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 13.



Custos Typ K - Gefahrstoffschrank mit integrierter Umluft

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 Gefahrstoffschrankes 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 Profilzylinder (schließanlagenfähig) und Schließzustandsanzeige (rot/grün)
- extrem robuste Bauweise mit kratzunempfindlicher Strukturlackierung
- mit Stellfüße zum Ausgleichen von Bodenunebenheiten
- Ausstattung des Schrankes: linke Seite 3 Einlegeböden. Bodenwanne mit Lochblechabdeckung (Stahlblech pulverbeschichtet) rechte Seite: 3 Wannenböden, 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) Verkehrsrot (RAL 3020)

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



Тур	K-123
Ausstattung	3 Fachböden, Bodenwanne mit Lochblechabdeckung, (Stahlblech), 3 Wannenböden, 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 [I]*	22
Traglast Einlegeboden links [kg]	75
Traglast Einlegeboden rechts [kg]	50
Gewicht [kg]	553
Bestellnummer grau	248-480-JC
Bestellnummer gelb	248-481-JC
Bestellnummer rot	248-482-JC
Zubehör	
Bestellnummer Sockelblende	201-062-JC
*Die Kunststoff-Wannen haben ein Auffangvolumen von 11 I	