



Watervalschaal

30 – 60 – 90



Montagebeschrijving

Aanleggen

www.auga.nl

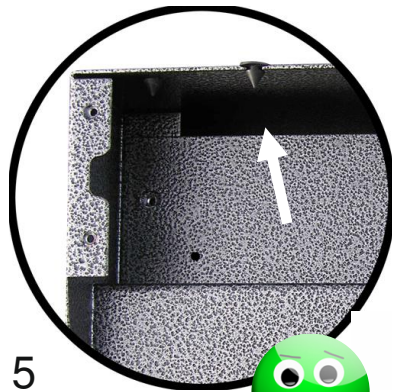
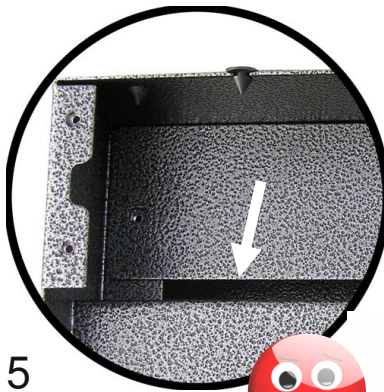
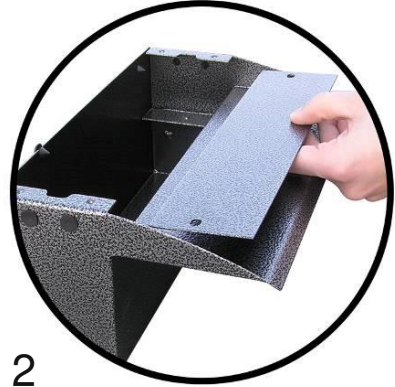
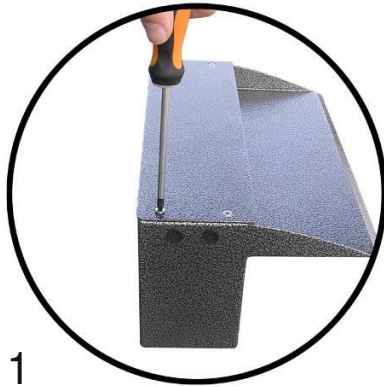
Wij danken u voor de aankoop van dit product en wensen u veel waterplezier.

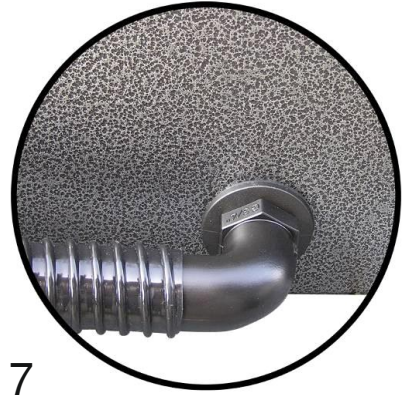
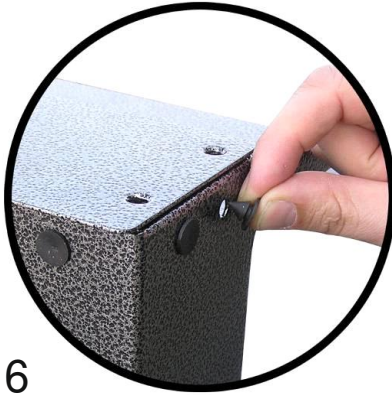
Inhoudsopgave

Specificaties	2
Afbeeldingen	3
Montagebeschrijving	5

Specificaties

Type	Afmeting mm	Uiloop mm	Aansluiting inch x mm	Materiaal	Art.nr.
Watervalschaal 30	304 x 195 x 134	107	3/4" x 25	Aluminium	409030
Watervalschaal 60	604 x 195 x 134	107	1¼" x 40	Aluminium	409031
Watervalschaal 90	904 x 195 x 134	107	2" x 50	Aluminium	409032







De selectie van de best passende pomp is van groot belang voor een mooie waterval.

Hoe hoger de waterval wordt geplaatst, hoe dikker de waterfilm moet zijn, om de invloed van wind en luchtweerstand zo veel mogelijk te beperken.

LET OP! De hoogte van de uitloop bepaald de maximale waterdikte van de waterfilm.

Watervaltabel			
Hoogte mm	Capaciteit L / h		
	30	60	90
250	2200	4300	6500
500	3250	6500	9700
750	4300	8650	13000
1000	5400	10800	16200
1250	6500	13000	19500
1500	7500	15000	22500



Montage van de knie voor het aansluiten van een vijverslang:

- Draai de 4 schroeven van de afdekplaat los en verwijder de afdekplaat. (afb.1)
- Draai de 2 schroeven van de stabilisatieplaat los en verwijder de stabilisatieplaat. (afb.2)
- Schuif de afdichting over de draad van de knie en steek de knie van buiten naar binnen door het gat achter in de watervalschaal. (afb.3)
- Draai aan de binnekant van de watervalschaal de wartel op de schroefdraad van de knie. Plaats de knie ein de goede richting en draai de wartel stevig aan. (afb.4)
- Plaats de stabilisatieplaat terug in de waterval en schroef de 2 schroeven vast. (afb.5)
- Plaats de afdekplaat terug en schroef deze vast met de 4 schroeven.



Plaatsen van de watervalschaal:

- Draai de 4 schroeven van de afdekplaat los en verwijder de afdekplaat. (afb.1)
- Bepaal de manier waarop u de watervalschaal wilt monteren:
 - Ingebouwd in de muur. Wanneer er stenen over de waterval lopen, zorg dat deze niet op de afdekplaat van de waterval rusten; plaats een hoekprofiel of een latei.
 - Aan de achterzijde van een muur, waarbij de uitloop van de watervalschaal door een sleuf in de muur steekt.
- Plaats de watervalschaal op de gewenste locatie.
LET OP! De watervalschaal moet 100% waterpas geplaatst worden op een vlakke ondergrond. Dit is belangrijk om een mooie en perfecte waterfilm te krijgen.

- Dankzij de verschillende montagegaten is de watervalschaal eenvoudig vast te zetten; 2 montagegaten aan elke zijkant en 2 montagegaten aan de achterkant.
- Sluit de niet gebruikte montage gaten af met de rubberen pluggen. (afb.6)
- Plaats de afdekplaat terug en schroef deze vast met de 4 schroeven.



Aansluiten van de vijverslang:

- Sluit een vijverslang met de juiste \emptyset waterdicht aan op de knie aan de achterzijde van de watervalschaal. (afb.7)
- Gebruik een slangklem om de vijverslang vast te zetten.
- Sluit de andere zijde van de vijverslang aan op de pomp en plaats de pomp in het water.
- Wanneer alles goed is aangesloten kan de pomp in werking worden gesteld. De watervalschaal zal zich eerst vullen met water, waarna het water via de uitloop naar buiten stroomt.



Winterperiode

- Bij naderende vorst met kans op bevriezing van hde watervalschaal, dient de pomp te worden uitgeschakeld en zorg dat er zoveel mogelijk water terug stroomt uit de watervalschaal.
- Voorkom inschakeling van de pomp gedurende de vorst periode.



No: 9726015-NL - 04/2016NL

Auga – Hengelo G - NL
www.auga.nl