



**Druckgasflaschenschrank G-ULTIMATE-90  
Modell G90.145.060, in Lichtgrau (RAL 7035)**

**Sichere und vorschriftsmäßige Lagerung entzündbarer oder toxischer Druckgase in Arbeitsräumen - geeignet für bis zu 2 Druckgasflaschen à 10 Liter**

**Funktion / Konstruktion:**

- **Keine unbefugte Benutzung:** Tür abschließbar mit Profilsylinder (schließenanlagenfähig)
- **Einfache Aufstellung:** integrierte Stellfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- **Leichte Montage von Armaturen und Rohrleitungen:** große Innenhöhe, umfangreiche Durchführungsmöglichkeiten in der Schrankdecke
- **Be- und Entlüftung:** integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Abluft, gleichmäßige Durchlüftung im Schrankinnenraum vom Boden bis zur Decke
- **Geprüft und zertifiziert:** nach den aktuellen GS-Prüfgrundsätzen

**Erhältliche Ausstattung:**

- Distanzflaschenhalter - variable Montage im Schrank, flexibel in der Tiefe verstellbar, über die gesamte Schrankbreite
- Standard-Inneneinrichtung - komplett mit Montageschienen, Einrollklappe und Flaschenhalter

**Abmessungen**

|                     |            |
|---------------------|------------|
| <b>Breite außen</b> | 598,00 mm  |
| <b>Tiefe außen</b>  | 615,00 mm  |
| <b>Höhe außen</b>   | 1450,00 mm |
| <b>Breite innen</b> | 445,00 mm  |
| <b>Tiefe innen</b>  | 425,00 mm  |
| <b>Höhe innen</b>   | 1246,00 mm |

Die nutzbaren Innenabmessungen können je nach Innenausstattung abweichen.

**Gewichte / Lasten**

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| <b>Gewicht Leerschrank</b> | 278 kg                   |
| <b>Flächenlast</b>         | 909,00 kg/m <sup>2</sup> |
| <b>Maximale Belastung</b>  | 600 kg                   |

**Lufttechnik**

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Abluftanschluss</b>            | 75 NW                |
| <b>mind. Abluftmenge 10-fach</b>  | 2 m <sup>3</sup> /h  |
| <b>mind. Abluftmenge 120-fach</b> | 28 m <sup>3</sup> /h |

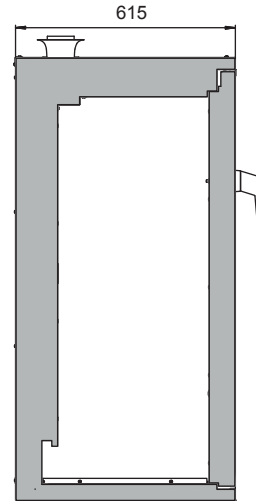
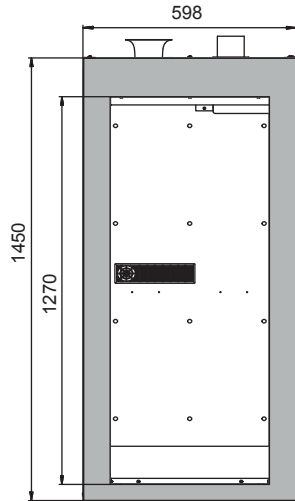
Bitte beachten Sie weitere Hinweise zur Rohrdurchführung und Abluft in der DIN EN 14470-2.

**Farbgebung / Oberfläche**

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| <b>Farbcode Korpus</b>             | RAL 7035  |
| <b>Farbe Korpus</b>                | Lichtgrau |
| <b>Oberfläche Korpus</b>           | Glatt     |
| <b>Farbcode Türen/Schubladen</b>   | RAL 7035  |
| <b>Farbe Türen/Schubladen</b>      | Lichtgrau |
| <b>Oberfläche Türen/Schubladen</b> | Glatt     |

**Allgemeine Informationen**

|  |          |
|--|----------|
| <b>Anzahl der Türen</b>                | 1        |
| <b>Türöffnungswinkel</b>               | 180,00°  |
| <b>Gesamtiefe bei geöffneten Türen</b> | 1135 mm  |
| <b>Druckgasflaschen à 10 Liter</b>     | 2 Stück  |
| <b>Zolltarifnummer</b>                 | 94032080 |



**Draufsicht**

