



#### 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>Farbcode Türen/Schubladen</b>   | RAL 9010      |
| <b>Farbe Türen/Schubladen</b>      | Reinweiß      |
| <b>Oberfläche Türen/Schubladen</b> | Struktur      |

#### Allgemeine Informationen

|  |          |
|--|----------|
| <b>Anzahl der Türen</b>                | 2        |
| <b>Gesamtiefe bei geöffneten Türen</b> | 1026 mm  |
| <b>Zolltarifnummer</b>                 | 94032080 |

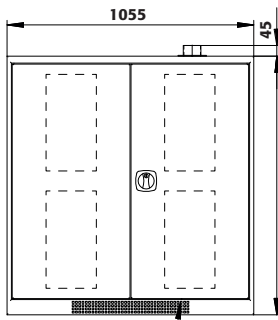
#### Chemikalienschrank CS-CLASSIC

Modell CS.110.105, Korpusfarbe Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Flügeltüren in Reinweiß (RAL 9010)

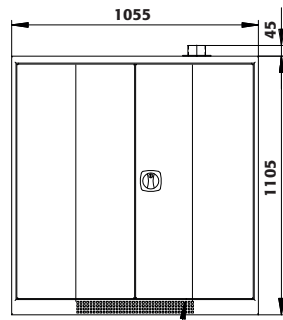
**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung nicht entzündbarer Chemikalien und Giftstoffe in Arbeitsräumen**

#### 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



natürliche Belüftung



natürliche Belüftung

