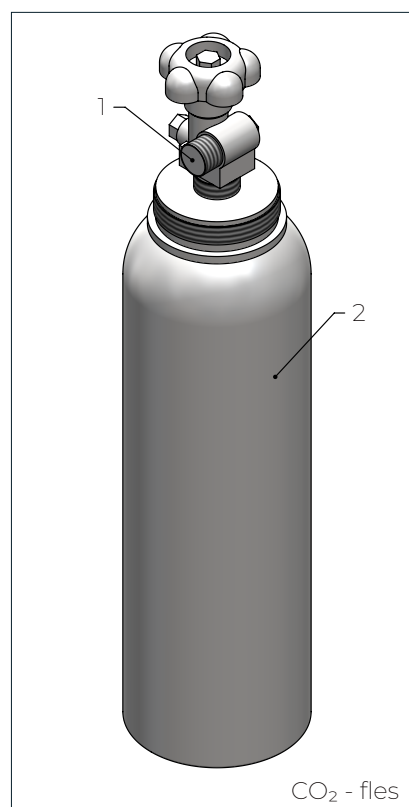
Alle afmetingen zijn in mm

Technische informatie

Productafmetingen DxH	Ø455 x 1315 mm
Vrije taphoogte	250 mm
Gewicht	45 kg
Spanning	1x 230 V - 50 Hz
Max. belasting	0,7 A
Max. vermogen	160 W
Koelgas	R600a
Omgevingstemperatuur	5 - 42 °C
Afvoer mogelijkheden	- Lekbak 5 liter - Afvoer Ø40 mm

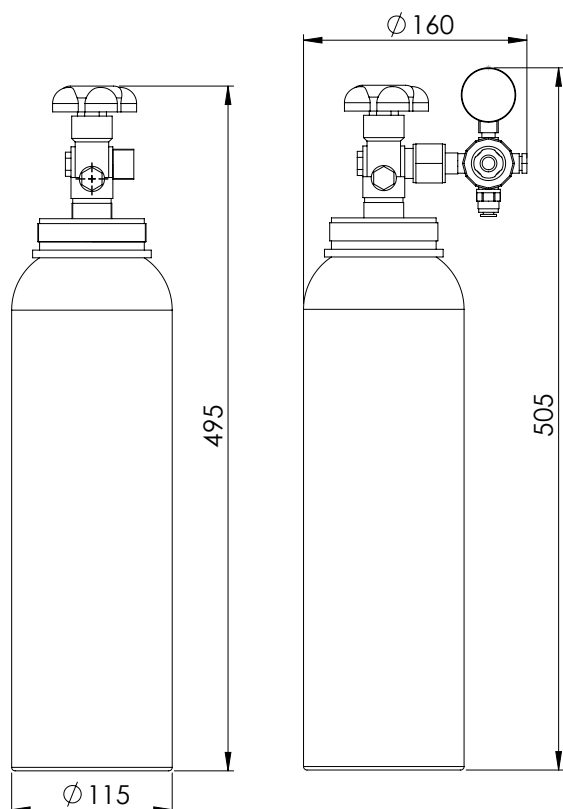
Bediening kraan	Touchless
Bediening display koeler	Touchpad
Waterdruk IN	2,5 - 4 bar
CO ₂ -druk IN	4 bar
Watertemperatuur UIT	4 - 12 °C
Capaciteit per uur	20 liter
Capaciteit in continu	4 liter

CO₂ 2 kg



- 1 Aansluiting drukregelaar
- 2 CO₂ - fles 2 kg
- 3 Display
- 4 Overdrukventiel
- 5 Regelmoer
- 6 Regel draaiknop
- 7 CO₂ - UIT
- 8 Aansluiting CO₂ - fles

Alle afmetingen in mm



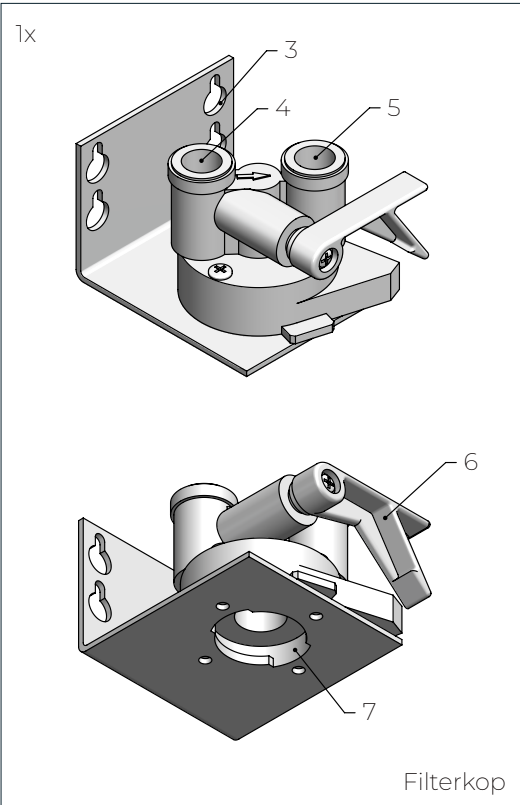
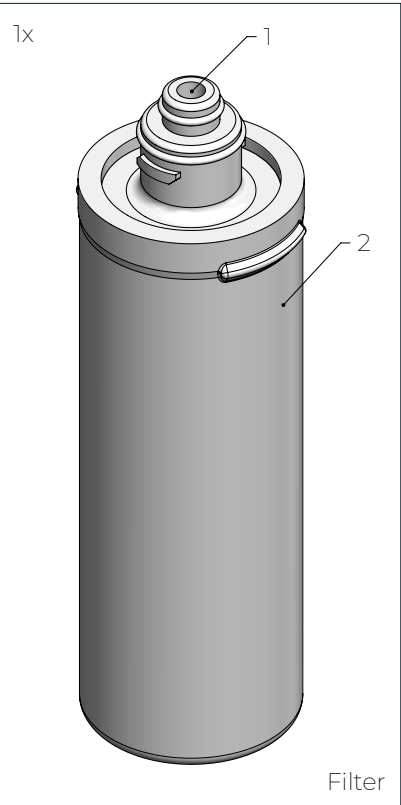
Technische informatie

Afmetingen CO ₂ - fles	Ø 115, h 495 mm
Afmetingen CO ₂ - fles + drukregelaar	Ø 160, h 505 mm
Gewicht	± 6,5 kg
Aantal liter bruisend water	± 330
Hervulbaar	ja
Max. omgevingstemperatuur	50 °C

De CO₂ - fles dient ten allen tijde rechtop te staan!
Plaats de CO₂ - fles niet dicht bij een warmtebron!

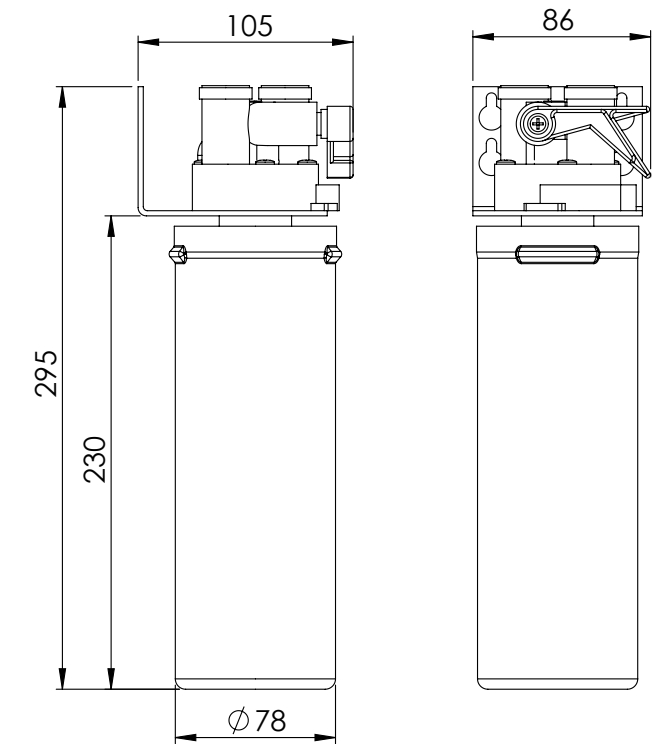
Bewaren van niet-gebruikte CO₂ - flessen
gebeurt bij voorkeur in een aparte ruimte.
(niet bij uw koeler en/of boiler)

FILTER Everpure AC²



- 1 Aansluiting filterkop
- 2 Filter AC²
- 3 Wandbevestiging
- 4 Water - IN
- 5 Water - UIT
- 6 Waterkraan open/gesloten
- 7 Aansluiting filter

Alle afmetingen in mm



Technische informatie

- Verwijdert ongewenste geuren en smaken
- 99,999 % filtratie van alle stoffen > 0,2 micron
(LOG-5 bacteriële filtratie 99,999 %)

Afmetingen filter Ø 78, h 262 mm
Afmetingen filter + filterkop (LxBxH) 105 x 86 x 295

Voorzie 7 cm vrije ruimte onder de filter voor het vervangen van de filter.

Filtratie	tot 0,2 micron
Filter capaciteit	5678 L
Max. stroomsnelheid	1,9 L/min
Nodige waterdruk	0,7 - 8,6 bar
Temperatuur water	2 - 38 °C
NSF - gekeurd	Ja

OVERZICHT VOORZIENINGEN

Wat dient aanwezig te zijn vóór de AQUALEX installatie.

Een overzicht van de voorzieningen vindt u hieronder terug.

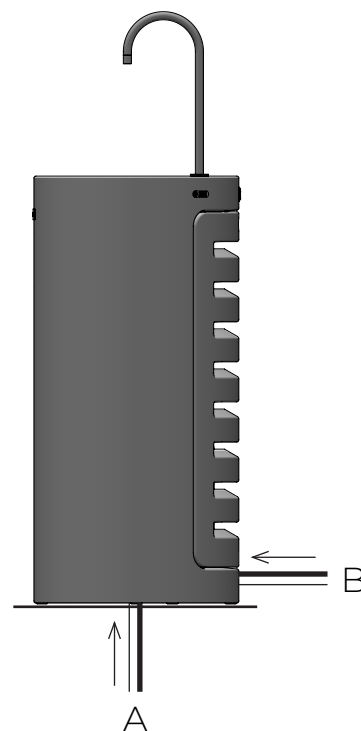
Op de volgende pagina's komt elke installatie uitgebreid aan bod.

OPTIE 1) Installatie met lekbak

- Interne ledigbare lekbak van 5 liter met lekbak vol-detectie

- **Te voorzien:** elektriciteit + watertoevoer

- De voorzieningen kunnen uit de grond (A) of uit de muur komen (B)

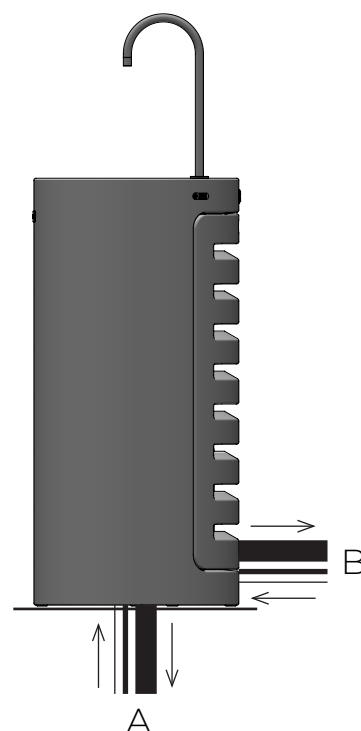


OPTIE 2) Installatie met afvoer

- De Circulo wordt op een afvoer geïnstalleerd.

- **Te voorzien:** elektriciteit + watertoevoer + afvoer

- De voorzieningen kunnen uit de grond (A) of uit de muur komen (B)



INSTALLATIE MET LEKBAK

Afhankelijk van een muur of vrijstaande installatie verschilt de manier van aansluiten:

1) Elektriciteit

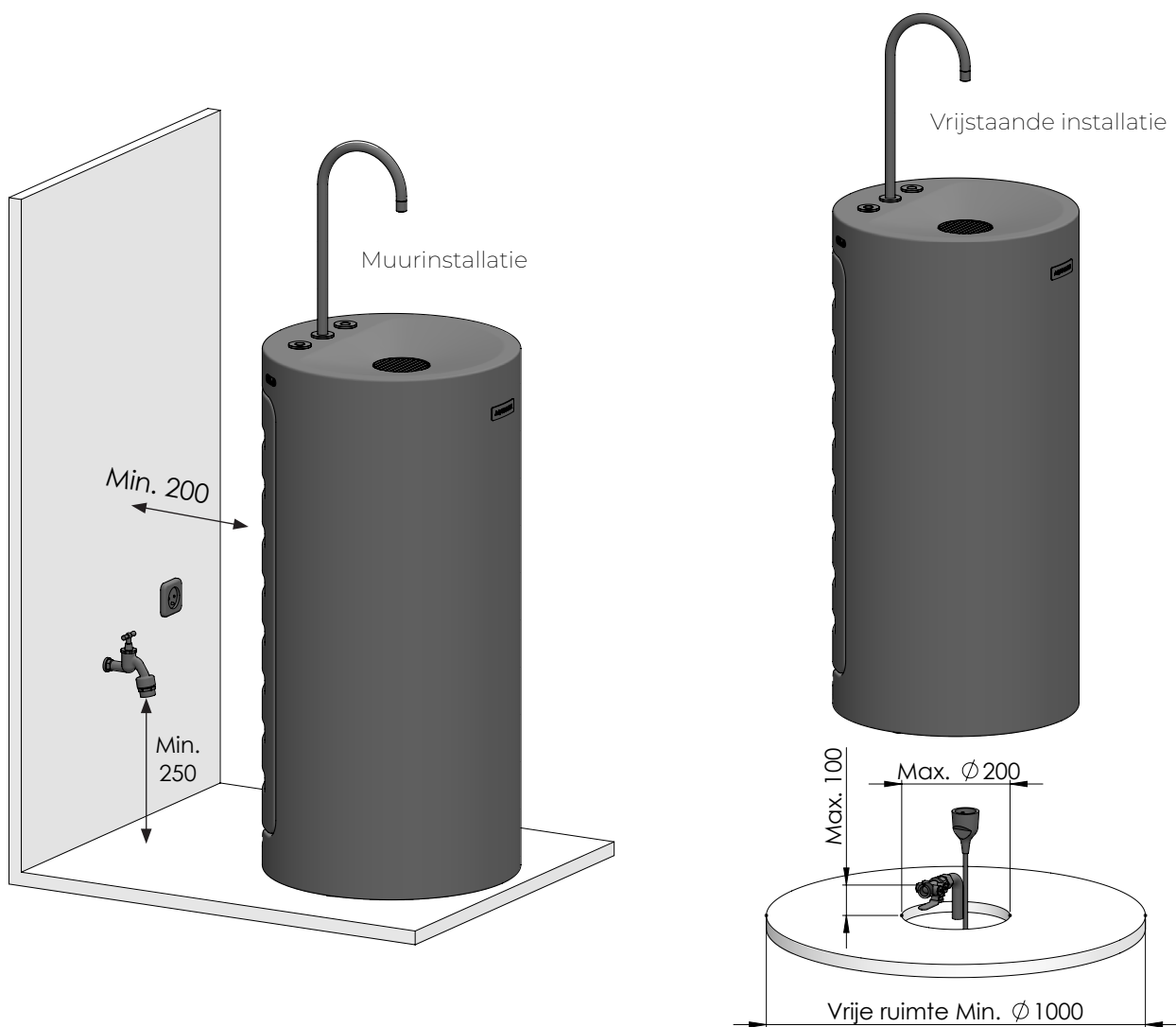
- Muurinstallatie: 1x stopcontact 230V - 50Hz
- Vrijstaande installatie: 1x 230V - 50Hz VOB 3G2,5 met lengte draad ≥ 1 m en contrastekker met penaaarde.

2) Aansluiting water

- Muurinstallatie: 1x EA 3/4" dubbele dienstkraan met terugslagklep, minimaal 250 mm boven de grond.
- Vrijstaande installatie: 1x EA 3/4" kogelkraan met terugslagklep, maximaal 100 mm boven de grond.

3) Vrije ruimte

- Muurinstallatie: Minimaal 200 mm vrije ruimte achter het toestel.
- Vrijstaande installatie: $\varnothing 1000$ mm aan vrije ruimte. Voorzieningen binnen een $\varnothing 200$ mm.



Alle afmetingen in mm

INSTALLATIE MET AFVOER

Afhankelijk van een muur of vrijstaande installatie verschilt de manier van aansluiten:

1) Elektriciteit

- Muurinstallatie: 1x stopcontact 230V - 50Hz
- Vrijstaande installatie: 1x 230V - 50Hz VOB 3G2,5 met lengte draad ≥ 1 m en contrastekker met penaaarde.

2) Aansluiting water

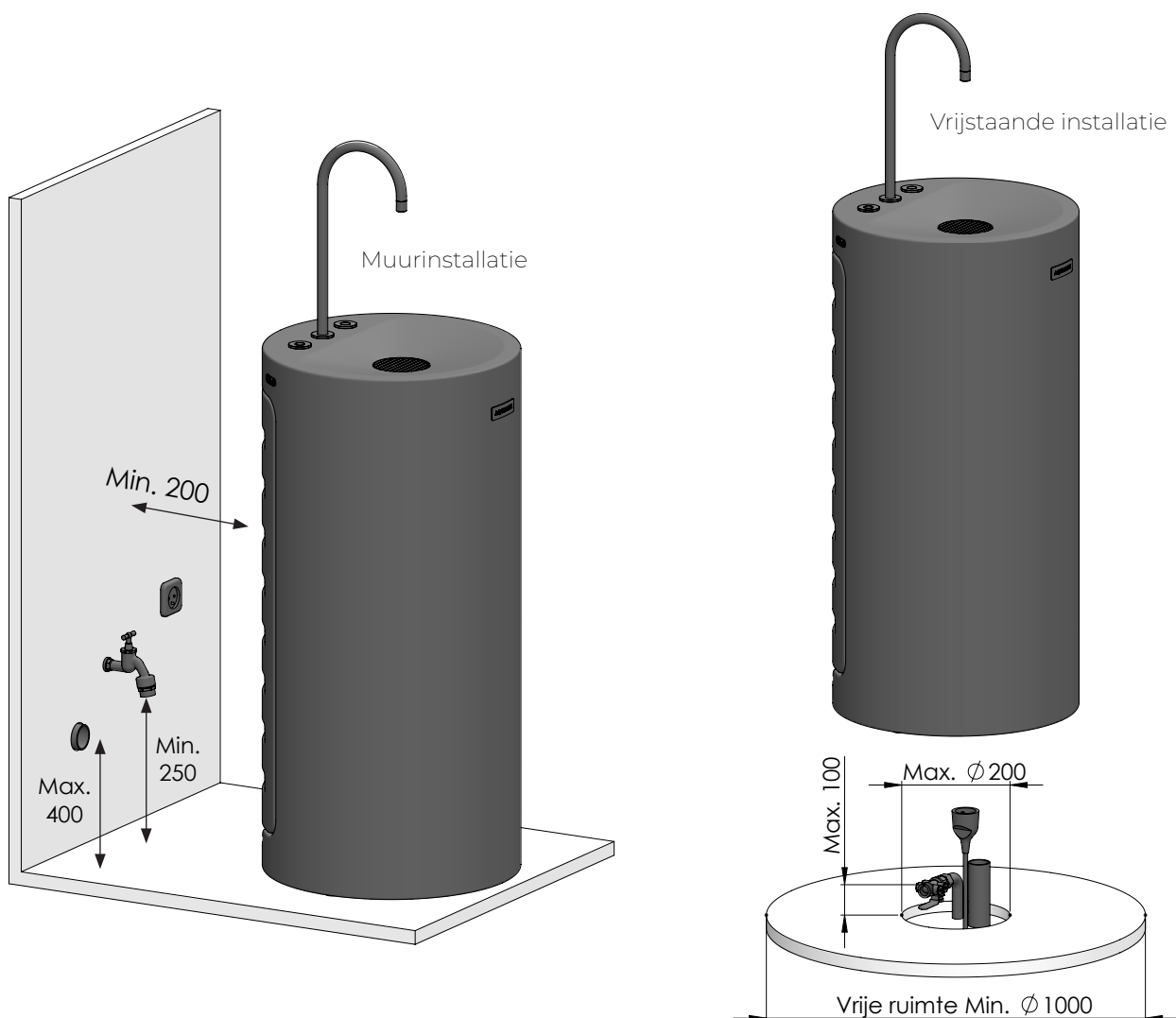
- Muurinstallatie: 1x EA 3/4" dubbele dienstkraan met terugslagklep, minimaal 250 mm boven de grond.
- Vrijstaande installatie: 1x EA 3/4" kogelkraan met terugslagklep, maximaal 100 mm boven de grond.

3) Afvoer

- Muurinstallatie: Afvoerbuis $\varnothing 40$ mm. Maximale hoogte is 400 mm.
- Vrijstaande installatie: Afvoerbuis $\varnothing 40$ mm.

4) Vrije ruimte

- Muurinstallatie: Minimaal 200 mm vrije ruimte achter het toestel.
- Vrijstaande installatie: $\varnothing 1000$ mm aan vrije ruimte. Voorzieningen binnen een $\varnothing 200$ mm.



Alle afmetingen in mm

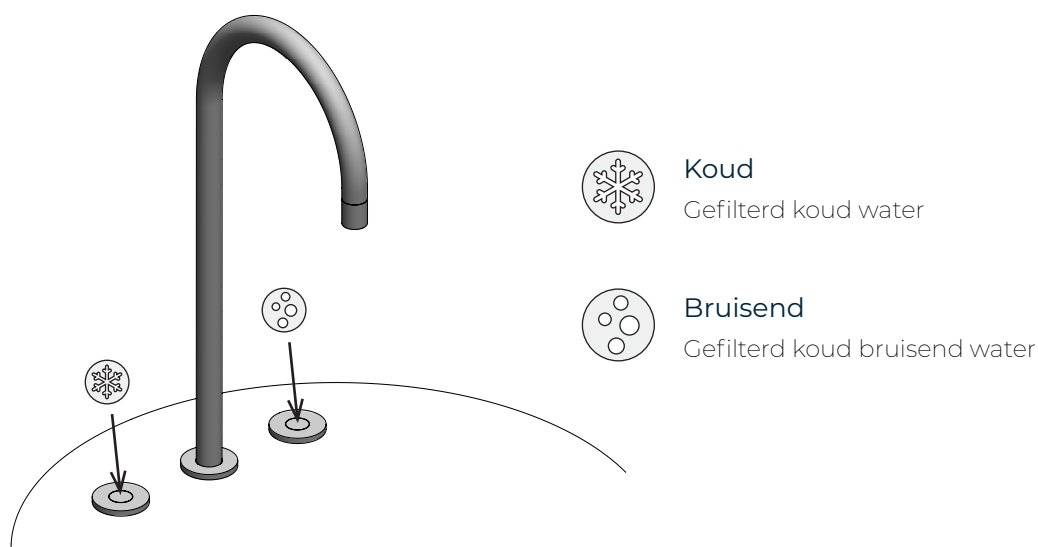
GEBRUIK van de Circulo

Algemeen gebruik

Na aansluiten van wateraanvoer- en afvoer, kan u de stekker in het stopcontact steken. De Circulo is onmiddellijk gebruiksklaar maar heeft ongeveer 1u nodig om perfect gekoeld en bruisend water af te leveren.

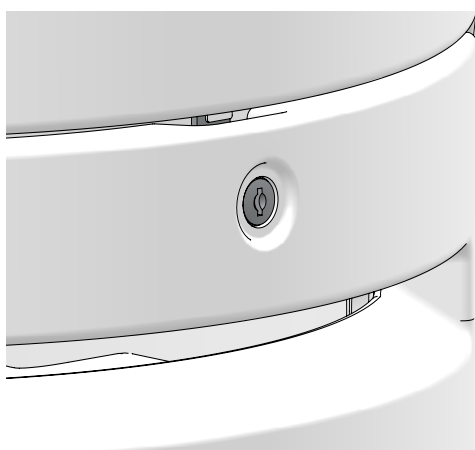
Bedienen van de kraan gebeurt aanraakvrij door uw hand boven een gekozen sensor te houden.

De twee sensoren geven u de keuze uit gefilterd koud water en gefilterd koud bruisend water.



Openen en sluiten van de Circulo deur

Bij het vervangen van de CO₂-fles of het ledigen van de lekbak dient u de deur te verwijderen. De deur klikt zich magnetisch vast en is beveiligd met een slot bovenaan de deur.



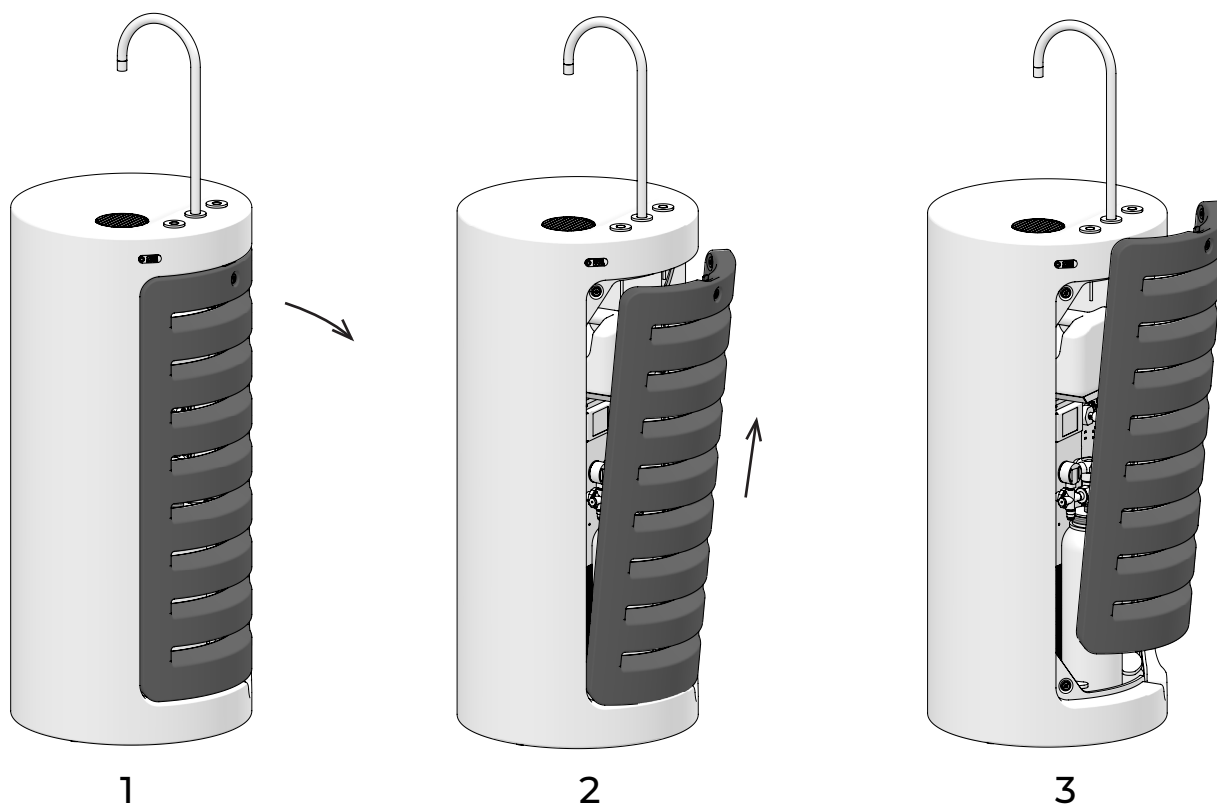
Deurslot

Beschermst de binnenkant van de ECONE in openbare plaatsen.

De info gaat verder op de volgende pagina.

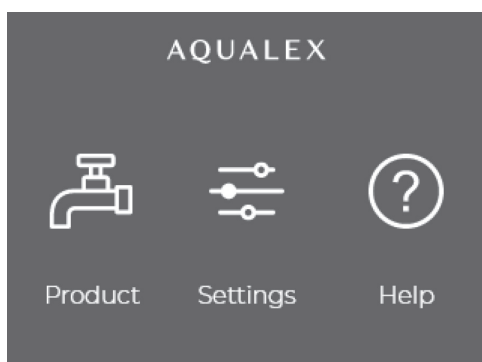
GEBRUIK van de Circulo

Het openen van de deur gebeurt door de deur licht te kantelen en vervolgens uit het frame te halen. Herhaal deze stappen in de omgekeerde richting om de deur te sluiten. Let hierbij op dat de deur onderaan haakt in de Circulo vooraleer deze te sluiten. De magneten in de hoeken verwerkt houden de deur op zijn plaats. Vergeet de deur niet op slot te doen indien nodig!



Bedienen van het touchscreen op de koeler

Op de koeler in het toestel zit een touchscreen die extra informatie en mogelijkheden geeft over het toestel. Na het tikken op het scherm krijgt u volgend menu:



Op de productpagina krijgt u extra informatie over uw Circulo, het waterverbruik en handige info over de ecologische besparingen van de Circulo.



Op de settingspagina kan u instellingen wijzigen zoals de taal, watertemperatuur, sensorinstellingen en meer.



Op de helppagina krijgt u informatie hoe u AQUALEX kan contacteren met het serienummer van het toestel.



Indien een foutmelding geregistreerd is door het toestel krijgt u via de helppagina informatie over hoe u deze kan oplossen.

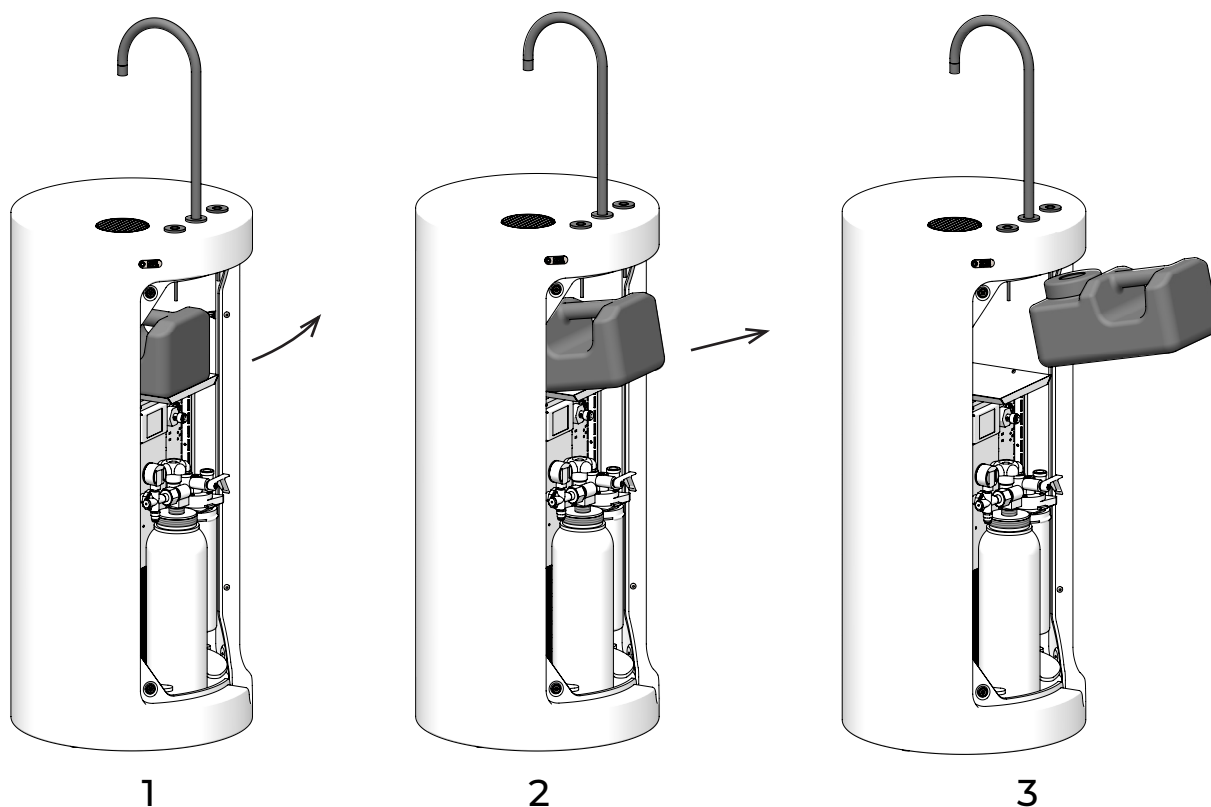
GEBRUIK van de Circulo

Ledigen van de lekbak (enkel bij de Circulo zonder afvoer)

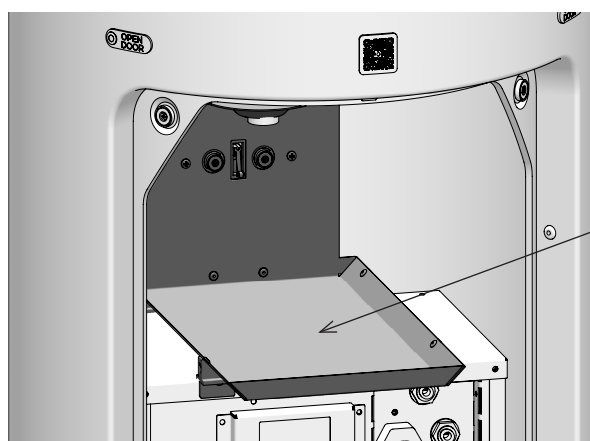
Bij een volle lekbak branden de signaallampen "OPEN DOOR" aan de zijkant van de Circulo en kan u geen water meer nemen om wateroverlast te voorkomen. Op het scherm van de koeler vindt u onder "Help" volgende foutcode terug: **ER06**.

Open de deur achteraan de Circulo (zie **pagina 10** voor meer info), neem het handvat van de lekbak vast en haal deze uit de Circulo. Ledig vervolgens de lekbak in een afvoer.

Plaats de lege lekbak terug in de Circulo. De lekbak klikt zich magnetisch vast.



Indien de foutcode **ER06** zich voordoet zonder een volle lekbak, kan water in de lekbakhouder zorgen voor de foutmelding. Zorg dat lekbakhouder volledig vrij is van water:



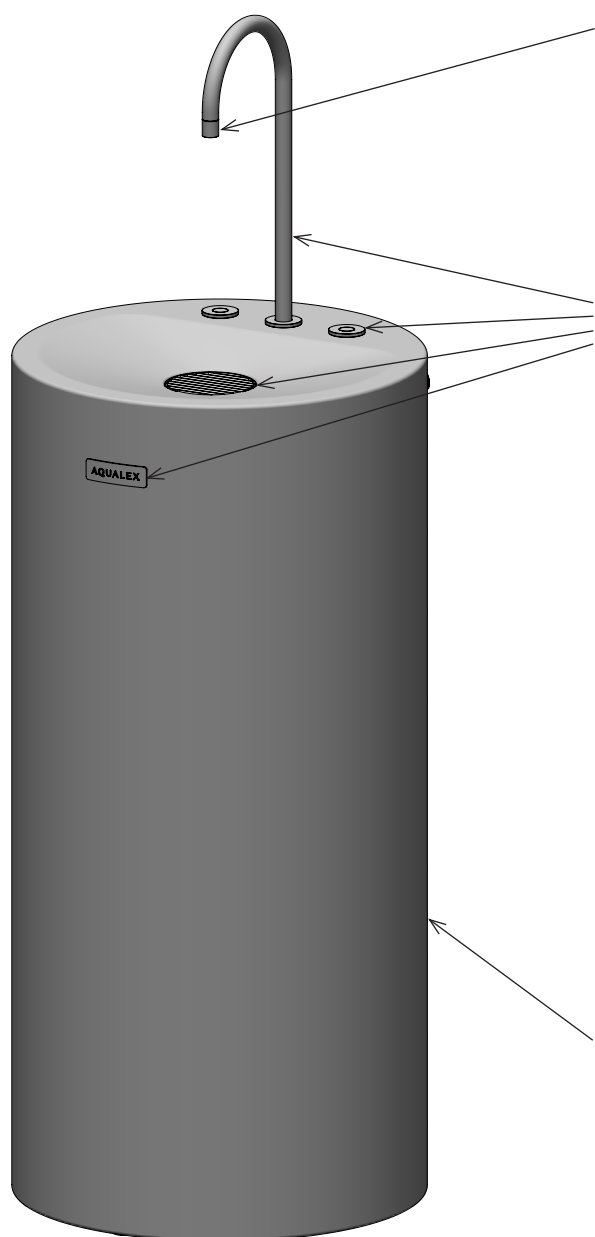
Zorg dat de lekbakhouder vrij blijft van water om foutmeldingen te voorkomen.

ONDERHOUD van de Circulo

Tips voor een lange levensduur van uw Circulo:

- Reinig het oppervlak van de Circulo en de kraan regelmatig.
- Plaats de Circulo op een droge, stofvrije plaats.
- Stel de Circulo nooit bloot aan trillingen.
- Plaats geen voorwerpen op of tegen de Circulo.
- Zorg dat de ventilatieopeningen achteraan de Circulo vrij blijven.

Reinigen van de Circulo:



Op **pagina 14** vindt u alle informatie voor het reinigen van het tappunt.

Voor de reiniging van alle Inox onderdelen gebruikt u het best **een milde zeep**. Dit product onderhoud en beschermt het Inox tegen vlekken.

- 1) Reinig alle Inox onderdelen van de kraan. Gebruik bij voorkeur een microvezeldoek.
- 2) Spoel af met water.
- 3) Droog de kraan na reiniging met een zachte doek.

!! OPGELET: Gebruik geen schuursponsjes, schuurmiddelen, oplosmiddelen, reinigingsmiddelen met zuur, onverdunde reinigingsmiddelen, anti-kalkmiddelen en azijn. Deze zullen het oppervlak van uw kraan onherroepelijk aantasten.

Tips voor het reinigen van de body:

- Gebruik een spons met een zachte zeep. Gebruik **niet** de schuurzijde van de spons, dit kan blijvende schade aanrichten aan het materiaal
- Bij hardnekkige vlekken mag Aceton gebruikt worden.

ONDERHOUD van het tappunt

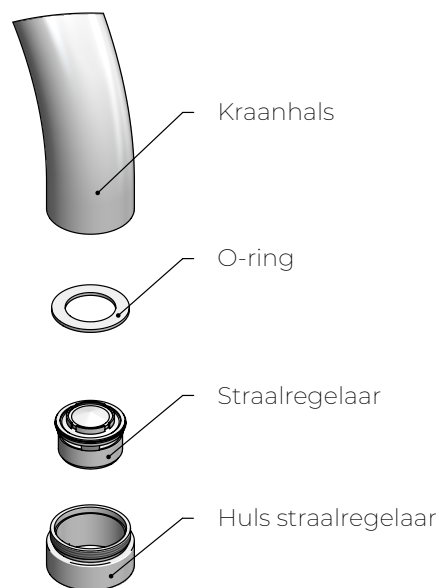
Onderhoud tappunt

Hou het tappunt droog om kalkaanslag te vermijden. Het is aangeraden - afhankelijk van de hardheid van uw water - het kraanzeefje (straalregelaar) regelmatig van kalk te ontdoen. Dit voorkomt verstoppingen en spetteren van de kraan. Draai het kraanzeefje los en leg het, **zonder huls**, in azijn tot de kalk weg is.

De straalregelaar bevindt zich in het uiteinde van de kraan. Het zorgt ervoor dat lucht met water wordt vermengd. Door het toevoegen van lucht gaat er minder water door de kraan wat waterbesparend werkt.

Reinigen straalregelaar:

- 1) Draai de huls met de hand los en leg de straalregelaar (zonder huls en O-ring) in azijn tot de kalk verdwenen is.
- 2) Laat de straalregelaar drogen.
- 3) Draai de straalregelaar terug op de kraanhals. Hou hierbij rekening met de juiste volgorde van onderdelen.
- 4) Spoel 1 liter koud water door alvorens drinkwater te tappen voor een optimale smaak.



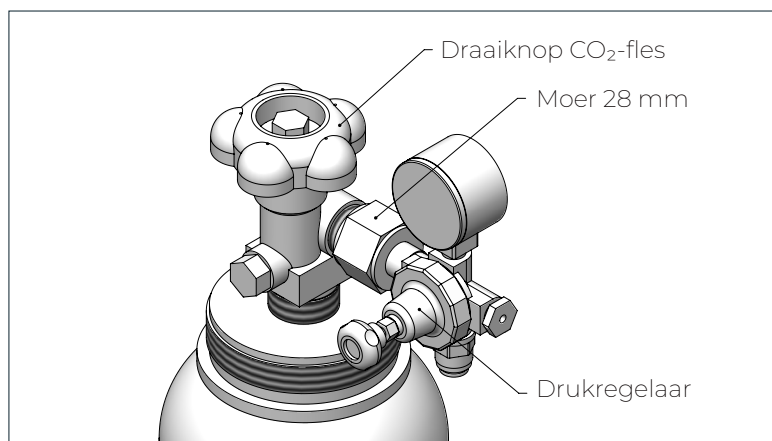
Garantie en service

Kalkaanslag of kalkschade zit niet vervat in de garantie, ook niet in het onderhoudscontract. Wenst u een nieuw tappunt of kraan, dan kunt u een bestelling plaatsen per e-mail op service@aqualex.eu.

Voorkom kalkaanslag door de kraan na gebruik steeds af te drogen.
Kalk is heel agressief en zal het oppervlak aantasten.

VERVANGEN HERVULBARE CO₂-FLES

Wanneer vervangen?

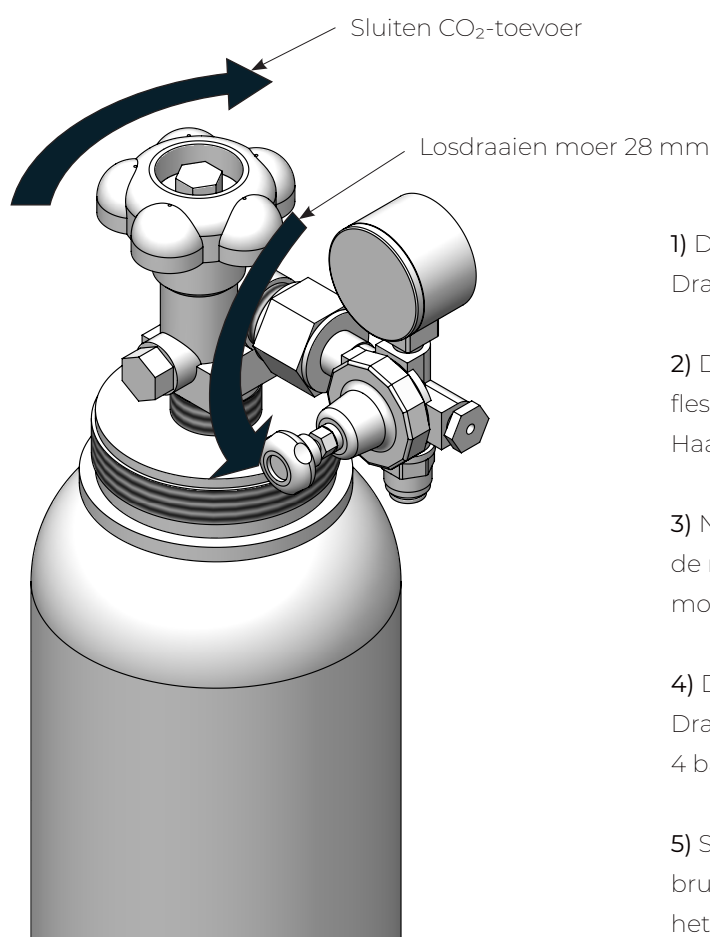


De drukregelaar regelt de CO₂-druk binnen de koeler. De druk is standaard afgesteld op 4 bar.

Indien de druk onder de 3,5 bar zakt, is de fles leeg. Dit merkt u op door een mindere hoeveelheid bruis in het water. Vervang de fles, wacht niet tot deze verder zakt.

Meer dan 4 bar druk zorgt **niet** voor meer bruis zoals men soms zou vermoeden!

Vervangen van de fles:



- 1) Draai de algemene draaiknop van de CO₂-fles toe. Draai hierbij wijzerzin. Hiermee sluit je de CO₂-toevoer af.
- 2) Draai met behulp van een sleutel 28 de moer tussen de fles en de drukregelaar los. Draai hierbij tegenwijzerzin. Haal de drukregelaar van de fles.
- 3) Neem de nieuwe CO₂-fles en draai de drukregelaar via de moer stevig vast op de nieuwe fles. Draai hierbij de moer wijzerzin vast.
- 4) Draai de algemene draaiknop van de CO₂-fles open. Draai hierbij tegenwijzerzin. Controleer dat de druk naar 4 bar springt.
- 5) Spoel na het vervangen van de fles enkele liter bruisend water door zodat de CO₂ verzadigt raakt met het water.

Nood aan nieuwe CO₂-flessen? U kunt deze aanvragen op het **MyAQUALEX platform** of stuur een mail naar info@aqualex.eu met het gewenste aantal CO₂-flessen, de locatie van installatie en eventuele facturatiegegevens. Bij het jaarlijks onderhoud brengt de techniker standaard enkele nieuwe flessen mee.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Probleemdiagnose

1) Indien de signaallampen "OPEN DOOR" aan de zijkant van het toestel branden heeft het toestel een probleem geregistreerd. Open de deur en volg de instructies op het scherm van de koeler.



Signaallamp brandt:

Een foutmelding is geregistreerd.

Zie **pagina 10** voor meer informatie over het openen en sluiten van de Circulo deur.

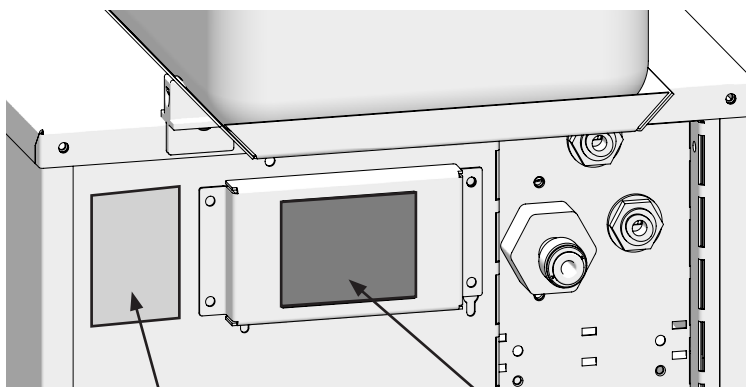
Zie **pagina 17** voor het overzicht van de foutcodes en de te volgen instructies / oplossingen.

2) Indien de signaallampen "OPEN DOOR" aan de zijkant van het toestel niet branden kunt u de probleemoplosser op **pagina 18** raadplegen.

3) Als geen van bovenstaande informatie een oplossing biedt kunt u AQUALEX contacteren via email: service@aqualex.eu

Vermeld hierbij volgende informatie:

- Naam en/of bedrijf
- Het defect op probleem met eventuele foto's van de situatie
- Serienummer van het toestel te vinden op de koeler binnenin het toestel:



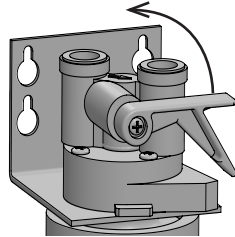
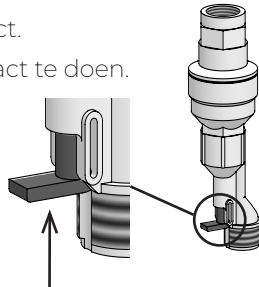
Serienummer locatie 1 (sticker)

Serienummer locatie 2 (scherm):
Onder het menu "Help" kunt u alle informatie over het toestel terugvinden.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Foutcodes

Indien de signaallampen "OPEN DOOR" aan de zijkant van de Circulo branden heeft het toestel een foutmelding gedetecteerd. Open de deur (Zie **pagina 10** voor meer info) en controleer de foutmelding op het scherm. Volg de instructies op het scherm. Bijhorende info kunt u hieronder terugvinden:

Foutcode	Oorzaak	Oplossing
ER01	Waterlek	<ul style="list-style-type: none"> - Sluit de watertoevoer af door de filterhendel volledig naar links te draaien. - Neem enkele foto's van het probleem en kuis daarna zichtbaar water op. - Draai de filterhendel terug naar rechts om de watertoevoer te openen. - Controleer de koeler en leidingen op een waterlek. - Sluit na controle de watertoevoer opnieuw af. <p>Sluiten van de watertoevoer:</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Contacteer AQUALEX met eventuele gevonden problemen.
ER02	Pomp alarm	<ul style="list-style-type: none"> - Een probleem met de pomp werd gedetecteerd of de watertoevoer naar het toestel is afgesloten. - Controleer de watertoevoer naar het toestel. Staat de waterkraan open? Staat de hendel van de filter naar rechts (zie bovenstaande foto). - Controleer de Aquastop aan de watertoevoer. Druk de resetknop volledig in om deze te resetten. - Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact. - Wacht 30 s vooraleer deze terug in het stopcontact te doen. <p>Resetten van de Aquastop:</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Indien het probleem zich herhaalt: contacteer AQUALEX.
ER03	Koeler alarm	<ul style="list-style-type: none"> - Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact. - Wacht 30 s vooraleer deze terug in het stopcontact te doen. - Indien het probleem zich herhaalt na 6 u: contacteer AQUALEX.
ER04	Lege CO ₂ -fles	<ul style="list-style-type: none"> - Vervang de CO₂-fles volgens de instructies op pagina 15. - Reset na het vervangen de CO₂-teller in het settingsmenu via het scherm op de koeler. Zie pagina 11 voor meer info.
ER05	Lekbak niet aangesloten	<ul style="list-style-type: none"> - Controleer dat de lekbak correct in de lekbakhouder is aangesloten. - Zie pagina 12 voor meer informatie.
ER06	Lekbak vol	<ul style="list-style-type: none"> - Ledig de lekbak in het toestel. - Zie pagina 12 voor meer informatie.
ER16	Filter alarm	<ul style="list-style-type: none"> - Onderhoud van het toestel is nodig. Contacteer AQUALEX.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Probleemoplosser

Onderstaande tabel kan u helpen bij het oplossen van de meest voorkomende problemen.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Signaallampen "OPEN DOOR" branden aan zijkant van de Circulo	Circulo detecteert een foutmelding.	Zie pagina 17 voor meer informatie.
Geen koud water of bruisend water beschikbaar	Watertoevoer geblokkeerd of storing toestel	Zie errorcode ERO2 op pagina 17.
	Toestel krijgt geen stroom	Controleer dat de stekker van het toestel in het stopcontact zit en het stopcontact van stroom is voorzien.
	Signaallampen "OPEN DOOR" branden aan zijkant van de Circulo	De Circulo detecteert een foutmelding. Zie pagina 17 voor meer informatie.
(Te) weinig water	Kraan staat niet goed open	Controleer dat de waterkraan waarop uw toestel is aangesloten volledig open staat.
	Verkalking van de stroomregelaar	Reinig uw stroomregelaar. Zie hoofdstuk "Gebruik en onderhoud" voor hoe u deze correct reinigt.
	Waterdruk is te laag	Weinig druk op het stadswater kan zorgen, in combinatie met een filter dat het waterdebiet te laag is. Een minimale waterdruk van 2,5 bar is nodig aan de ingang van het toestel. Neem contact op met uw waterleidingsbedrijf indien de druk te laag is.
Geen gekoeld water	Koeler heeft een storing	Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact. Wacht gedurende 30 s vooraleer de stekker terug in het stopcontact te steken. Dit zorgt voor een algemene reset van het toestel. Wacht een ogenblik tot nieuw gekoeld water beschikbaar is.
	Zonet veel gekoeld water afgenomen	De koeler kan maar een bepaalde hoeveelheid gekoeld water in één afname leveren. Wacht een ogenblik tot er nieuw gekoeld water beschikbaar is.

De tabel gaat verder op de volgende pagina.

Spetterende, onregelmatige straal	Verkalking van de straalregelaar	Reinig het tappunt. Zie pagina 14 voor meer informatie.
Spetterend, onregelmatig bruisend water	Lucht in de leiding	Ontlucht het toestel. Sluit de toevoer van het water af. Neem bruisend water tot het water sputtert. Draai de toevoer van het water terug open en neem enkele liter bruisend water af. Wacht 1u zodat het water terug gekoeld is vooraleer het resultaat te proeven.
Geen of te licht bruisend water	Lege CO ₂ -fles. Signaallampen "OPEN DOOR" branden niet aan zijkant van de Circulo	Open de deur en controleer in het toestel de stand van de drukregelaar. Indien deze lager staat dan 3,5 bar dient de CO ₂ -fles vervangen te worden. Zie pagina 15 voor meer informatie.
	Lege CO ₂ -fles. Signaallampen "OPEN DOOR" branden aan zijkant van de Circulo	De Circulo detecteert een foutmelding. Zie pagina 17 voor meer informatie.
	Lege CO ₂ -fles door lek.	Indien de CO ₂ -fles abnormaal snel leeg is kan er een lek aanwezig zijn in de koppeling van de CO ₂ -fles. Vervang de CO ₂ -fles (zie pagina 15) en draai de fles goed aan. Controleer of u CO ₂ hoort ontsnappen. Draai de CO ₂ -fles dicht indien u CO ₂ hoort ontsnappen en contacteer AQUALEX.
Water stroomt niet meer weg	Afvoer zit verstopt	Verwijder het rooster boven de afvoer en zorg dat de afvoer volledig vrij is. Plaats vervolgens het rooster terug boven de afvoer en controleer de werking.
Waterlek	Probleem in watercircuit	Zie errorcode ER01 op pagina 17 en contacteer AQUALEX.

ALGEMENE VOORWAARDEN

Art. 1 Toepassingsgebied:

Onderhavige algemene voorwaarden zijn van toepassing op alle offertes, verkoop- en verhuurovereenkomsten en leveringen van, met en door AQUALEX, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeengekomen.

Geen enkele afwijking van deze algemene voorwaarden kan worden toegestaan, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeengekomen. Eventuele algemene voorwaarden van de klant worden uitdrukkelijk uitgesloten.

Het enkele feit van het aanvaarden van een offerte, het sluiten van een verkoop- of verhuurovereenkomst dan wel het in ontvangst nemen van een levering, houdt de aanvaarding in door de klant van de toepassing van deze algemene voorwaarden.

Art. 2 Offertes, verkoop- en huurovereenkomsten:

Offertes, verkoop- en huurovereenkomsten alsook alle overige aangegane verbintenissen vanwege AQUALEX zijn slechts bindend indien zij de handtekening bevatten van dan wel de schriftelijk goedkeuring hebben van een persoon die AQUALEX rechtsgeldig kan vertegenwoordigen.

Offertes:

Offertes zijn slechts geldig tot en met de datum zoals vermeld op de offerte. Na het verstrijken van de geldigheidstermijn kan enkel nog aan de bepalingen van desbetreffende offerte gecontracteerd worden mits uitdrukkelijk schriftelijk akkoord vanwege een persoon die AQUALEX rechtsgeldig kan vertegenwoordigen.

Alle aanbiedingen en offertes van AQUALEX zijn vrijblijvend tot op het ogenblik van de aanvaarding door de klant. De overeenkomst komt tot stand wanneer de klant de offerte of de bestelbon ongewijzigd voor akkoord ondertekent en terugzendt naar AQUALEX. Elke bestelling of orderbevestiging door de klant, verbindt de klant. De overeenkomst vervangt alle eerder afgesloten en/of mondelinge akkoorden. De bestelling wordt uitgevoerd vanaf ontvangst van het voorschot.

Huurovereenkomsten:

Huurovereenkomsten treden in werking vanaf de datum van levering dan wel van installatie voor een bepaalde duur van 60 maanden. Zij worden stilzwijgend verlengd voor eenzelfde periode van 60 maanden tenzij één der partijen de overeenkomst via aangetekend schrijven opzegt met een opzegtermijn van 6 maanden. Voormelde duur en opzegmodaliteiten gelden tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeengekomen.

Indien de overeenkomst voortijdig wordt beëindigd door toedoen van de klant, behoudt AQUALEX zich het recht voor een beëindigingsvergoeding aan te rekenen bestaande enerzijds uit de som van de gelden (huurprijzen, onderhoudsprijzen enz.) die, indien de overeenkomst niet zou zijn beëindigd, vanaf de dag van de beëindiging tot het einde van de overeenkomst verschuldigd zouden zijn en anderzijds uit 500EUR per gehuurd toestel.

Annulatie:

In geval de klant een bestelling annuleert, waarvoor geen voorschot werd betaald, dan is de klant een schadevergoeding verschuldigd aan AQUALEX van 30% op de volledige prijs van de bestelde goederen en diensten. Als een grotere schade wordt bewezen door AQUALEX, kan de gevorderde vergoeding hoger zijn. Ingeval de klant een bestelling annuleert waarvoor reeds een voorschot werd betaald, zal het reeds betaalde voorschot niet terugbetaald worden.

Art. 3 Installatie:

De klant is ertoe gehouden de nodige voorzieningen zoals bepaald bij overeenkomst te treffen op zijn kosten, en dit voorafgaand aan de installatie van het toestel en haar eventuele toebehoren.

Indien het toestel een inbouwtoestel betreft, dan dient de klant de noodzakelijke ventilatie te voorzien in de kast en/of ruimte waar het toestel wordt geplaatst. Indien de klant heeft nagelaten voormelde voorzieningen te treffen, dan zullen deze voorzieningen door AQUALEX zelf in regie worden uitgevoerd ten laste van de klant conform de op dat moment geldende uurtarieven.

AQUALEX zal het toestel en haar eventuele toebehoren installeren op de door de klant aangeduide plaats en adres, de aansluiting op

het leidingwater (enkel leidingwater) dient te worden uitgevoerd door de klant op diens verantwoordelijkheid. Het toestel en haar eventuele toebehoren kunnen niet verwijderd of verplaatst worden zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van AQUALEX. De klant verschaft AQUALEX toegang tot de plaats waar het toestel en haar eventuele toebehoren dienen geïnstalleerd te worden alsook wanneer onderhoudsbeurten dan wel herstellingen dienen te worden verricht.

Opgegeven installatietermijnen zijn enkel benaderend. Een eventuele vertraging in de levering kan geen aanleiding geven tot schadevergoeding in hoofde van de klant dan wel ontbinding van rechtswege van de overeenkomst. Indien de partijen uitdrukkelijk een bindende levertermijn zijn overeengekomen, wordt deze termijn verlengd indien de klant in gebreke blijft om de levering te laten plaatsvinden.

Art. 4 Toestel en haar eventuele toebehoren:

De klant erkent te zijn ingelicht over de kenmerken en gebruiksvoorwaarden van het toestel alsook van eventuele toebehoren zoals daar zijn een CO-2 fles. De klant erkent en aanvaardt dat enkel CO-2 flessen geleverd door AQUALEX in het toestel gebruikt mogen worden.

De klant verbindt er zich toe het toestel en haar eventuele toebehoren:

- niet te gebruiken voor andere doeleinden dan diegene waarvoor ze zijn voorzien;
- te gebruiken als een goede huisvader;
- te gebruiken volgens de instructies van AQUALEX, o.a. dient het toestel en haar eventuele toebehoren:
 - onderhouden te worden;
 - reinigen van lekbak, kap, afvoer,...
 - bij kranen, reinigen van het tappunt, ...
 - zuiver en hygiënisch gehouden te worden;
 - tegen zonlicht, andere warmtebronnen en stof beschermd te worden;
 - binnenskamers gehouden te worden;
 - regelmatig te worden gecontroleerd op haar goede werking via de daarvoor voorziene parameters zodat onnodige schade wordt voorkomen. Desgevallend brengt de klant AQUALEX hiervan onmiddellijk op de hoogte. Zowel in geval van huur als aankoop neemt AQUALEX in geen geval schade door kalk op zich. Schade door kalk is nooit inbegrepen in het onderhoud.

Indien een herstelling of vervanging van het toestel en haar eventuele toebehoren noodzakelijk blijkt door nalatigheid of misbruik door de klant, is de klant hiervoor verantwoordelijk en staat hij in voor alle herstel- en vervangingskosten die hieruit voortvloeien. Het is de klant niet toegestaan wijzigingen en/of herstellingen aan het toestel uit te voeren dan wel te laten uitvoeren, en de klant duidt hiervoor uitsluitend AQUALEX aan.

Indien het toestel en haar eventuele toebehoren gekocht worden, blijven deze eigendom van AQUALEX tot de algehele betaling van het overeenstemmend factuurbedrag.

Bij aankoop van het toestel, geldt een garantie van 2 jaar na datum van aankoop tenzij de klant geen onderhoud wenst af te nemen. Deze garantie slaat niet op werkuren en transportkosten.

Indien het toestel en haar eventuele toebehoren gehuurd worden, verbindt de klant zich ertoe deze niet te verkopen, onder te verhuren, in pand te geven dan wel over te dragen en steeds aan derden desgevallend duidelijk te maken dat het toestel niet diens eigendom is. Tevens dient de klant op het einde van de huurovereenkomst, wat ook de oorzaak van de beëindiging van de overeenkomst moge zijn, het toestel en haar eventuele toebehoren aan AQUALEX terug te bezorgen in dezelfde staat als waarin hij deze ontvangen heeft, met uitzondering van de normale slijtage. Ten dien einde erkent de klant het toestel en haar eventuele toebehoren te hebben onderzocht en in perfecte staat bevonden te hebben.

Indien het toestel als toebehoren een CO-2 fles heeft, dan verkrijgt de klant hierop een gebruiksrecht tot zolang de overeenkomst met AQUALEX ter zake loopt. De klant dient hiervoor een éénmalige vergoeding te betalen waarvan de prijs bij overeenkomst is bepaald, en dit binnen de 10 dagen na verzoek daartoe door AQUALEX. Deze éénmalige vergoeding kan in geen geval aanzien worden als een voorschot of waarborg zoals omschreven in artikel 7 van onderhavige algemene voorwaarden, zij behoort AQUALEX toe ook indien het gebruiksrecht eindigt. Tevens kan de klant op deze CO-2 fles geen enkel eigendomsrecht claimen.

Art. 5 Risico-overdracht:

Van zodra en zolang het toestel en haar eventuele toebehoren in het bezit zijn van de klant, draagt hij het risico van diefstal, verlies of beschadiging. Desgevallend brengt de klant AQUALEX hiervan onmiddellijk op de hoogte. De klant staat in voor de geleden schade in hoofde van AQUALEX.

Art. 6 Prijzen en lasten:

Alle vermelde prijzen zijn exclusief BTW, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld.

Huurprijzen worden jaarlijks geïndexeerd in functie van het indexcijfer van de consumptieprijzen volgens de formule: (basishuurprijs x nieuw indexcijfer) / aanvangsindexcijfer

- Basishuurprijs is de overeengekomen huurprijs.
- Nieuw indexcijfer is het indexcijfer van de maand voorafgaand aan die van de verjaardag van de inwerkingtreding van de overeenkomst ter zake.
- Aanvangsindexcijfer is het indexcijfer van de maand die voorafgaat aan de maand tijdens welke de overeenkomst ter zake is afgesloten.

Onderhoudsprijzen worden bij overeenkomst bepaald dan wel via de bestelbon en worden eveneens jaarlijks geïndexeerd volgens bovenstaande formule.

De klant staat in voor het stroomverbruik en waterverbruik alsook voor alle mogelijke belastingen en andere lasten die op het toestel zouden kunnen geheven worden.

AQUALEX behoudt zich het recht om zijn prijzen op aan te passen. De klant heeft het recht om binnen de 8 kalenderdagen nadat hij van deze prijswijziging is op de hoogte gebracht, de overeenkomst op te zeggen.

Art. 7 Voorschot en waarborgen:

AQUALEX behoudt zich het recht voor een voorschot en/of een waarborg te vragen m.b.t. de door haar te verrichten prestaties.

Voor particulieren: Behoudens uitdrukkelijke schriftelijke afwijking vermeld in de overeenkomst, zal na elke bestelling een voorschotfactuur t.b.v. 50% van de bestelde kraan/toestel worden opgemaakt voor de particulier. Het saldo wordt gefactureerd na levering of installatie.

De klant verbindt er zich toe het voorschot en/of de waarborg te betalen binnen de 10 dagen na verzoek daartoe door AQUALEX.

Het voorschot noch de waarborg geven aanleiding tot enige intrest in hoofde van de klant.

Het voorschot wordt aanzien als zijnde een voorafgaandelijk gedeeltelijke betaling van het verschuldigde factuurbedrag. De waarborg wordt aanzien als zijnde een betaling van een geldsom tot zekerheid van de nakoming van alle verbintenissen door de klant, waar bij gebreke hieraan deze waarborg kan verrekend worden van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling met het door de klant verschuldigde bedrag.

Bij gebrek aan betaling door de particulier van het voorschot binnen de 30 dagen na ontvangst van de voorschotfactuur, heeft de leverancier het recht om de bestelling te annuleren, waarbij de hoger vermelde schadevergoeding zal gevorderd worden.

Art. 8 Facturatie:

Alle facturen van AQUALEX zijn betaalbaar, zonder korting, binnen de 30 dagen na factuurdatum, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders overeengekomen.

Bij niet-tijdige betaling van een factuur binnen de gestelde termijn is vanaf de vervaldag van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling verwijlinterest verschuldigd ten belope van 8% op jaarbasis alsook een forfaitaire vergoeding van 40 EUR, te vermeerderen met bewezen invorderingskosten.

Bij niet-betaling op de vervaldag en na ingebrekestelling wordt elk verschuldigd bedrag van rechtswege vermeerderd met 15% van het nog verschuldigde factuurbedrag met een minimum van 50EUR, onverminderd het recht van AQUALEX om een hogere vergoeding te vorderen mits bewijs van hogere werkelijk geleden schade.

Bij niet-tijdige betaling van een factuur worden alle nog niet vervallen facturen van rechtswege en zonder voorafgaande ingebrekestelling opeisbaar.

Herinneringskosten kunnen worden aangerekend.

Protesten van facturen dienen binnen de 15 dagen na factuurdatum per aangetekend schrijven aan AQUALEX worden overgemaakt.

Art. 9 Aansprakelijkheid:

In geen geval kan AQUALEX aansprakelijk gesteld worden, tenzij wegens opzettelijke fout. AQUALEX is als dusdanig niet aansprakelijk voor enige vorm van schade.

AQUALEX kan niet aansprakelijk gesteld worden voor schade die veroorzaakt zou worden door het water afkomstig uit de waterleiding noch voor de kwaliteit van dat water.

In ieder geval is de aansprakelijkheid van AQUALEX beperkt tot de door haar aan de klant gefactureerde en effectief betaalde bedragen.

Art. 10 Toepasselijk recht en bevoegde rechtbanken.

Het Belgisch recht is van toepassing. Enkel de rechtbanken van Kortrijk zijn bevoegd.