

**NEU:**

Behältergrößen  
bis 20 m<sup>3</sup>

**RUF**

**Alles Gute für den Bau**

Nur etwa 0,3 % des weltweiten Wasservorrates eignen sich für den Menschen als Trinkwasser. Entsprechend können wir es uns nicht leisten, diese knappe Ressource für die Gartenbewässerung, Toiletten-spülung oder die Waschmaschine zu verschwenden. Für Bereiche, in denen keine Trinkwasserqualität gefragt ist, empfiehlt sich vielmehr die Nutzung von Regenwasser, welches sich in der Zisterne von RUF optimal reinigen und sammeln lässt. Die Verwendung von Regenwasser im Haushalt und Garten entlastet zusätzlich unsere Kläranlagen, da das Wasser nicht mehr direkt in die Kanalisation einfließt.

**Positiver Nebeneffekt: Wer Regenwasser reinigt, sammelt und nutzt spart bares Geld!**

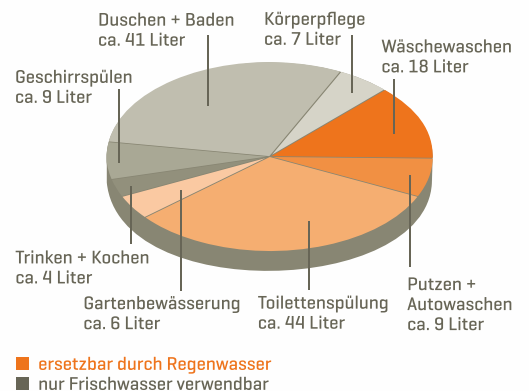
# REGENWASSER CLEVER NUTZEN: MIT DER RUF REGENWASSER- ZISTERNE

## Alle Vorteile der RUF Regenwasser-Zisterne im Überblick:

- kostengünstig
- äußerst robust
- lange Nutzungsdauer
- formstabil
- fugenloser Stahlbetonbehälter aus einem Guss
- hohes Eigengewicht, deshalb auch bei hohem Grundwasserstand zu verwenden
- befahrbar bis maximal 40 to.
- Werkstoff Beton besteht aus natürlichen Komponenten
- nach Anschluss der Anlage kann der Aushub sofort wieder verfüllt werden
- geringe CO<sub>2</sub>-Emissionen bei der Herstellung

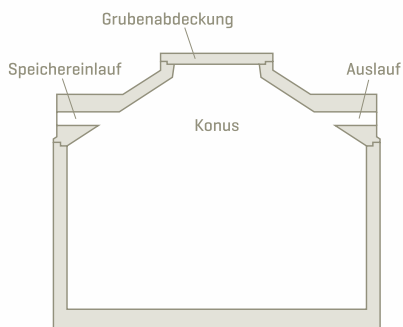


## Tagesverbrauch an Wasser Ø 138 Liter pro Person:

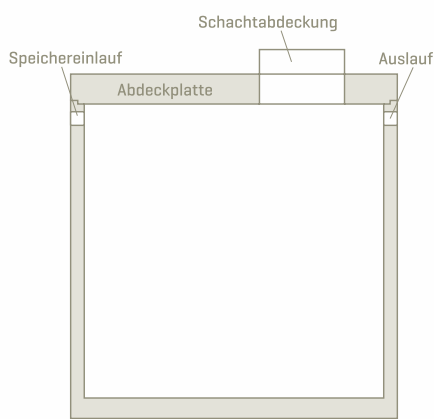
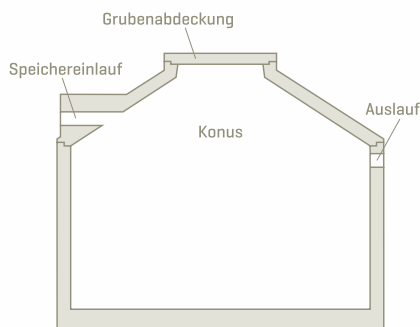


# TECHNISCHE ANGABEN:

**Ausführung mit Ablauf im Konus für Wassernutzung im Garten.**



**Ausführung mit Ablauf im Behälter für Wassernutzung im Haus.**



**Kompakte und hoch belastbare Ausführung mit Abdeckplatte für geringere Einbautiefen.**



Nutzinhalt [m <sup>3</sup> ]	Einbautiefe mit	Einbautiefe mit	Durchmesser	Durchmesser	Gewicht	
Typ Haus	Typ Garten	Konus [mm]	Innen [mm]	Aussen [mm]	Behälter [to.]	
4,2	5,4	2180	1900	2200	2400	3,9
6,1	7,3	2680	2400	2200	2400	4,8
8,0	9,2	3180	2900	2200	2400	5,6
	10,0	---	2550	2700	2940	7,9
	13,7	---	3200	2700	2940	9,6
	16,3	---	3650	2700	2940	10,8
	18,6	---	4050	2700	2940	11,9

Filtertechnik und Zubehör optional erhältlich.  
Retentionszisternen mit variablem Nutzinhalt bis max. 20 m<sup>3</sup> erhältlich.



## RUF GmbH

Karl-Ruf-Straße 1  
91634 Wilburgstetten  
Tel. 09853 339-0  
Fax 09853 339-122  
behaelertechneik@ruf-baustoffe.de  
www.ruf-baustoffe.de  
www.zisterne.de

Weitere Details erläutern wir Ihnen jederzeit gerne auf Anfrage.