

Regenwassernutzung für Haus und Garten

# Regenwasserzisternen natürlich aus Beton



In 4 einfachen Schritten zur  
eigenen Regenwasserzisterne.

Lassen Sie sich beraten

# Volumen und Deckel auswählen

1.

Gartenbewässerung, Toilette spülen oder Wäsche waschen – alles ist möglich mit dem Einsatz von Regenwasser. Abhängig von der Dachfläche und Ihrem Bedarf berechnet Ihr Berater Ihnen gerne die passende Zisternengröße.

**Bedenken Sie auch, ob der Deckel nur begehbar oder auch von PKW/LKW befahrbar (Einfahrt, Parkplatz etc.) sein soll. Ein befahrbarer Deckel gibt mehr Sicherheit.**

Tipps zum Klimawandel:  
Für Trockenperioden einen großen Behälter wählen.



## Wählen Sie die passende Größe

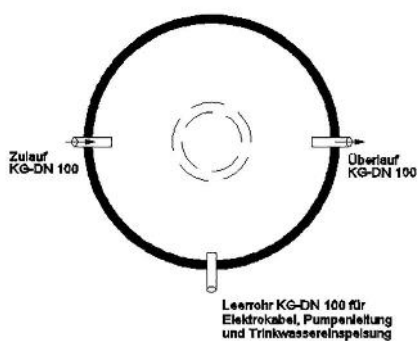
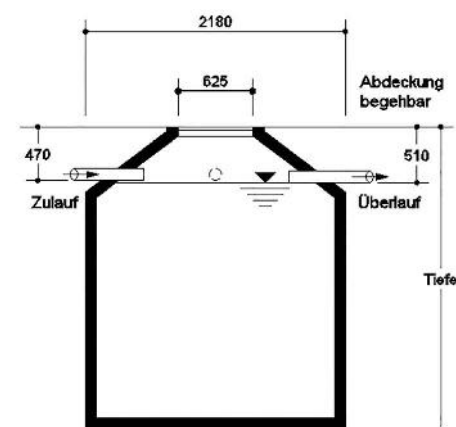
Verwendung	Modell	Volumen (Liter)	Gewicht (kg)	Ø mm	Tiefe (mm)	Preis*
kleiner Vorgarten	M	3.000	3.500	2.180	1.580	1.180,00 €
kleiner Garten	L	4.000	4.400	2.180	1.900	1.250,00 €
Garten	XL	5.000	4.900	2.180	2.260	1.310,00 €
Garten, Toilette	XXL	6.000	5.490	2.180	2.570	1.440,00 €
Garten, Toilette, Waschen	Volumax 7	7.000	6.500	2.680	2.300	2.435,00 €
	Volumax 8	8.400	7.000	2.680	2.550	2.505,00 €
	Volumax 9	9.500	7.600	2.680	2.800	2.580,00 €
	Volumax 10	10.500	8.000	2.680	3.050	2.685,00 €

\* Preis inklusive Mehrwertsteuer, frei Baustelle eingesetzt, wenn möglich. Liefergebiete PLZ 16, 17, 18, 19 und 2. Andere PLZ auf Anfrage.

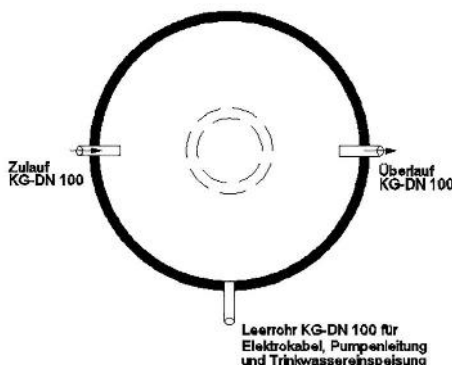
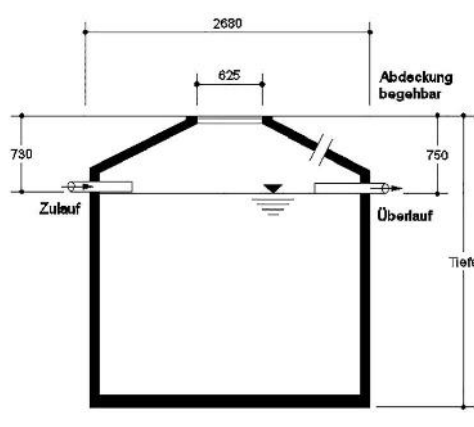
Die Größe ist entscheidend

## Wählen Sie zwischen zwei Grundmodellen

Modelle M-XXL



Modelle Volumax 7-10



So einfach geht es

# In 4 Schritten zur eigenen Regenwasserzisterne

Lassen Sie sich umfangreich beraten. Ihr Baustoff-Fachhändler vor Ort hat Erfahrung und gibt Ihnen gerne Auskunft.

## 1. Volumen und Deckel

Wählen Sie das passende Fassungsvermögen für Ihre Regenwasserzisterne. Bei der Abdeckung haben Sie die Wahl zwischen begehbaren oder befahrbaren Deckeln.

## 2. Pumpensysteme

Hinsichtlich der Pumpensysteme gibt es drei Pakete zur Auswahl. Wählen Sie das für Sie passende.

## 3. Bestellung auslösen

Erst, wenn alle Komponenten ausgewählt sind, lösen Sie die Bestellung bei Ihrem Baustoff-Fachhändler vor Ort aus.

## 4. Lieferung und Einsatz

Zum vereinbarten Termin liefern wir die Zisterne an. Mit dem LKW-Kran setzen wir die Zisterne in die vorbereitete Grube. Jetzt muss die Zisterne nur noch angeschlossen werden. So einfach geht es.

### Warum eine Zisterne aus Beton?

- umweltfreundlicher Naturbaustoff Beton
- äußerst stabil und langlebig
- begebar – auf Wunsch auch für PKW und LKW befahrbar
- gute Wasserqualität, Beton ist pH-neutralisierend
- hoher Auftriebswiderstand gegen drückendes Grundwasser



## 8 gute Gründe für die Regenwassernutzung

### 1. Wasserkosten sparen

Durch den Einbau einer Regenwassernutzungsanlage sparen Sie bis zu 50% der Wasserkosten.

### 2. Gebühren sparen

Entscheiden Sie sich für eine Regenwassernutzungsanlage plus Versickerungsanlage. So vermeiden Sie Ableitungskosten für ungenutzten Niederschlag und sparen die Versiegelungsgebühr.

### 3. Wasserqualität steigern

Sie erhalten weiches und kalkarmes Wasser. Außerdem vermindert Beton die Keim- und Algenbildung.

### 4. Eingrenzung der Gebührenerhöhung

Wenn Sie immer einen kostenlosen Vorrat an Wasser speichern, dann schlagen die Gebührenerhöhungen auch nicht mehr so zu buche.

### 5. Umweltschutz

Sie gehen sorgsam mit der Ressource Wasser um. Überall dort, wo kein Trinkwasser verwendet werden muss, kommt Ihr kostenloser Wasser-

speicher zum Einsatz: Putzen, Toilettenspülung, Gartenbewässerung, Aquarium, Gartenteich etc.

### 6. Günstig Wäschewaschen

Eine saubere Sache: Weiße, weiche Wäsche – ganz ohne Weichspüler und Entkalker. Die Wasserqualität ist bestens geeignet für den Einsatz in Waschmaschinen. Sie spüren keinen Unterschied beim Waschergebnis.

### 7. Gartenbewässerung in Trockenperioden

Mit einer Regenwasserzisterne von Hacon können Sie Ihren Garten auch in den langen Sommermonaten ausreichend bewässern. Übrigens: Ihre Pflanzen mögen das kalkarme Wasser aus der Regenwasserzisterne ganz besonders gerne.

### 8. Ganz einfache Umsetzung

Sie interessieren sich für die Regenwassernutzung von Hacon? Wir unterstützen Sie durch fachgerechte Beratung. Von der Auswahl des Standortes bis hin zum optimalen Fassungsvermögen. Sprechen Sie uns an. Mit den Profis von Hacon wird die Planung und der Einbau Ihrer Regenwassernutzungsanlage zum Kinderspiel.

Auf den Einsatz kommt es an

2.

# Wählen Sie die passende Pumpentechnik

## Rainkeeper® Gartenpaket



Gartenwassersteckdose (ebenerdiger Einbau)



Anschluss-Set für Gartenentnahmestelle 5 m und Hinweisschilder



Überlaufsiphon



Tauchdruckpumpe inkl. schwimmende Entnahme mit Feinfilter und Flexschlauch 1 m



Filterkorb

697,00 €\*

Garten gießen und Putzen

## Rainkeeper® Haus- und Gartenpaket Standard



Trinkwasser-Nachspeisekonsole inkl. Anschluss-Set und manuelle Umschaltung auf Trinkwasserbetrieb



Beruhigter Zulauftopf



Schwimmende Entnahme mit Feinfilter u. Flexschlauch 3 m, Hinweisschilder, PE-Rohr 1", 12,5 m Rolle und Wanddurchführung



Innentankfilter

1.628,00 €\*

Garten gießen, Putzen, Toilettenspülung und Wäsche waschen

## Rainkeeper® Haus- und Gartenpaket Komfort



Trinkwasser-Nachspeisemodul mit Abdeckhaube, inkl. Anschluss-Set und automatische Umschaltung auf Trinkwasser



Beruhigter Zulauftopf



Schwimmende Entnahme mit Feinfilter u. Flexschlauch 3 m, Hinweisschilder, PE-Rohr 1", 12,5 m Rolle und Wanddurchführung



Innentankfilter

1.849,00 €\*

Garten gießen, Putzen, Toilettenspülung und Wäsche waschen

\* Preise inklusive Mehrwertsteuer.

Zahlreiche Größen auf Lager

## Lösen Sie Ihre Bestellung aus

3.



Nachdem Sie alle Komponenten sorgfältig ausgewählt haben, lösen Sie die Bestellung bei Ihrem Baustoff-Fachhändler aus.



Wir haben viele Regenwasserzisternen auf Lager und können sehr schnell auf Ihre Bestellung reagieren.

Auf Wunsch bis in die Baugrube

## Lieferung und Einsatz

4.



### Beton leicht gemacht

Nutzen Sie unseren vollen Lieferservice zu dem auch das Einsetzen der Zisterne in die Baugrube gehört. Dank LKW mit Kran klappt das Einsetzen auch in beengten Verhältnissen.



Nach dem Einbau und Anschluss können Sie sich über jeden Regenguss freuen.

Freude bei jedem Regenguss

## Fragen Sie nach Ihrem Rainkeeper®



### Hacon Betonwerke GmbH Betonwerk Rellingen

Baumschulenweg 41  
25462 Rellingen

Tel 04101/ 77 33 – 0  
Fax 04101/ 77 33 – 11

E-Mail [rellingen@hacon-beton.de](mailto:rellingen@hacon-beton.de)

### Hacon Betonwerke GmbH Betonwerk Kritzkow

Gewerbestraße 9  
18299 Laage OT Kritzkow

Tel 038454/ 301 – 0  
Fax 038454/ 301 – 30

E-Mail [kritzkow@hacon-beton.de](mailto:kritzkow@hacon-beton.de)

Mit den besten Empfehlungen von  
Ihrem Baustoffhandel.



Alle Hacon-Produkte sind durch ein  
Fremdinstitut güteüberwacht.

Weitere Infos zu unseren  
Betonprodukten unter:

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

Weitere Infos zum Thema  
Regenwassernutzung:

[www.rainkeeper.de](http://www.rainkeeper.de)