

HEISSE-PLATTE-DIGITAL BG

Mit schwarzer Glasfläche und digitaler Temperaturregelung



- **Schwarzes ESG-Glas**
- **Digitale Temperaturregelung**
So einfach an Ihre Waren anpassbar.
Temperaturbereich ca. 30°C bis max. ca. 110°C.
- **Einfacher Einbau**
Durch den ca. 11 mm umlaufenden Einhängerand kann die HEISSE-PLATTE einfach von oben in einen passenden Arbeitsplattenausschnitt eingesetzt werden.
- **Einfacher Anschluss,**
da komplett steckerfertig verdrahtet.

WIHA HEISSE-PLATTE-DIGITAL BG

Modell	Maße	Art.-Nr.	Anschluss
HEISSE-PLATTE-DIGITAL BG GN 1.5	B 490 mm, T 560 mm, H 66 mm	4611	230V/770W
HEISSE-PLATTE-DIGITAL BG GN 2	B 653 mm, T 560 mm, H 66 mm	4612	230V/1020W
HEISSE-PLATTE-DIGITAL BG GN 3	B 978 mm, T 560 mm, H 66 mm	4613	230V/1320W

Ausführung

Einbau-Wärmeplatte zum Warmhalten von Gebäck, angerichteten Speisen und heißen Aufläufen.

Temperaturbereich: 30°C bis max. ca. 110°C. Oberseite aus schwarzem ESG-Glas. Untergebautes Gehäuse aus Edelstahl. Einhängerand aus Edelstahl. Oberer Wannrand mit feingeschliffener Oberfläche. Temperaturregulierung über ein digitales Thermostat mit Temperaturanzeige. Der Anschluss erfolgt über ein ca. 1,5 m langes Anschlusskabel mit Schuko-Stecker.

Die Steuerung hängt in einem Transportgehäuse unterhalb der Platte. Alternativ kann die Steuerung in eine Thekenblende eingebaut werden. (Leitungslänge ca. 100 cm).

Anwendung:

Zum Warmhalten von z. B. Gebäck, angerichteten Speisen, heißen Aufläufen, etc.

Sollen die Waren längere Zeit warm gehalten werden, empfehlen wir die zusätzliche Verwendung eines Wärmestrahlers.

