

Warmhalteplatte, elektrisch, B 565 mm x T 350 mm x H 45 mm, 150 W

Preis: 218,00 € + IVA



Referenz: VER11

Kategorie: Professionelle Induktions- elektrische Herdplatten

Beschreibung

Warmhalteplatte, elektrisch, B 565 mm x T 350 mm x H 45 mm, 150 W

Die Warmhalteplatte ist ideal um die bereits gekochten Speisen warm zu halten und sie auf hygienische Weise zu präsentieren.

Die Warmhalteplatte ist aus **Aluminium** und besitzt eine **Wärmefläche aus Glas**.

Sie eignet sich für GN1/1-Behälter.

Temperaturbereich: 30°C bis 90°C

Die gleichmäßige Wärmeverteilung und die hohe Energieeffizienz sorgen dafür, dass die Betriebstemperatur in kürzester Zeit erreicht wird und dass es einen niedrigen Stromverbrauch gibt.

Das Heizsystem wird mithilfe eines Thermostates gesteuert, das die optimale Temperatur konstant aufrechterhält. Die Leistung (von Minimum bis Maximum) wird mit einem Drehknopf reguliert. Ein Heizelement sorgt für die Erwärmung der Speisen.

Reinigen Sie die Warmhalteplatte mit einem milden, nicht scheuernden Reinigungsmittel und einen weichen Schwamm.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 565 mm x T 350 mm x H 45 mm
Leistung	150 W
Nettogewicht	3,4 kg
Spannung	einphasig - 230 V
Betriebstemperatur	30°C - 90°C
Spannung	230 V/ 50-60 Hz
Geräuschpegel	70 db
Bruttogewicht	3,5 kg
Abmessung Scheibe	490 mm x 290 mm