

## Warmhalteplatte WP600

- ▶ Stellfläche:
  - ✓ Maße: B 1000 x T 500 mm
  - ✓ Material: Edelstahl
- ▶ Temperaturregelung: Thermostatisch
- ▶ Temperaturbereich: 35 °C bis 95 °C



### Beschreibung

Speisen sollen dem Gast möglichst mit der Zubereitungstemperatur serviert werden. Der Einsatz der Warmhalteplatte WP600 schafft hier Abhilfe. Die Warmhaltefläche aus Edelstahl gibt die Wärme direkt an die Teller oder auch Schalen weiter. Dank des schlichten Designs nimmt sie nicht mehr Platz als nötig ein.

### Features

• Material Warmhalteplatte:	Edelstahl
• Material:	Edelstahl
• Thermostat:	Ja
• Wichtiger Hinweis:	-
• Überhitzungsschutz:	Ja
• Einbaufähig:	Nein
• Ein-/Ausschalter:	Ja
• Kontrollleuchte:	Ein/Aus
• Steuerung:	Elektronisch Knebel
• Eigenschaften:	-
• Anschlusswert:	0,6 kW   230 V   50/60 Hz
• Temperaturbereich:	35 °C bis 95 °C
• Temperaturregelung:	Thermostatisch
• Maße Stellfläche:	B 1000 x T 500 mm
• GN-fähig:	Nein
• Maße:	B 1.000 x T 500 x H 64 mm

▶ [Weiter auf der nächsten Seite](#)

## Warmhalteplatte WP600

- Gewicht: 16 kg

