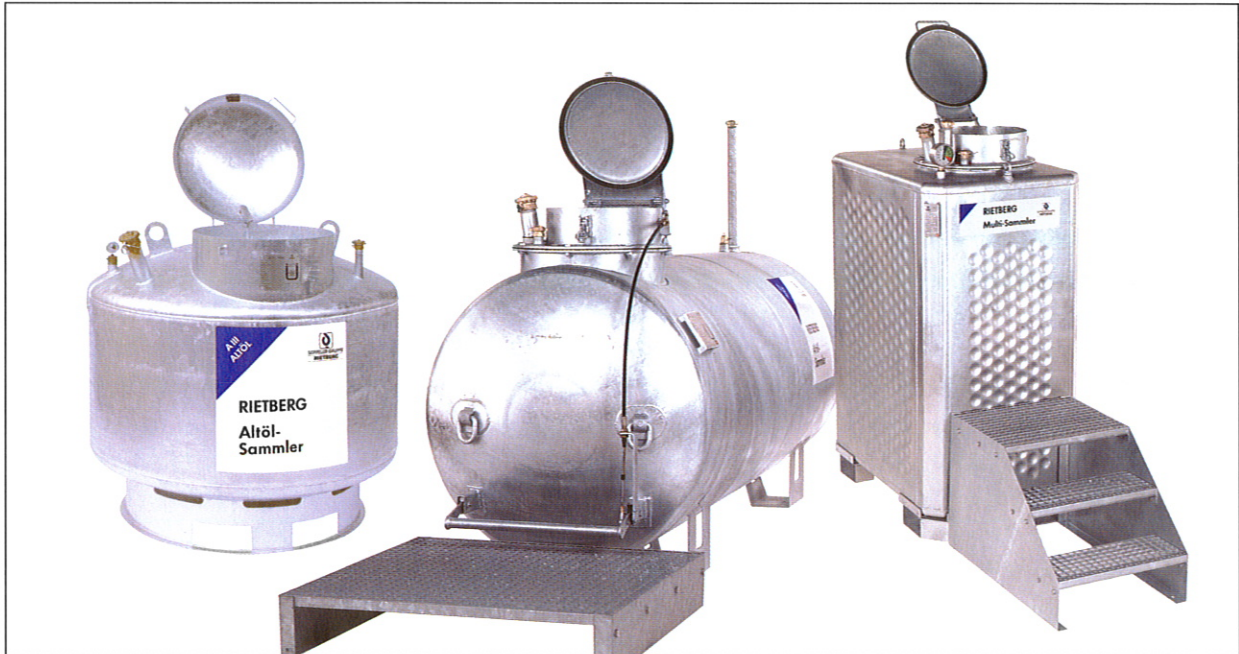


Altöle sicher sammeln und lagern: Rietberg Altöl-Sammler und Multi-Sammler

Beim
Klappt's



RIETBERG Altöl-Sammler und Multisammler sind speziell für das oberirdische Sammeln und Lagern von Gefahrstoffen der Gefahrklasse AIII, z.B. Altöl bekannter Herkunft, entwickelt. Unterschiedliche Größen und Ausrüstungen ermöglichen eine praxismgerechte Ausstattung, die genau Ihrem spezifischen Anforderungsprofil entspricht.

Überall einsatzbereit

RIETBERG Altöl-Sammler und Multi-Sammler lassen sich problemlos in Gebäuden wie im Freien aufstellen. Durch ihre doppelwandige Bauweise ersparen Sie sich den sonst vorgeschriebenen Auffangraum. Altöl-Sammler sind innen und außen feuerverzinkt und so auch bei Aufstellung im Freien dauerhaft vor Korrosion geschützt. Multi-Sammler sind lackiert oder feuerverzinkt lieferbar.

Praxismgerecht und vorschriftsmäßig

RIETBERG Altöl-Sammler und Multi-Sammler entsprechen den Vorschriften/Richtlinien von WHG und TRbF. Durch die doppelwandige Bauweise mit Leckanzeigesystem nach dem

Vakuumprinzip bieten sie ein Höchstmaß an Sicherheit.

Die zylindrischen Altöl-Sammler sind nach DIN gefertigt. Der kubische Multi-Sammler verfügt über eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung.

Alle Behälter sind serienmäßig mit Lüftungsleitung, 2" Absaugstutzen mit MS-Sicherheitsverschraubung und Peilstab ausgestattet.

Auf Wunsch innerbetrieblich „mobil“

RIETBERG Altöl-Sammler mit 250, 400 und 990 Liter Inhalt sind auch als „mobile“ Version lieferbar. Sie sind speziell ausgerüstet für den innerbetrieblichen Transport mit Gabelstapler oder Flurfördergeräten. Diese Behälter sind 100 mm höher als die „stationäre“ Version.

Die „mobilen“ Behälter sind nicht für den Transport nach Gefahrgutverordnung zugelassen. Für den Transport auf der Straße oder Schiene stehen Ihnen RIETBERG Gefahrstoff-Container zur Verfügung. Fordern Sie ausführliche Unterlagen an.

Rietberg Altöl-Sammler und Multi-Sammler:

Ausrüstungen, technische Daten

Altöl-Sammler

Ausführung mit Einfülltrichter: Die Befüllung erfolgt über den Einfülltrichter, 400 mm Durchmesser, mit ca. 30 Litern Fassungsvermögen, integriertem Grobsiebeinsatz und hydraulischer Überfüllsicherung.

Der abschließbare Trichterdeckel wird mit dem Fußpedal über einen Bowdenzug geöffnet, so haben Sie beide Hände frei, um die Gebinde zu entleeren. (Bis 400 Liter manuell zu betätigender Trichterdeckel.)

Beim Loslassen des Pedals schließt der Deckel selbsttätig, wobei eine Gasdruckfeder den Schließvorgang dämpft. Altöl-Sammler ab 1500 Liter Inhalt werden serienmäßig mit einem Bedienpodest geliefert. Ab Behälter-

durchmesser 1400 mm ist das Podest mit einem Geländer ausgerüstet.

Ausführung mit Dom: Die Befüllung erfolgt über Rohrleitungen. Dabei sind im Domdeckel feste Rohr- und Schlauchleitungen anschließbar. In diesem Fall ist jedoch eine zusätzliche Überfüllsicherung erforderlich.

Multi-Sammler

Befüllung über Einfülltrichter, 400 mm Durchmesser, mit ca. 30 Litern Fassungsvermögen, integriertem Grobsiebeinsatz und hydraulischer Überfüllsicherung.

Der Trichterdeckel wird manuell geöffnet und wieder verschlossen. Bedienpodeste sind als Zubehör lieferbar.

Die Entleerung von Altöl-Sammler und Multi-Sammler erfolgt durch Absaugung (direkte Ankupplung an den Absaugstutzen). Über diesen Stutzen lassen sich auch Absauglanzen einführen. Der Peilstab ermöglicht eine schnelle Füllstandskontrolle.

Zusatz-ausrüstungen

Absauganlagen • Überfüllsicherungen • Behälterheizungen • Behälterisolierungen • Innenbeschichtungen • Innengummierungen • Reinigungsdom.

Darüber hinaus fertigen wir auch Sonderausführungen nach Ihren speziellen Bedürfnissen. Sprechen Sie uns an. Wir sind sicher, auch bei Sonderanfertigungen die für Sie optimale Lösung zu finden.

Technische Daten Altöl-Sammler

Behälterinhalt/Typ AS	250	400	990	1500	2000	3000	3000	3500	5000	5000	7500	10000
Behälterlänge	700	1000	1450	2100	2800	4030	2750	3045	4355	3660	5240	6800
Länge AS m. Podest	-	-	-	3110	3910	5140	3890	4300	5610	4910	6715	8275
Behälterdurchmesser	700	1000	1250	1000	1000	1000	1250	1250	1250	1400	1400	1400
Höhe AS o. Entlüftung	1050	1000	1335	1360	1360	1360	1610	1610	1610	1760	1760	1760
Leergewicht AS	110	200	290	470	560	720	720	730	960	960	1750	2100

AS 250 bis 990, stehender Behälter gefertigt nach DIN 6623; AS 1500 bis 10000, liegender Behälter gefertigt nach DIN 6624

Technische Daten Multi-Sammler

Behälterinhalt/Typ MS	900	900	1300	1300	1600	2000	2400
Behälterlänge	1200	1200	1200	1200	1500	1800	2200
Behälterbreite	800	800	800	800	800	800	800
Einfüllhöhe	1330	1330	1790	1790	1790	1790	1790
Leergewicht MS	220	220	280	280	340	390	440
Oberfläche	verzinkt	lackiert	verzinkt	lackiert	lackiert	lackiert	lackiert

Volumen in Liter, Maße in mm, Gewichte in kg

Wenn Sie mehr darüber wissen wollen – rufen Sie uns an.

Option

Multi-Sammler sind auch in variabler Höhe lieferbar.

Uns
Beis
Klappt's

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Rietbergwerke GmbH & Co. KG
Anlagen- und Behältertechnik
Bahnhofstraße 55 · 33397 Rietberg
Postfach 2329 · 33381 Rietberg
Tel. 05244 983-254 · Fax: 05244 983-201
behaelertechnik@seppeler.de
www.seppeler.de


SEPPELER GRUPPE
RIETBERG