

Roeder Gastrotechnik An der Ziegelei 2 53127 Bonn

Tel.: +49 228 / 522 69 247 kontakt@gastro-roeder.de

▼ Direkt zum Shop ▼

https://gastro-roeder.de

Übersicht

Wärmebrücke 1-etagig 1000x300x40 mm mit Keramik-Infrarot-Strahlern



Produktnummer: R19-VWE10300



Preis

543,90 €*

822,12 €* (33.84% gespart)

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Roeder Gastrotechnik An der Ziegelei 2 53127 Bonn Tel: +49 228 / 522 69

Tel.: +49 228 / 522 69 247 kontakt@gastro-roeder.de

▼ Direkt zum Shop ▼

https://gastro-roeder.de

Beschreibung

- Maße (BxTxH) 1000 x 300 x 400 mm
- mit 1 Etage
- zwei keramische Infrarotstrahler, je 400 Watt
- schnelle Aufwärmzeit
- Ges.-Höhe 400 mm
- Höhe des unteren Bords: 60 mm
- Höhe des oberen Bords: 40 mm
- Beine aus Vierkantprofil 30 x 30 mm
- hergestellt aus rostfreiem, ferritischem Stahl
- verschweißte Ausführung
- mit Montageset
- ressourcenschonende, polnische Produktion durch Verzicht auf Folierung



Roeder Gastrotechnik An der Ziegelei 2 53127 Bonn Tel.: +49 228 / 522 69 247

kontakt@gastro-roeder.de

▼ Direkt zum Shop ▼



https://gastro-roeder.de

Produktinformationen

Geschäftsart:	Kantine, Restaurant
Anwendungsbereich:	Speisen Ausgabe, Speisen Warmhalten
Tätigkeitsbereich:	warmhalten
Möbel Ausführung:	1 Etage, fest verschweißt
Möbel Breite:	1000 mm
Möbel Tiefe:	300 mm
Möbel Höhe:	400 mm
Betriebsart:	Elektro
Anschlusswert:	230 Volt
Leistung:	800 Watt
Material:	Edelstahl 18/10
Verfügbarkeit ca.:	ca. 2 Wochen Anfertigungsware
Versand:	Paketversand