

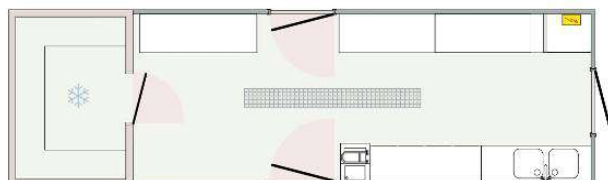
# PRODUKTDATENBLATT

Kücheneinheit P1002

(Artikel 15042)



## Grundriss und Abbildung



## Allgemeine Beschreibung

Diese große Küchenunit bietet Ihnen alle Vorrichtungen, die zur Zubereitung kalter Mahlzeiten benötigt werden. Sie ist u. a. serienmäßig mit abwaschbaren Wänden, einem rutschhemmenden Boden, einem Handwaschbecken, Bodenrinnen, einem gekühlten Arbeitstisch, einem Doppelspülbecken und drei wegklappbaren Edelstahlarbeitstischen ausgestattet. Zudem ist dieses Modell mit einer Kühlzelle, die wahlweise als Kühl- oder Tiefkühlraum genutzt werden kann, sowie mit einer Raumkühlung ausgerüstet, mit der die Arbeitsumgebung perfekt klimatisiert werden kann. Darüber hinaus kann mit der Küchenunit dank des hochwertigen Ausstattungsniveaus vollständig HACCP-konform gearbeitet werden.

## Edelstahleinrichtung

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| ▪ 1x Spül-/Arbeitstisch          | 345 x 70 x 90 cm   |
| ▪ 2x Spülbecken                  | 50 x 40 x 25 cm, mit Ecksieb/Standrohr                         |
| ▪ 1x Spritzschutz                | 20,5/55 x 20/50 x 3 cm   |
| ▪ 1x Arbeitstisch                | 200 x 70 x 90 cm, klappbare Ausführung                         |
| ▪ 2x Arbeitstische               | 135,5 x 70 x 90 cm, klappbare Ausführung                       |
| ▪ 1x Kühlmöbel                   | 173 x 70 x 85 cm, 3-türige Ausführung (unter dem Arbeitstisch) |
| ▪ 1x Handwasch-/Ausgussbecken    | 52 x 32/60,5 x 27,5/77,5 cm                                    |
| ▪ 1x Wandregal in der Küche      | 345 x 30 cm, maximale Tragfähigkeit: 15 kg                     |
| ▪ 6x Wandregale in der Kühlzelle | 170 x 43 cm, maximale Tragfähigkeit: 50 kg                     |
| ▪ 3x Wandregale in der Kühlzelle | 163 x 43 cm, maximale Tragfähigkeit: 50 kg                     |
| ▪ 2x Wandregale in der Kühlzelle | 90 x 43 cm, maximale Tragfähigkeit: 50 kg                      |
| ▪ 1x Schrank mit Wasserverteiler | 70 x 26,5 x 90 cm (L x B x H)                                  |
| ▪ 1x Feuerlöscherhalter          |  |
| ▪ 1x Löschdeckenhalter           |  |

## Elektrotechnische Einrichtungen

- 4x allgemeine Leuchtstoffröhren, IP54 (2x 36 W pro Armatur)
- 1x LED-Lampe mit Bewegungssensor in der Kühlzelle, IP54 (1x 16 W)
- 1x UV-Insektenlampe (2x 8 W)
- 1x Heizkörper (1x 2 kW)
- 3x Wandsteckdosen, 32 A, CEE-Norm
- 1x Wandsteckdose, 16 A, CEE-Norm
- 6x Doppelwandsteckdosen, 230 V
- 5x Einzelwandsteckdosen, 230 V
- 2x Hohlwanddosen (in der Wand)
- 2x Hohlwanddosen (in der Decke)
- 1x Lichtschalter

Technische Änderungen vorbehalten

Aus dem Inhalt dieses Produktdatenblatts können keinerlei Rechte hergeleitet werden

\*Je nach Ausführung/Einrichtung

### Wassertechnische Einrichtungen

---

- 2x Boiler, 15 Liter, unter dem Spültisch
- 1x Mischbatterie für Kalt- und Warmwasser am Spültisch
- 1x Wasserhahn mit Fußbedienung am Handwasch-/Ausgussbecken
- 5x Wasserhähne, ¾ Zoll, nur für Geräte
- 2x Handspender: 1 x Seife, 1 x Desinfektionsmittel
- 1x Handtuchhalter
- 1x Bodenrinne, ca. 250 x 30 cm, mit Siphon
- 5x Kunststoffbodengitter pro Rinne, ca. 50 x 30 cm, mit konkav geschliffener Oberfläche zur Rutschhemmung

### Sicherheitsvorrichtungen

---

- 1x Notbeleuchtung (1x 8 W)
- 1x Feuerlöscher: Pulverlöscher, 6 kg, Brandklasse A-B-C
- 1x Feuerlöschdecke, 180 x 180 cm
- 1x Erste-Hilfe-Koffer

### Fenster und Türen

---

- 3x Einzeltüren, lichtetes Maß: 101 cm, inkl. Scheibe, 115 x 83 cm, aus Drahtspiegelglas
- 4x Dachfenster, 60 x 60 cm, mit Fliegengitter

### Technische Daten

---

- |                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| ▪ Abmessungen                | ca. 1000 x 300 x 313 cm        |
| ▪ Innenhöhe Decke            | ca. 250 cm                     |
| ▪ Einstiegshöhe              | ca. 31 cm                      |
| ▪ Gewicht                    | ca. 7500 kg*                   |
| ▪ Kühlleistung Kühlzelle     | 1 bis 10 Grad Celsius          |
| ▪ Tiefkühlleistung Kühlzelle | 0 bis -24 Grad Celsius         |
| ▪ Dämmwert Wände             | K = 0,367 W/m <sup>2</sup> K   |
| ▪ Dämmwert Boden             | K = 0,263 W/m <sup>2</sup> K   |
| ▪ Dämmwert Dach              | K = 0,410 W/m <sup>2</sup> K   |
| ▪ Bruttobodenfläche          | ca. 30 m <sup>2</sup>          |
| ▪ Nettobodenfläche           | ca. 16 - 19,5 m <sup>2</sup> * |
| ▪ Bodenbelastung             | 500 kg/m <sup>2</sup>          |
| ▪ Dachbelastung              | 125 kg/m <sup>2</sup>          |
| ▪ Rutschhemmung Boden        | R12-V4 (zertifiziert)          |

## Konstruktionsaufbau von Dach, Wänden und Boden

---

- Dachaufbau:
  - Polyesterbeschichtung, 3 mm, Farbe: RAL 9010
  - Zementgebundene Platte, 12 mm
  - PIR-Dämmung, 50 mm
  - Stahlrohrkonstruktion, mit Mennige gestrichen
  - Dampfsperffolie, 0,2 mm
  - Luftraum, 25 mm
  - Polyester-Wabensandwichplatte, 15 mm, Farbe: RAL 9010
- Wandaufbau:
  - Aluminium-Verbundplatte, 4 mm, Farbe: RAL 9010
  - Stählernes Omega-Profil, verzinkt
  - Feuchtigkeitsabweisende, dampfdurchlässige Folie, 0,2 mm
  - Stahlrohrkonstruktion, mit Mennige gestrichen
  - PIR-Dämmung, 60 mm
  - Polyester-Wabensandwichplatte, 25 mm, Farbe: RAL 9010
- Bodenaufbau:
  - Polyester-Bodenbelag, 3 mm, Rutschhemmung R12-V4, Farbe: Grau
  - Zementgebundene Platte, 24 mm
  - Stahlrohrkonstruktion, mit Mennige gestrichen
  - EPS-Dämmung, 2 x 60 mm

## Technische Anschlüsse

---

- |               |  |
|---------------|--|
| ▪ Strom       | 3~+N+PE, 400 V / 105 kW*                       |
| ▪ Anschluss   | Fest, 5-poliges Kabel, max. 70 mm <sup>2</sup> |
| ▪ Frostschutz | 1~+N+PE, 230 V / 16 A                          |
| ▪ Anschluss   | CEE-Norm                                       |
| ▪ Wasser      | ¾ Zoll (3 - 6 bar)                             |
| ▪ Abfluss     | Ø 110 mm                                       |