

Scalaqua

Wie een nieuwe woning bouwt, of grote verbouwwerken uitvoert of belang hecht aan ons milieu, kan niet zonder regenwater-recuperatie. Alles begint natuurlijk bij het opvangen van het regenwater door middel van dakgoten, afvoergeulen,... Het opgevangen regenwater wordt vervolgens opgeslagen in een regenwatertank. Vervolgens kan je het regenwater gaan **hergebruiken**, je kan immers rond en in je woning veel toepassingen met regenwater uitvoeren. Denk maar aan het toilet doorspoelen, de auto wassen, de tuin besproeien en de aansluiting van de wasmachine. Daarom is het ook belangrijk om een **degelijk en performant regenwaterrecuperatiesysteem** te gebruiken en hiervoor heeft Scala het ideale product in huis: **Scalaqua**. Door de **zeer stille en hoogwaardige energiezuinige pomp** en het **lagere verbruik van stadswater**, heeft u **in geen tijd uw investering teruggewonnen!** Dit product kunt u ook betalen met **Ecocheques**.

Gebruiksdoel:

- Voor gebruik van regenwater voor toiletspoeling, wasmachine en tuin (GEEN drinkwater).
- Te gebruiken voor woningbouw.
- Geschikt tot 3 m³/h

Scala uw regenwaterspecialist
votre professionnel de l'eau de pluie

Eventuele premies vindt u op:
www.premiezoeker.be

Primes éventuelles possibles:
www.energie.wallonie.be

www.scalaplastics.com

SPOO.0038

Scala
Plastics

Scala Plastics nv

Zuidlaan 300, B-9230 Wetteren • Belgium

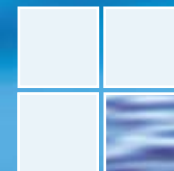
Tel: + 32(0)9 369 31 11 • Fax: + 32(0)9 369 93 09

info@scalaplastics.com • www.scalaplastics.com



Scalaqua

Regenwaterrecuperatiesysteem
Système de récupération d'eau de pluie



WATER

www.scalaplastics.com

Scalaqua

*Celui qui construit une nouvelle habitation, exécute de gros travaux de transformation ou attache de l'importance à notre environnement, ne peut pas se passer d'une récupération d'eau de pluie. Tout commence naturellement avec la collecte de l'eau de pluie au moyen de gouttières, de fossés d'évacuation ... L'eau de pluie recueillie est ensuite stockée dans une citerne d'eau de pluie. Ensuite, vous pouvez **utiliser l'eau en question**. En effet, de nombreuses utilisations de l'eau de pluie sont possibles autour de l'habitation et dans celle-ci. Il suffit de penser à la chasse des toilettes, au nettoyage de la voiture, à l'arrosage du jardin et au raccordement du lave-linge. C'est pourquoi il est aussi intéressant **d'utiliser un système de récupération d'eau de pluie sérieux et performant**, et pour cela, Scala possède le produit idéal : **Scalaqua**. Grâce à la pompe **très silencieuse et économe en énergie de qualité supérieure et à la consommation d'eau de ville réduite**, vous avez **récupéré votre investissement en un rien de temps**. Vous pouvez aussi payer ce produit avec des **Ecochèques**.*

Utilisation projetée:

- Pour l'utilisation d'eau de pluie pour la chasse des toilettes, le lave-linge et le jardin (PAS comme eau potable).
- A utiliser pour la maison
- Approprié jusqu'à 3 m³/h



Qualité:

- Citerne de stockage d'eau en HDPE de haute qualité
- Corps de pompe en inox
- Support de pompe en inox
- Raccords en laiton alpha de haute qualité

Avantages:

- **Système complètement prémonté**
- **Très facile à placer**
- **Fonctionnement très silencieux**
- **Pourvu des certificats Belgaqua et KIWA**
- **Commutation automatique, pas d'eau de ville dans la citerne d'eau de pluie**
- **Pompe économe en énergie de haute qualité**

À acquérir:

- **Système de récupération d'eau de pluie**
 - › Pompe, citerne intérieure pour eau de ville et robinet motorisé
 - › Interrupteur à flotteur
 - › Accouplements et bandes de serrage
 - › Notice de montage
- **Jeu de filtres**
 - › Filtre
 - › Siphon de trop-plein
 - › Arrivée calme dans la citerne d'eau de pluie
 - › Aspiration flottante
 - › Flexible en spirale

Kwaliteit:

- Hoogwaardig HDPE wateropslagtank
- Roestvrijstalen pomphuis
- Roestvrijstalen pompwaaiers
- Hoogwaardig alfa-messing verbindingen

Voordelen:

- **Compleet voorgemonteerd systeem**
- **Zeer gemakkelijk te plaatsen**
- **Zeer stille werking**
- Voorzien van **Belgaqua-** en **KIWA-certificaat**
- **Automatische** omschakeling, geen stadswater in de regenwaterput
- **Hoogwaardige energiezuinige pomp**

Te verkrijgen:

- **Regenwaterrecuperatiesysteem**
 - › Pomp, interne tank voor leidingwater en motorkraan
 - › Vlotterschakelaar
 - › Koppelingen & spanbanden
 - › Montagehandleiding
- **Filterset**
 - › Filter
 - › Overloopsiphon
 - › Rustige toevoer
 - › Drijvende aanzuiging
 - › Spiraalslang