

HEISSE-PLATTE-DIGITAL – Einbau

Mit digitaler Temperaturregelung und Temperaturanzeige!



Digitale Temperaturregelung

So einfach an Ihre Waren anpassbar.
Temperaturbereich ca. 30°C bis max. ca. 130°C.

Einfacher Einbau

Durch den ca. 15 mm umlaufenden Einhängerring kann die HEISSE-PLATTE einfach in einen passenden Ausschnitt gehängt werden.

Einfacher Anschluss,

da komplett steckerfertig verdrahtet.

WIHA HEISSE-PLATTE-DIGITAL – Einbau, Tiefe 600 mm

Modell	Maße	Art.-Nr.	Anschluss
HEISSE-PLATTE-DIGITAL 400x600 – Einbau	B 400 mm, T 600 mm, H 101 mm	4602	230V/500W
HEISSE-PLATTE-DIGITAL 600x600 – Einbau	B 600 mm, T 600 mm, H 101 mm	4604	230V/1150W
HEISSE-PLATTE-DIGITAL 800x600 – Einbau	B 800 mm, T 600 mm, H 101 mm	4606	230V/1500W

Ausführung

Einbau-Wärmeplatte zum Warmhalten von Gebäck, angerichteten Speisen und heißen Aufläufen.
Temperaturbereich 30°C bis max. ca. 130°C. Oberseite aus 2 mm starkem Edelstahl, Werkstoff 1.4301, mit geschliffener Oberfläche. Untergebautes Gehäuse aus verzinktem Stahlblech. Temperaturregulierung über ein digitales Thermostat mit Temperaturanzeige. Der Anschluss erfolgt über ein ca. 1,5 m langes Anschlusskabel mit Schukostecker. Die Steuerung hängt in einem Transportgehäuse unter der Platte. Alternativ kann die Steuerung in eine Thekenblende eingebaut werden (Leitungslänge ca. 100 cm).

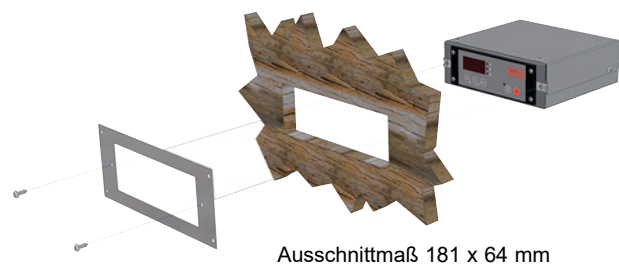
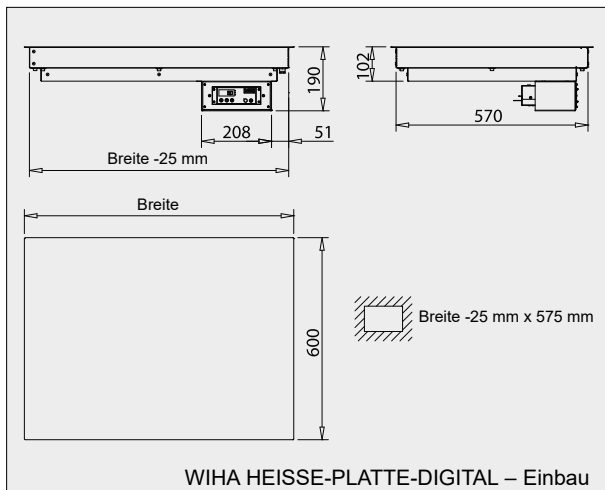
Anwendung:

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.

13

Warmhalteplatten



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.

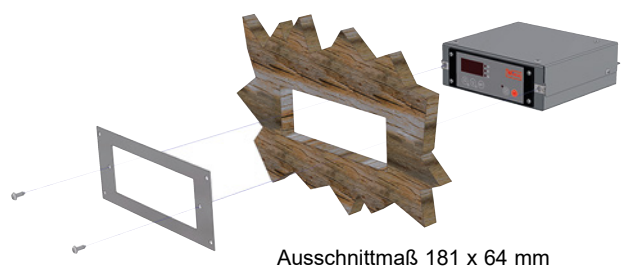
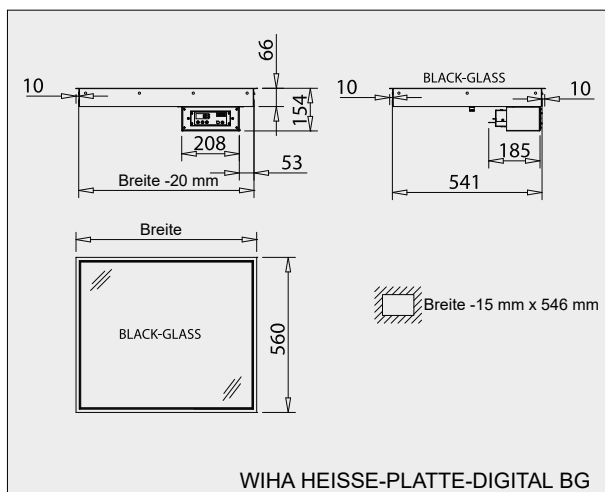
Temperaturbereich: 30°C bis max. ca. 110°C. Oberseite aus schwarzem ESG-Glas. Untergebautes Gehäuse aus Edelstahl. Einhängerand aus Edelstahl. Oberer Wannrand mit feingeschliffener Oberfläche. Temperaturregulierung über ein digitales Thermostat mit Temperaturanzeige. Der Anschluss erfolgt über ein ca.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



Ausschnittmaß 181 x 64 mm