

**Chemikalienschrank CS-PHOENIX**  
**Modell CS.110.105.FD, Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Falttüren in asecos Silber**

**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Robust und langlebig:** stabiler, hochwertiger und kratzfester Außenkorpus mit pulverbeschichteter Strukturoberfläche
- **Platzsparende Falttüren:** geringer Platzbedarf vor dem Schrank bei geöffneten Türen
- **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



**Abmessungen**

<b>Breite außen</b>	1055,00 mm
<b>Tiefe außen</b>	520,00 mm
<b>Höhe außen</b>	1105,00 mm
<b>Breite innen</b>	996,00 mm
<b>Tiefe innen</b>	493,00 mm
<b>Höhe innen</b>	990,00 mm

Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

**Gewichte / Lasten**

<b>Gewicht Leerschrank</b>	48 kg
<b>Flächenlast</b>	279,00 kg/m <sup>2</sup>
<b>Maximale Belastung</b>	400 kg

**Lufttechnik**

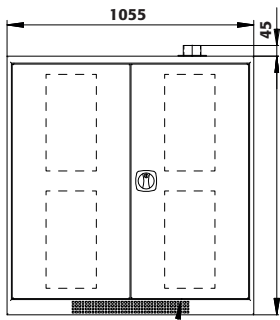
<b>Abluftanschluss</b>	75 NW
<b>mind. Abluftmenge 10-fach</b>	5 m <sup>3</sup> /h
<b>Differenzdruck bei 10-fach</b>	1 Pa

**Farbgebung / Oberfläche**

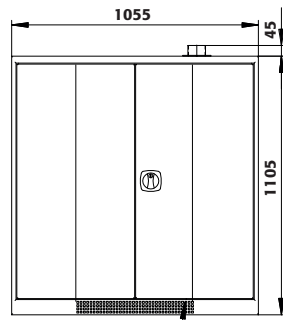
<b>Farbcode Korpus</b>	RAL 7016
<b>Farbe Korpus</b>	Anthrazitgrau
<b>Oberfläche Korpus</b>	Struktur
<b>Farbe Türen/Schubladen</b>	asecos Silber
<b>Oberfläche Türen/Schubladen</b>	Struktur

**Allgemeine Informationen**

<b>Anzahl der Türen</b>	2
<b>Gesamtiefe bei geöffneten Türen</b>	758 mm
<b>Zolltarifnummer</b>	94032080



natürliche Belüftung



natürliche Belüftung

