



## Custos Typ K - Gefahrstoffschränk mit integrierter Umluft

Umluftfilterschränke ermöglichen die Zusammenlagerung unterschiedlicher Gefahrstoffe in einem Schrank. Gleichzeitig werden entstehende, gesundheitsgefährdende Dämpfe abgesaugt und gefiltert. Eine aufwändige Abluftleitung nach außen ist nicht erforderlich.

- zwei Abteile (vertikale Teilung) erlauben die getrennte Lagerung verschiedener Gefahrstoffe in einem Schrank
- inklusiv modernster Überwachungselektronik
- mehr Flexibilität bei der Lagerung unterschiedlichster Gefahrstoffe in einem Schrank
- Türen des Gefahrstoffschranks bleiben in jedem Winkel stehen (selbsttätige Schließung im Brandfall)
- komplette Schließmechanik und Sicherheitselemente korrosionsgeschützt außerhalb des Lagerraums montiert
- integrierter, unterfahrbarer Sockel, somit leichter Standortwechsel möglich (Sockel kann durch optionale Blende verschlossen werden)
- Türen abschließbar mit Profilschloss (schließenanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (rot/grün)
- extrem robuste Bauweise mit kratzunempfindlicher Strukturlackierung
- mit Stellfüße zum Ausgleichen von Bodenebenheiten
- Ausstattung des Schrankes:  
linke Seite: 3 Einlegeböden, Bodenwanne mit Lochblechabdeckung (Stahlblech pulverbeschichtet)  
rechte Seite: 3 Wannentböden, 1 Bodenwanne (PP)  
Bodenwannen zugelassen gem. StawaR (Stahl) oder DIBT (Kunststoff/PP)
- 2-Farbkonzept für ein modernes und individuelles Erscheinungsbild: Korpus in anthrazitgrau (RAL 7016), Türen lieferbar in:  
Sicherheitsgelb (RAL 1004)  
Lichtgrau (RAL 7035)  
Verkehrssrot (RAL 3020)



Bild zeigt Schrank mit optionaler Sockelblende

**Unsere Empfehlung:**  
Nennen Sie uns die Gefahrstoffe, welche in den Umluftfilterschränken gelagert werden sollen. Wir prüfen gerne im Vorfeld, ob eine Zusammenlagerung zu empfehlen bzw. bis zu welchen Mengen diese zulässig ist. Auch, welche Gefahrstoffe durch das Filtersystem erfasst werden, kann im Vorfeld festgestellt werden. Informationen zur Zusammenlagerung von Gefahrstoffen finden Sie auch in der TRGS 510, Abschnitt 7.

Typ	K-123
Ausstattung	3 Fachböden, Bodenwanne mit Lochblechabdeckung, (Stahlblech), 3 Wannentböden, 1 Bodenwanne (PP)
Maße außen B x T x H [mm]	1193 x 615 x 2294
Maße innen B x T x H [mm]	1050 x 522 x 1647
Auffangvolumen Bodenwanne [l]*	22
Traglast Einlegeboden links [kg]	75
Traglast Einlegeboden rechts [kg]	50
Gewicht [kg]	479
Bestellnummer grau	248-480-J0
Bestellnummer gelb	248-481-J0
Bestellnummer rot	248-482-J0
<b>Zubehör</b>	
Bestellnummer Sockelblende	201-062-J0

Der Custos Typ K ermöglicht die Einlagerung von entzündbaren und aggressiven Gefahrstoffen

### Umluftfiltersystem für die Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten im Lieferumfang enthalten

- ideal zur Aufstellung in Arbeitsräumen, ca. 39 dB(A)
- mit mehrstufigem Breitbandfilter
- optischer und akustischer Alarm
- Display mit innovativem Touchpanel
- Atex-konform: CE Ex II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc

\*Die Kunststoff-Wannen haben ein Auffangvolumen von 11 l