



Chemikalienschrank CS-CLASSIC-F
Modell CS.195.105.F, Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Enzianblau (RAL 5010)

Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen, Sicherheitsbox zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten, Spraydosen etc.

Funktion / Konstruktion:

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Keine unbefugte Benutzung:** Türen abschließbar mit einem im Drehgriff integrierten Zylinderschloss
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Be- und Entlüftung:** natürliche Belüftung durch Lüftungsöffnungen im Bodenbereich, vorbereitet zum Anschluss an eine technische Lüftung
- **Typ-30-Sicherheitsbox:** zur vorschriftsmäßigen Lagerung von entzündbaren Gefahrstoffen in Arbeitsräumen gemäß DIN EN 14470-1 (Typ 30) und TRGS 510, 2 selbstschließende Flügeltüren, Bodenauffangwanne, Stahlblech pulverbeschichtet mit 8,5 Liter Auffangvolumen und Abluftanschluss (NW 75) an eine technische Entlüftung der Sicherheitsbox über die Schrankdecke

Abmessungen

Breite außen	1055,00 mm
Tiefe außen	520,00 mm
Höhe außen	1950,00 mm
Breite innen	995,00 mm
Tiefe innen	495,00 mm
Höhe innen	1835,00 mm

Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

Gewichte / Lasten

Gewicht Leerschrank	138 kg
Flächenlast	460,00 kg/m ²
Maximale Belastung	600 kg

Lufttechnik

Abluftanschluss	75 NW
mind. Abluftmenge 10-fach	9 m ³ /h
Differenzdruck bei 10-fach	2 Pa

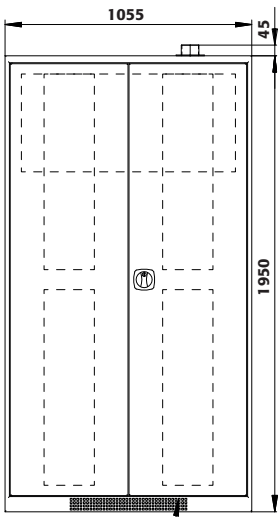
Farbgebung / Oberfläche

Farbcode Korpus	RAL 7016
Farbe Korpus	Anthrazitgrau
Oberfläche Korpus	Struktur
Farbcode Türen/Schubladen	RAL 5010
Farbe Türen/Schubladen	Enzianblau
Oberfläche Türen/Schubladen	Struktur

Allgemeine Informationen

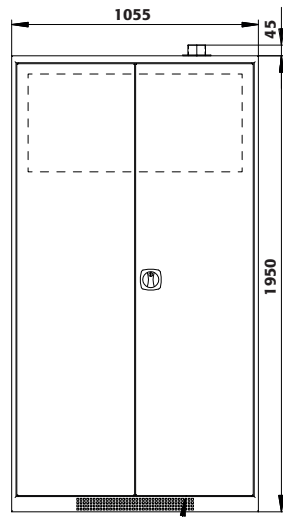
Anzahl der Türen	2
Gesamtiefe bei geöffneten Türen	1026 mm
Zolltarifnummer	94032080

Frontalansicht



natürliche Belüftung

Seitenansicht



natürliche Belüftung

Draufsicht

