

Übersicht

Wärmebrücke 1-etagig 1000x400x400 mm mit Keramik-Infrarot-Strahlern



Produktnummer: R19-VWE10400



Preis

557,90 €*

842,52 €* (33.78% gespart)

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

- Maße (BxTxH) 1000 x 400 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

Produktinformationen

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Geschäftsart: | Kantine, Restaurant |
| Anwendungsbereich: | Speisen Ausgabe, Speisen Warmhalten |
| Tätigkeitsbereich: | warmhalten |
| Möbel Ausführung: | 1 Etage, fest verschweißt |
| Möbel Breite: | 1000 mm |
| Möbel Tiefe: | 400 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 |