

Betriebswassertanks

Wassertank SW-ECO, Wassertank SW-COMFORT



- Für Privat und Gewerblich:
Einwandige Behälter zur
Lagerung und Nutzung von
Betriebswasser.
- Wassertank SW-ECO mit
Volumen von 1.500, 2.500,
5.000 Litern
- Wassertank SW-COMFORT
mit Volumen von 2.500, 3.500,
5.000, 7.500, 10.000, 12.500,
15.000, 20.000, 22.000 Litern
- Verschiedene Farben optional
erhältlich (Standard = weiß
oder schwarz).
- Lieferung bundesweit (auch
Lieferung und Aufstellung
durch unsere Monteure
möglich).

Die stationären
oberirdischen
Wasserspeicher sind
UV-beständig,
verblasen und
korrodieren nicht.

Dank der Tragegriffe
sind sie leicht zu
transportieren.


Ihre hohe chemische
und mechanische
Beständigkeit und die
einfache Reinigung
sorgen für eine
dauerhafte und
komfortable Nutzung.

Die einwandigen Tanks
sind in folgenden
Größen erhältlich:

1.500, 2.500, 3.500,
5.000, 7.500, 10.000,
12.500, 15.000, 20.000
und 22.000 Liter.

Tankschutz | Tankreinigung | Tankdemontagen | Tankstilllegungen | Tank-Regenwasser-Innenhüllen
Neue Tankanlagen | Vorbereitung zur TÜV-Abnahme + Instandsetzungen | Regenwasserspeicher

Wassertank SW-ECO



Standardfarben:

Farben auf Anfrage erhältlich:

*Fragen Sie auch nach der individuellen grafischen Personalisierung Ihres Wassertanks!

Nenninhalt in Liter	Abmessungen (Höhe x Breite/Φ)	Füllhöhe
1.500	1.562 x 1.213 mm	1.500 mm
2.500	1.652 x 1.552 mm	1.500 mm
5.000	1.652 x 2.128 mm	1.500 mm

Wassertank SW-COMFORT



Nenninhalt in Liter	Abmessungen (Höhe x Breite/ Φ)	Füllhöhe
2.500	1650 x 1400 x 1800 mm	1.600 mm
3.500	1690 x 1820 mm	1.600 mm
5.000	1800 x 2130 mm	1.700 mm
7.500	2120 x 2360 mm	2.070 mm
10.000	2710 x 2360 mm	2.670 mm
12.500	3000 x 2550 mm	3.130 mm
15.000	3293 x 2550 mm	3.310 mm
20.000	3230 x 3000 mm	3.200 mm
22.000	2790 x 3400 mm	2.610 mm

Grundausrüstung (im Lieferumfang enthalten) SW-ECO/SW-COMFORT



Mannloch Kontrollschacht*

Die Klappe im Innentank ermöglicht:

- Zugang zum Tankinnenraum
- bequeme Inspektion und einfache Reinigung des Tankinneren

* Mannlochgröße je nach Tankinhalt:

- 440 mm für Kapazitäten von 2.500, 3.500, 7.500, 20.000 Liter (optional 704 mm)
- 500 mm bei einem Fassungsvermögen von 12.500 und 15.000 Liter
- 640 mm bei einem Fassungsvermögen von 5.000 und 10.000 Liter
- 704 mm bei einem Fassungsvermögen von 20.000 (optional; Standard = 440 mm) und 22.000 Liter



Einfüllstutzen 2" mit Außengewinde

- Storz-Kupplung
- Minimierung des Risikos von Leckagen bei der Tankbefüllung



Entlüftung

- Entlüftungshut für permanente Verbindung zur Atmosphäre
- verhindert Über- und Unterdruck im Tank



Bodenablauf 2" aus Edelstahl mit Messingkugelventil 2"

- Kugelventil am Boden des Tanks mit Storz-Kupplung
- das Ventil ermöglicht ein sicheres und kontrolliertes Ablassen von Wasser