



REGENWASSER- UND  
LAGERTANKS OBERIRDISCH

REWATEC<sup>®</sup>

Auf kleiner  
Stellfläche viel  
Regenwasser  
oder bestimmte  
Flüssigkeiten  
lagern



# OBERIRDISCHE LAGERUNG

## Wasser und bestimmte Flüssigkeiten

### Großer Speicher, kleiner Platz

#### Sicher, dicht und einfach aufgestellt

Vertikale Tanks sind die ideale Lösung für effiziente Regenwassernutzung und eine Lagerung für bestimmte Flüssigkeiten. Unsere hochwertigen Tanks garantieren Langlebigkeit und Stabilität. Platzsparend und UV-stabil optimieren sie nicht nur den Raumbedarf, sondern tragen auch zur ökologischen Bewässerung von Nutzpflanzen bei. Das senkt langfristig die Wasserkosten und schützt die Umwelt.

Einfache Installation und sichere Wartung machen sie benutzerfreundlich. Der optionale Regenwasserfilter sorgt für reibungslose Funktion und erhält die Qualität des gesammelten Wassers. Erfahren Sie hier, welcher unserer Tanks Ihre Anforderungen effektiv und umweltfreundlich erfüllt. Wählen Sie die praktische Lösung – entscheiden Sie sich für vertikale Tanks von Premier Tech.



**Vielseitig einsetzbar**



**Robust und zuverlässig**



**Günstige Bewässerung**



**Einfache Montage**

#### Beschreibung

- Selbststabilisierende vertikale oberirdische Tanks
- Entwickelt für die oberirdische Lagerung von Wasser und bestimmte Flüssigkeiten, siehe Tabelle unten
- Aus Polyethylen gefertigt (nahtlos)
- Gegen UV-Strahlung behandelt
- Nicht für die unterirdische Lagerung geeignet
- Tanks sind koppelbar



#### Verwendung

Wasser und Flüssigkeiten	Verwendung		
	ERLAUBT*	ERLAUBT** unter erweiterten Voraussetzungen	NICHT ERLAUBT
Betriebswasser	X		
Grauwasser	X		
Pflanzenöl	X		
Salzwasser	X		
Silagesickersaft (JGS)		X	
Abwasser von Fassadenreinigungen		X	
Stickstoffdünger		X	
Weinbauabwasser		X	
Glykolhaltiges Wasser		X	
Chloriertes Wasser		X	
Kraftstoffe und flüssige Kohlenwasserstoffe			X
AdBlue			X
Mineralöle			X

\* Bis zu einer Temperatur von 40°C.

\*\* Bis zu einer Temperatur von 40° und einer Dichte geringer als 1,3 kg/dm³ gelagert wird.

Diese Liste ist unvollständig. Kontaktieren Sie uns für eine Kompatibilitätsprüfung.

# VERTIKALE TANKS

## 5.000 bis 20.000 L

**10**  
JAHRE  
GARANTIE



### Regenwassernutzung: Tank mit Filter bestellen

- Selbstreinigender Filter, inkl. Mückenschutz (anschliessbare Fläche max. 627 m<sup>2\*</sup>)
- Zulauf DN 160
- 2 Schottdurchgänge wasserdicht Ø 40 mm und Ø 63 mm für Anschluss einer optionalen Pumpe (Pumpe nur für 5.000 L Tank nutzbar)
- Überlauf DN 110

\* m<sup>2</sup> Angabe bei Bemessungsregen von 300l/s\*ha



Tanktyp	Durchmesser (m)	Höhe (m) mit Filter	Gewicht (kg) mit Filter	Bestell-Nr. mit Filter	Bestell-Nr. ohne Filter	DN-Ablaufventil	Bestell-Nr.
5.000 L	2,15	2,03	140	<b>RWOS5000</b>	SGOS5000	2" (DN 50)	RWZT0254
7.500 L	2,15	2,72	210	<b>RWOS7500</b>	SGOS7500	2,5" (DN 65)	RWZT0255
10.000 L	2,15	3,44	285	<b>RWOS10X0</b>	SGOS10X0		
15.000 L	2,50	4,15	425	<b>RWOS15X0</b>	SGOS15X0	3" (DN 80)	RWZT0256
20.000 L	2,50	5,29	675	<b>RWOS20X0</b>	SGOS20X0		

## Zubehör

### Steigleiter mit Rückenschutz

Für Tanktyp	Bestell-Nr.
10.000 L	RWZT0210
15.000 L	RWZT0215
20.000 L	RWZT0220



### Sonstiges Zubehör

Zubehör	Bestell-Nr.
Pumpen-Kit*	RWZT0251
Saug-Kit 3,5 m	RWZT0252
Saug-Kit 6 m	RWZT0253

\* Pumpe nur für 5.000 L Tank nutzbar

Die Verwendung einer Steigleiter mit Rückenschutz ist ab einer Höhe von 3 m (10.000L) erforderlich.



**Garantie:** Die fachgerecht ausgeführte Aufstellung und Installation der oberirdischen Tanks entsprechend der Einbauanleitung von Premier Tech ist Grundlage und Voraussetzung für die Werksgarantie. Diese Garantie erstreckt sich ausschließlich über den erworbenen oberirdischen Tank, nicht aber über Einzel- und Zubehörteile, die gegebenenfalls im Paketpreis enthalten waren. Bitte beachten Sie den der Einbauanleitung beiliegenden Garantieschein. Für alle Maß- und Inhaltsangaben behalten wir uns eine Toleranz von +/- 3 % vor. Für detaillierte Informationen zu unseren Garantiebedingungen siehe [rewatec.de/service](http://rewatec.de/service).

**Fracht:** Die Lieferbedingungen teilt Ihnen unser Handelspartner in Ihrer Region gerne mit. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© Copyright by Premier Tech Water and Environment GmbH, Am Gammgraben 2, 19258 Boizenburg. Alle Rechte vorbehalten.

# Beratung

T. +49 38847 6239-0

(Mo. bis Fr. 8:00 – 17:00 Uhr)

- Information & Service
- Kataloge & Prospekte
- Produkt-Videos

[rewatec.de](http://rewatec.de)



## Weitere Fachprospekte

### Regenwasserbewirtschaftung

- Regenwasser-Management Gesamtprogramm
- Flachtank NEO



### Lagertanks & Großanlagen

- Großtanks Wasserspeicher NEO
- Löschwasserbehälter
- Sickerbox



### Abwassertechnik

- SBR-Kleinkläranlagen
- Kleinkläranlagen mit Biofilter
- Sammelgruben



## PREMIER TECH – QUALITÄT AUS EUROPA FÜR UNSERE WELT

Den Unterschied bewirken durch die Verbindung von Menschen und Technologien. Darum geht es bei der Premier Tech Water and Environment GmbH mit Sitz in Boizenburg/Elbe. Das Unternehmen entwickelt und fertigt nachhaltige, dezentrale Lösungen für die Regenwasserbewirtschaftung und Abwassertechnik. Es gilt als Erfinder der

modernen Flachtanks und erhielt Preise für bionisches Design, welches Stabilität und Haltbarkeit der Tanks erhöht und den Materialverbrauch senkt. Vor 30 Jahren als Rewatec GmbH gegründet, ist das Unternehmen heute Teil der global agierenden Premier Tech Gruppe mit 5.200 Teammitgliedern und 42 Produktionsstätten rund um den Globus.



Mehr als 375.000 Systeme weltweit eingebaut



Tanks aus 100 % recycelbarem Polyethylen



Qualität und Nachhaltigkeit: Tanks bis 35 Jahre Garantie



### PT Water and Environment GmbH

Am Gammgraben 2  
19258 Boizenburg DEUTSCHLAND  
T. +49 38847 6239-0  
F. +49 38847 6239-2130  
[info.ptwe.de@premiertech.com](mailto:info.ptwe.de@premiertech.com)  
[PT-WaterEnvironment.de](http://PT-WaterEnvironment.de)  
[rewatec.de](http://rewatec.de)

Mit freundlicher Empfehlung

240711.1323

Bestell-Nr. INRW1003