

## Sammeltank stehend oberirdisch



### Produktmerkmale

- Lange Lebensdauer, UV-stabil
- Für oberirdische Aufstellung
- Dunkle Einfärbung beugt Algenbildung vor
- Große Einstiegsöffnung ermöglicht eine bequeme Reinigung
- Glatte Tankinnenflächen für leichte Reinigung und beste Wasserqualität
- Mit Montageflächen für Anschlussbohrungen
- Die Behälter müssen bei Frostgefahr entleert werden
- Material Polyethylen (PE)

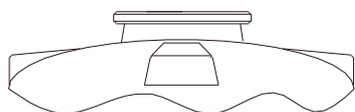
### Behältergrößen

Volumen	Best.-Nr.
2000 Liter	327041
3000 Liter	327042
4000 Liter	327043
6000 Liter	327045
9000 Liter	327047

### Anwendung

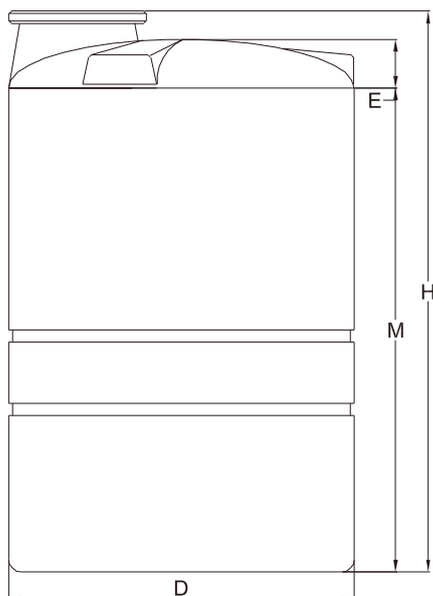
- Für die Regenwasser-Nutzung im Garten oder für gewerbliche Zwecke
- Tank bei Frostgefahr entleeren

## Sammeltank stehend oberirdisch



Bis 6000 Liter Tankdom seitlich

9000 Liter Tankdom mittig



Volumen	D	M	H	E	Gewicht
2000 Liter	1400	1350	1675	200	70
3000 Liter	1400	1975	2290	200	80
4000 Liter	1700	1810	2190	240	130
6000 Liter	2100	1800	2150	240	180
9000 Liter	2600	1850	2350	390	260

Maße in mm

### Produktausstattung

- Aus UV-stabilem Polyethylen
- Die schwarze Einfärbung beugt Algenbildung vor
- Einstiegsöffnung Ø 450 mm
- Bis 6000 Liter mit 3 Anschlussmöglichkeiten
- 9000 Liter mit 4 Anschlussmöglichkeiten
- Verbindung von mehreren Behältern möglich

### Zu beachten

- Tank bei Frostgefahr entleeren
- Zur Aufstellung muss ein flacher, tragfähiger Untergrund ohne Neigung vorhanden sein



## Sammeltank stehend oberirdisch

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis/Stück in €	Preis/ Gesamt €
	.....Stk.	Oberirdischer Sammel tank stehend, nahtlos gefertigt aus hochwertigem, UV-stabilem Polyethylen (PE-LLD) zu 100% recycelbar, mit Anschluss- möglichkeiten DN 100. Volumen: ..... Liter Fabrikat: GRAF Sammel tank stehend	.....€	.....€