

# FALTBARE SPEICHER LÖSCHWASSERZISTERNE



## Sie möchten Ihre Kommune mithilfe eines Wasserreservoirs schützen?

**Entscheiden Sie sich für eine faltbare Zisterne von Labaronne-Citaf!**

Die Kommunen in Deutschland haben für eine ausreichende Löschwasserversorgung Sorge zu tragen. Diese erfolgt zum einen durch Wasserentnahmestellen aus Bächen, Seen oder speziell angelegten Löschwasserbehältern sowie ergänzend durch Entnahmen aus dem Trinkwassernetz.

Gegründet im Jahr 1958 und Erfinder der faltbaren Zisterne, stellt Labaronne-Citaf seit mehr als 25 Jahren Speicher zur Löschwasservorhaltung für einen zuverlässigen und schnellen Schutz von Bevölkerung und Gebäuden her.



Lieferung durch:





## LÖSCHWASSERZISTERNE ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

Die bewährteste  
Wasserreserve  
in der  
Brandbekämpfung!



## VORTEILE

### › **Anerkanntes Wissen**

Profitieren Sie von unserer einzigartigen Erfahrung in der Planung und Herstellung von Behältern zur Löschwasservorhaltung. Unsere Beratung garantiert die löschwasserkonforme und dauerhafte Installation an Ihrem Standort.

### › **Schnelligkeit und Qualität**

Entscheiden Sie sich für Qualität aus Europa und profitieren Sie von einer sorgfältigen Herstellung. Wir garantieren kurze Produktionszeiten und einen Service in Ihrer Nähe durch lokale Partner.

### › **Zuverlässigkeit der Produkte**

Der erste Hersteller, der sich zur Einhaltung technischer Charakteristika verpflichtet: zertifizierte Volumina, getestete Ausrüstung, geprüfte Abmessungen. Eine seit dem Jahr 2010 jährliche Zertifizierung garantiert ein 100 % sicheres Produkt.



## EINE BEWÄHRTE MARKE, DIE DEN UNTERSCHIED MACHT!

mehr als  
**7 500**  
Referenzen

erste zertifizierte  
Marke:  
**QB\*** seit 2010  
**&NF\*** seit 2017  
\*französische  
Zertifizierung

Mehr als  
**15 Jahre**  
alte Anlagen  
noch immer  
in Betrieb

**25 Jahre**  
Erfahrung  
in diesem Sektor



**Labarone  
citaf**  
FLEXIBLE STORAGE



# PAKET SCHUTZ +

## AUSRÜSTUNG

Für höchste Sicherheitsansprüche im Brandfall hat unsere Entwicklungsabteilung das Paket SCHUTZ + erstellt, welches strengsten Auswahlkriterien entspricht, um ihnen eine optimale Lösung zu bieten. Eine unterirdische, frostsichere Entnahmestelle garantiert eine Wasserentnahme zu jeder Zeit - unabhängig der vorherrschenden Witterung.

## Unterirdische Entnahmestelle - frostsicher



**Die unterirdische Entnahmestelle mit Sauganschluss:** Das Paket Schutz + beinhaltet eine unterirdische Entnahmestelle, ein Entlüftungs- und Überlaufventil, eine Kontrollluke sowie zusätzlich einen überirdischen Befüllungs- und Entnahmestutzen.



### STANDARDAUSRÜSTUNG\*

#### Oberirdisch

- Kontrollluke
- Überlaufventil
- normierte Befüllungs- und Entnahmeverbindung

#### Unterirdisch

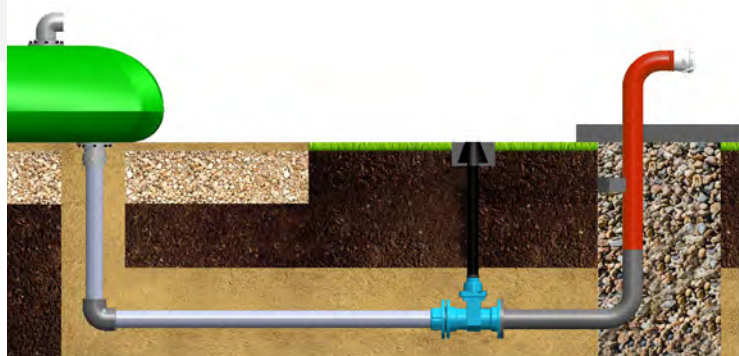
- Ausgang zur Befüllung und Entnahme

\*Die mögliche Kapazität der faltbaren Löschwasserzisterne beträgt **zwischen 10 und 250 m³**. Details zu unseren standardisierten Fassungsvermögen und Abmessungen finden sie im beiliegenden Datenblatt. Darüber hinaus gehenden Wünschen werden wir mittels Einzelanfertigungen gerecht.

## ENTNAHMELÖSUNGEN

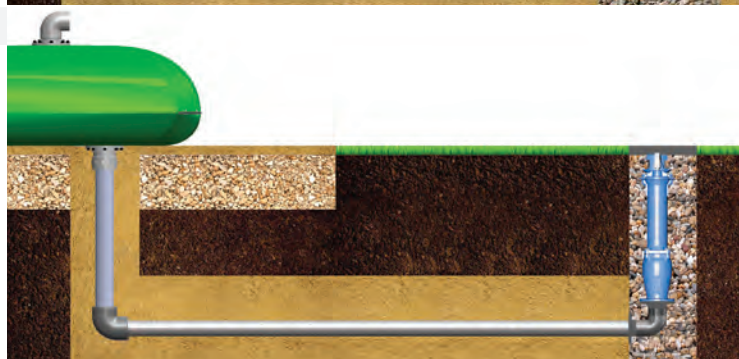
### › Sauganschluss

Der Sauganschluss nach DIN 14244 bietet eine einfache Installation und Handhabung. Die Integration eines Schiebers sowie einer Entleerung verhindern zudem eine unkontrollierte Entleerung der Zisterne sowie das Gefrieren der Entnahmeleitung bei Frost.



### › Unterflurhydrant

Dank des Unterflurhydranten verschwindet die Befüllungs- und Entnahmestelle im Erdreich und ist somit vor externen Einflüssen geschützt. Für die Feuerwehren gestaltet sich die Wasserentnahme ebenso wie bei Rückgriff auf das Trinkwassernetz mittels eines Standrohres.



# WEITERE VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN



Die faltbaren Speicher der Firma Labaronne-Citaf finden neben der Löschwasservorhaltung Einsatz als Regenwasserspeicher, Bewässerungsvorhaltebecken, Lager von Flüssigdünger sowie als Güllebehälter und Behandlungsbecken für verschiedenste Abwässer. Sprechen Sie uns an! Wir finden individuelle Lösungen für Sie!



Güllebehälter



Lager von Flüssigdünger



Behandlungsbecken für verschiedenste Abwässer

## Expertenmeinung

”

### Wie optimiert unser Anti-Vortex Wasserentnahmen aus der Zisterne?

Unsere Schieber enthalten einen Anti-Vortex, um das Ansaugen der Plane bei der Wasserentnahme aus der Zisterne zu verhindern. Erfunden und realisiert durch unsere Entwicklungsabteilung garantiert ihre einzigartige Form den Feuerwehren darüber hinaus einen gleichmäßigen Wasserdruck bis zur vollständigen Leerung der Zisterne.

Unsere Anti-Vortex sind in Polypropylen oder dem noch haltbareren Inox erhältlich. Beide Materialien belegen ihre Qualität in zahlreichen Referenzen.

*Leiter der Technischen Abteilung, Labaronne-Citaf*



### KONTAKT

Tief- und Erdbau Kleinpaschleben GmbH

Str. der Bodenreform 25 • 06369 Kleinpaschleben • Tel.: 03497921457 • Fax: 03497922225 • E-Mail : info@tue-bau.de

[www.tue-bau.de](http://www.tue-bau.de)