

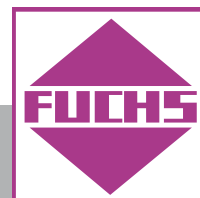
**Sonderaktion 2010**



# Komplett - Zisternen

- für Haus und Garten
- inkl. Filter- / Pumpentechnik
- monolithische Betonbehälter:  
fugenlos - dauerhaft - dicht
- komplett anschlussfertig

**B** Ingenieur  
BETON



# Aqua lith „simplex“

wirtschaftliche Regenwassernutzung für den Garten



## monolithische Betonzisterne

wie auf Seite 7 beschrieben.

## inkl. Filterpaket „simplex“

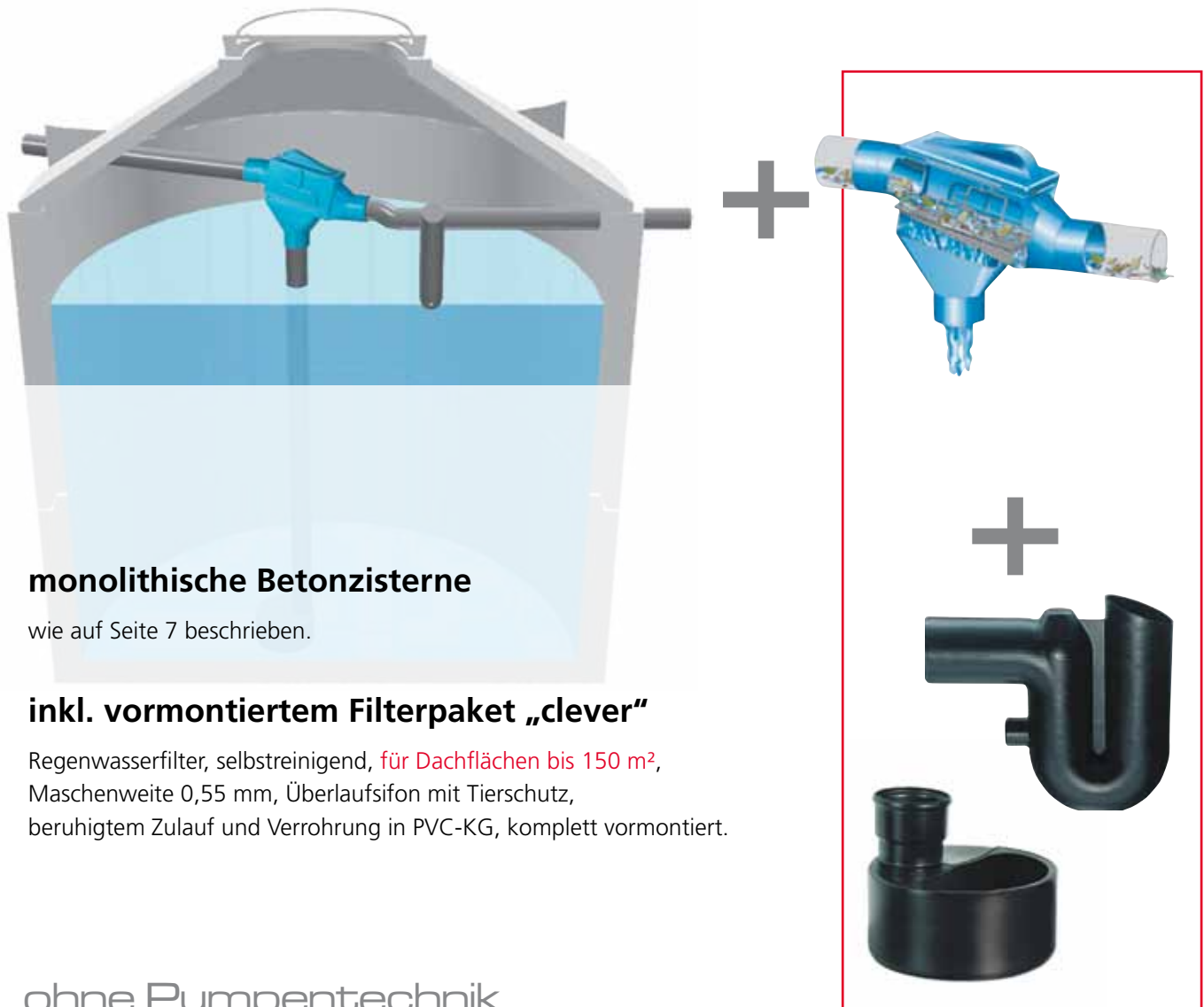
Filterkorb mit Aufhängevorrichtung, Anschlusskapazität bis 250 m<sup>2</sup> Dachfläche, Maschenweite ca. 1 mm und Überlaufsifon mit Tierschutz.

Sämtliche zur Montage notwendigen KG - Rohre sind im Lieferumfang nicht enthalten. Lieferung des Filters und der Technik als Einbausatz.

ohne Pumpentechnik

## Aqua lith „clever“

professionelle Regenwassernutzung für Haus und Garten



### monolithische Betonzisterne

wie auf Seite 7 beschrieben.

### inkl. vormontiertem Filterpaket „clever“

Regenwasserfilter, selbstreinigend, für Dachflächen bis 150 m<sup>2</sup>,  
Maschenweite 0,55 mm, Überlaufsifon mit Tierschutz,  
beruhigtem Zulauf und Verrohrung in PVC-KG, komplett vormontiert.

ohne Pumpentechnik

# Aqua lith „garten“ - Komplettpaket

wirtschaftliche Regenwassernutzung für den Garten



## monolithische Betonzisterne

wie auf Seite 7 beschrieben.

## inkl. vormontiertem Filterpaket „garten“

Filter mit Filterkorb, Anschlusskapazität bis 200 m<sup>2</sup> Dachfläche, Maschenweite ca. 1 mm und Verrohrung in PE-HD, komplett vormontiert.

## inkl. Technikpaket „garten“

Die Tauchpumpe Flipper verfügt über eine integrierte elektronische Steuerung, arbeitet vollautomatisch und ist somit für verschiedene Anwendungen, insbesondere für die Regenwassernutzung geeignet. Der Trockenlaufschutz sorgt für eine reibungslose Funktion.

Lieferung der Technik als Einbausatz, mit ausführlicher Einbauanleitung.

# Aqua lith „eco“ - Komplettpaket

wirtschaftliche Regenwassernutzung für Haus und Garten



**monolithische Betonzisterne**  
wie auf Seite 7 beschrieben.

**inkl. vormontiertem Filterpaket „eco“**  
Regenwasserfilter, selbstreinigend, für **Dachflächen bis 150 m<sup>2</sup>**, Maschenweite 0,55 mm, Überlaufsifon mit Tierschutz, beruhigtem Zulauf und Verrohrung in PVC-KG, komplett vormontiert.

**inkl. Technikpaket „eco“**  
Systemsteuerung **Aqua lith BOX 10**, als zentrale Steuereinheit der Regenwassernutzungsanlage, bedarfsgerechte, **hausinterne Trinkwassernachspeisung**, mehrstufige Kreiselpumpe mit Schaltautomat, extrem geräuscharm, max. Fördermenge 3 m<sup>3</sup>/h, max. Druck 3,4 bar, 2 Jahre Garantie.

**inkl. Zubehörpaket „eco“**  
schwimmende Entnahme und 10 m Spezialschlauch 1 Zoll und Kennzeichnungspaket.

Lieferung der Technik und des Zubehörs als Einbausatz, mit ausführlicher Einbauanleitung.

# Aqua lith „profi“ - Komplettpaket

professionelle Regenwassernutzung für Haus und Garten



+



## monolithische Betonzisterne

wie auf Seite 7 beschrieben.

## inkl. vormontiertem Filterpaket „profi“

Regenwasserfilter, selbstreinigend, für **Dachflächen bis 350 m<sup>2</sup>**, Maschenweite 0,55 mm, Überlaufsifon mit Tierschutz, beruhigtem Zulauf und Verrohrung in PE-HD komplett vormontiert.

## inkl. Technikpaket „profi“

Systemsteuerung **Aqua lith BOX 20**, als zentrale Steuereinheit der Regenwassernutzungsanlage, bedarfsgerechte, **hausinterne Trinkwassernachspeisung**, mehrstufige Kreislumppe mit Schaltautomat, extrem geräuscharm, max. Fördermenge 4,5 m<sup>3</sup>/h, max. Druck 4,5 bar, 2 Jahre Garantie.

## inkl. Zubehörpaket „profi“

schwimmende Entnahme und 10 m Spezialsaugschlauch 1 Zoll, **Mauerdurchführung DN 100** und Kennzeichnungspaket.

Lieferung der Technik und des Zubehörs als Einbausatz, mit ausführlicher Einbauanleitung.

# Technische Daten / Übersichtsskizzen

individuelle Sonderlösungen auf Anfrage

- **NEU im Programm:**  
Typ W für mehr Speichervolumen bei geringerer Einbautiefe

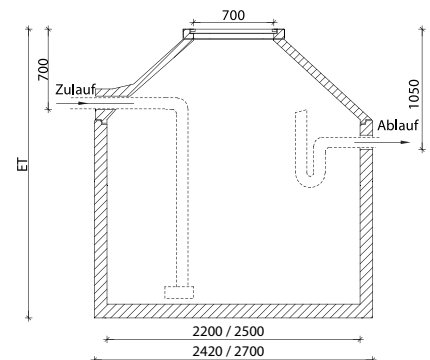
- monolithischer Behälter nach DIN 4034 Teil 2, mit werkseitig einbetonierter Auslaufmuffe (KG-DN 125)
- Beton C 35/45, Wandstärke: 10 cm, Bodenstärke: 12 cm
- Maxi-Konus SH-F, Bauhöhe: 700 mm, Einstiegsöffnung DN 700, mit zwei Zulaufmuffen sowie einer Muffe für die Versorgungsleitung (KG-DN 100)
- Deckel „Aqua-Top“ DN 700, 50 kN bzw. 5 to (PKW - befahrbar), wahlweise LKW-befahrbare Ausführung gegen Aufpreis möglich

## Schematische Darstellung:

Regenwasserzisterne für Haus und Garten



Aqua lith	Typ	max. Speichervol. [m³]	Außen Ø [mm]	Einbautiefe [mm]	Gesamtgewicht [kg]	
„simplex“ und „garten“	S	4,6	2.420	2.000	4.620	
	M	6,5	2.420	2.500	5.485	
	L	8,4	2.420	3.000	6.350	
	WL	10,5	2.700	3.000	7.375	<b>NEU</b>
„clever“ und „eco“	WXL	11,8	2.700	3.300	7.960	<b>NEU</b>
	S	4,2	2.420	2.000	4.620	
	M	6,1	2.420	2.500	5.485	
	L	8,0	2.420	3.000	6.350	
„profi“	WL	10,1	2.700	3.000	7.375	<b>NEU</b>
	WXL	11,4	2.700	3.300	7.960	<b>NEU</b>
	S	3,4	2.420	2.000	4.620	
	M	5,3	2.420	2.500	5.485	
	L	7,2	2.420	3.000	6.350	
	WL	8,9	2.700	3.000	7.375	<b>NEU</b>
	WXL	10,2	2.700	3.300	7.960	<b>NEU</b>



- Regenwasserbewirtschaftung
- Pumpen und Anlagenbau
- Klärtechnik
- Schachtsysteme
- Großbehälter
- Sonderschachtbauwerke
- Abscheidetechnik
- Solarwärmespeicher
- Friedhofsysteme
- Konstruktive Fertigteile

**Fuchs Ingenieur Beton**  
GmbH

Spalter Straße 1 • 91187 Mühlstetten  
Tel. +49 (09172) 700 76 - 0 • Fax - 76

[www.fuchs-beton.de](http://www.fuchs-beton.de)

Ihr Fachhändler:

**B** Ingenieur  
BETON

