

# Technisches Datenblatt

21.01.2026 14:16



## COOL line

Artikelnummer: 800001

**Produktbereich**

Sicherheitsschränke

**Produktkategorie**

Typ 90 - gekühlte

Lagerung

## Allgemein

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| <b>Linie</b>             | COOL             |
| <b>Variante</b>          | standard         |
| <b>Größe</b>             | LL               |
| <b>Typ</b>               | 90               |
| <b>Lagerart</b>          | passive Lagerung |
| <b>Funktion</b>          | Lagern           |
| <b>Erdungsanschluss</b>  | ja               |
| <b>Lüftungsanschluss</b> | ja               |

## Prüfkriterien und Dokumentation

|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>TÜV-Süd Zertifikat-Nr.</b>          | Z1A 012906 0520 |
| <b>TÜV-Süd Zertifikatsart</b>          | GS              |
| <b>TÜV-Süd High Quality Zertifikat</b> | Z2 012906 0513  |
| <b>DIN EN 14470-1</b>                  | ja              |
| <b>DIN EN 16121/16122</b>              | ja              |

# Technisches Datenblatt

21.01.2026 14:16

## Technische Daten

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Außenbreite ca.                | 894 mm                  |
| Außentiefe ca.                 | 791 mm                  |
| Außenhöhe ca.                  | 2050 mm                 |
| max. Traglast pro Lagerbereich | 40 kg                   |
| max. Zuladung                  | 180 kg                  |
| max. Gesamtgewicht             | 685 kg                  |
| max. Volumen Einzelgebinde     | 10 L                    |
| Auffangvolumen                 | 11 L                    |
| Spannungsversorgung            | 230V - 50Hz - IEC 61439 |
| Gewicht (Produkt) ca.          | 485 kg                  |
| Temperaturprofil               | +3°C - +16°C            |
| Anschlussstecker Typ           | Typ E+F: CEE 7/7        |
| Potentialfreier Kontakt        | ja                      |

## Schrank

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Schrankverkleidung Material | Stahlblech   |
| Schrankfarbe                | RAL 7035     |
| Innenverkleidung Material   | Dekorplatten |
| Innenverkleidung Farbe      | RAL 7035     |
| Sockel                      | klassisch    |
| Sockelhöhe                  | 95 mm        |
| Sockelfarbe                 | RAL 7015     |

# Technisches Datenblatt

21.01.2026 14:16

## Türen

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Anzahl Türen            | 1                      |
| Türart                  | Flügeltür              |
| Türverkleidung Material | Stahlblech             |
| Türfarbe                | RAL 9016               |
| Türanschlag             | rechts                 |
| Türbedienung            | klassisch              |
| Türtechnik              | klassisch              |
| Türgriff                | Bügelgriff Nickel matt |
| Schloss                 | Zylinderschloss        |
| Verriegelung            | offen                  |
| Verriegelungspunkte     | 1-Punkt                |

## Innenausstattung

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Innenausstattung Material | Stahlblech        |
| Innenausstattung Farbe    | RAL 9016          |
| Bodenauffangwanne         | fest              |
| Bodenauffangwanne Einsatz | Lochblecheinsatz  |
| Lagerboden                | ja                |
| Lagerebenen (LE)          | 5                 |
| Lagerbereiche (LB)        | 5                 |
| Einstellhöhe              | 1373 mm           |
| Zusatzausstattung         | ja                |
| Anzahl Durchführungen     | 1                 |
| Auflastadapter            | ja                |
| Überwachung Abluft        | ja mit Ventilator |