

## Wärmebrücke I2WL552 1/1



- ▶ Ideal für Buffets, Caterings oder Kantinen
- ✓ Für GN-Behälter 1/1 GN
- ✓ GN-Behälter-Tiefe max.: 65 mm



- ▶ Höhenverstellbar in 3 Stufen
- ✓ Lichte Höhe: 425 mm | 475 mm | 525 mm



- ▶ Zielgerichtete Wärmeabgabe
- ✓ 2 Infrarotlampen mit Aluminiumreflektoren
- ✓ 2 x 0,275 kW

### Beschreibung

Ob an Buffets, bei Caterings oder in Kantinen – Die beiden Wärmelampen mit belüfteten Aluminiumreflektoren sorgen für eine zielgerichtete Wärmeabgabe. So können Speisen in Behältern mit einer Größe von bis zu 1/1 GN warmgehalten werden.

### Features

• Anzahl Wärmequellen:	2
• Material:	Aluminium
• Farbe:	Silber
• Wärmequellen getrennt schaltbar:	Nein
• Art der Wärmequelle:	Infrarotlampe(n)
• Wichtiger Hinweis:	Lieferung ohne GN-Behälter
• Leistung je Wärmequelle:	0,275 kW
• Temperaturbereich:	0 °C bis 70 °C
• Ausführung:	Ausgelegt für GN-Becken / GN-Schale Ausschnitt für GN-Behälter: B 390 x T 302 mm
• Hustenschutz:	Nein
• Lichte Höhe:	525 mm
• Kontrollleuchte:	-
• Ein-/Ausschalter:	Ja
• Füße höhenverstellbar:	Ja
• Eigenschaften:	Belüftete Aluminiumreflektoren Höhenverstellbar in 3 Stufen (Lichte Höhe: 425 mm   475 mm   525 mm)



- ▶ Unkompliziertes Bestücken und Nachfüllen
- ✓ Ausschnittmaße: B 390 x T 302 mm
- ✓ Ein-/Ausschalter

▶ Weiter auf der nächsten Seite

## Wärmebrücke I2WL552 1/1

- Inklusive: 2 Infrarotlampen (0,25 kW), Farbe Glas: Klar
- Anlieferungszustand: Bausatz (einfache Montage)
- Anschlusswert: 0,55 kW | 230 V | 50 Hz
- Geräteanschluss: Steckerfertig
- Beckengröße, GN-Format: 1/1 GN
- Höhenverstellbar: 550 mm bis 700 mm
- Tiefe GN-Behälter max.: 65 mm
- Maße: B 620 x T 425 x H 358 mm
- Gewicht: 1,6 kg



## Wärmebrücke I2WL552 1/1

### Ergänzungsprodukte

#### Infrarotlampe IWL250D-WS



- Ausführung: Infrarot  
Farbe Glas: Klar
- Gewinde: E27
- Anschlusswert: 0,25 kW | 230 V | 50 Hz
- Material: Glas  
Metall
- Wichtiger Hinweis: -

Art.-Nr. 114258  
GTIN 4015613717135

#### GN-Behälter, 1/1 GN, T20, Basic Line



- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Oberfläche: Seidenmatt
- Tiefe Behälter: 20 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Norm: EN 631

Art.-Nr. 711020  
GTIN 4015613695556

#### GN-Behälter, 1/1 GN, T40, Basic Line



- Inhalt: 5 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Oberfläche: Seidenmatt
- Tiefe Behälter: 40 mm
- Gastronorm: 1/1 GN

Art.-Nr. 711040  
GTIN 4015613695570

#### GN-Behälter, 1/1 GN, T65, Basic Line



- Inhalt: 9 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Oberfläche: Seidenmatt
- Tiefe Behälter: 65 mm
- Gastronorm: 1/1 GN

Art.-Nr. 711065  
GTIN 4015613695587

## Wärmebrücke I2WL552 1/1 Ergänzungsprodukte

### GN-Behälter 1/1, T20

CNS  
18/10



- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 20 mm
- Gastronorm: 1/1 GN

Art.-Nr. A121025  
GTIN 4016098166722

### GN-Behälter, 1/1, T40

CNS  
18/10



- Inhalt: 5 Liter
- Stapelbar: Ja
- Ausführung: Ohne Perforation
- Verstärkter Rand: Nein
- Eigenschaften: -
- Oberfläche: Glänzend
- Tiefe Behälter: 40 mm

Art.-Nr. A121040  
GTIN 4015613271064