

MULTISAMMLER MS-T-SE

[SE-FLÜSSIGKEITEN]

Ihre Vorteile

- › Bundesweit gültige allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter für se-Flüssigkeiten, also Medien mit einem Flammpunkt über 55 °C wie z. B. Altöl bekannter Herkunft oder Diesel/Heizöl sowie sonstige wassergefährdende Flüssigkeiten aller Wassergefährdungsklassen
Für Altöle bis zu einer Betriebstemperatur von 95 °C
- › Befüllung über einen Einfülltrichter mit 400 mm Durchmesser mit manuell zu betätigendem Deckel
- › Aufstellung in Gebäuden und im Freien
- › Alternativ zur Standardhöhe sind die Behälter auch in variabler Höhe zur individuellen Anpassung an bauliche Gegebenheiten lieferbar
- › Kompakt und platzsparend; optimale Raumausnutzung durch die kubische Bauform
- › Doppelwandig, so dass bei der Aufstellung mehrerer Tanks keine Abstände untereinander erforderlich sind; auch ein als Auffangraum ausgeführter Lagerraum ist nicht erforderlich
- › Komplett aus Stahl, deshalb robust und langlebig
- › Die Behälter sind außen lackiert im Farbton RAL 7035 **4**, lichtgrau, für Innenaufstellung. Andere RAL Farbtöne sind möglich
- › Behälter mit 900 und 1.300 Liter Inhalt sind auch in der Ausführung innen und außen feuerverzinkt lieferbar
- › Alle Behälter können auch in Edelstahl gefertigt werden
- › Bei Bedarf können die Behälter im Leerzustand mit Gabelstapler, Hubwagen oder Kran transportiert werden

Technische Merkmale

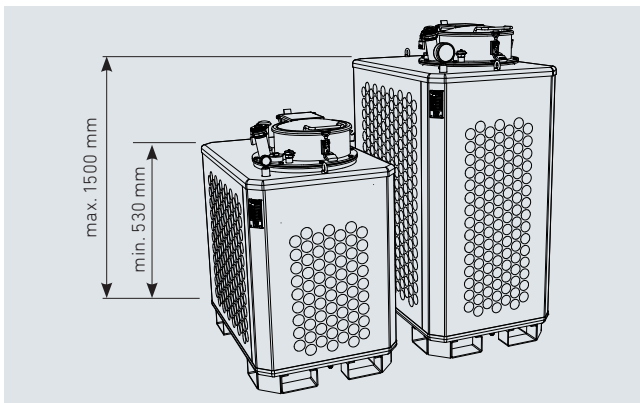
- › Innen und außen feuerverzinkt **2** oder innen roh und außen lackiert **4**
- › Doppelwandig; permanente, energieunabhängige Vakuum-Lecküberwachung beider Wände **1**
- › Einfülltrichter mit Grobsiebeinsatz, 400 mm Durchmesser, ca. 30 Liter Fassungsvermögen **5**
- › Hydraulische Überfüllsicherung
- › Lüftungsleitung
- › Peilstab
- › Absaugleitung mit abschließbarer Sicherheitsverschraubung
- › 2 Hebeösen für Leertransport, sicheres Kranen gemäß BGI 556
- › Bedienung durch Sachkundige

Lieferbare Ausführungen

STANDARD

Typ / Inhalt	Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung	Art.-Nr.	
	L	B	H			Verzinkt	Lackiert RAL 7035
MS-T-se 900	1200	800	1330	220	Z-38.12-41	84845	83324
MS-T-se 1300 2	1200	800	1780	260	Z-38.12-41	84729	83323
MS-T-se 2000	1800	800	1780	370	Z-38.12-41	–	83671
MS-T-se 2400 4	2200	800	1780	420	Z-38.12-41	–	83672

MULTISAMMLER VARIABLE HÖHE



Zur Anpassung an bauliche Gegebenheiten, z. B. zur Ausnutzung von Nischen, sind die Multisammler mit einer zwischen minimal 530 mm und maximal 1500 mm variablen Mantelhöhe lieferbar. Bei unveränderter Grundfläche ändern sich die Gesamthöhe und der Inhalt des Behälters.

Die Behälterhöhe bis zum Oberboden ergibt sich aus der Mantelhöhe +100 mm, die Gesamthöhe des Behälters (Oberkante geschlossener Trichterdeckel) aus der Mantelhöhe +350 mm. Informationen zum Inhalt können Sie aus der nachfolgenden Tabelle ersehen.

Durch den Trichter ist das tatsächliche Nutzvolumen etwa 100 bis 150 Liter kleiner als angegeben.

Typ / Inhalt	Abmessung (mm)		Volumen/100 mm Mantelhöhe (Liter)	Zulassung	Art.-Nr.	
	L	B			Verzinkt	Lackiert RAL 7035
MS-T-se 1300-vh	1200	800	92	Z-38.12-41	71329	71324
MS-T-se 2000-vh	1800	800	140	Z-38.12-41	–	71326
MS-T-se 2400-vh	2200	800	170	Z-38.12-41	–	71327

Zubehör

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Bedienpodest I	Einstufiges Bedienpodest für MS 900, komplett aus Stahl, feuerverzinkt Maße (L x B x H): 600 x 500 x 275 mm	72125
Bedienpodest II	Dreistufiges Bedienpodest passend für MS 1300 – 2400, komplett aus Stahl, feuerverzinkt; Maße (L x B x H): 1270 x 810 x 600 mm	84964
MS mobil	Robuste Fußkonstruktion, ausgelegt für den innerbetrieblichen Transport des befüllten Behälters mit Flurfördergeräten	–
Sonderlackierung	Lackierung für Außenaufstellung (Korrosionsschutzklasse C3) oder in anderen RAL-Farbtönen	–

Weitere Ausrüstung wie z. B. Überfüllsicherungen finden Sie auf den Seiten 127 – 129.