

## Piastra di mantenimento caldo con superficie in we make work flow ceramica sinterizzata



Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

## Dati tecnici

Carico utile: 36 Potenza: 1200 W Tensione di attacco: 220 V **Corrente nominale:** 5,5 A Classe di protezione: Classe I 50 Hz Frequenza: Peso: 20 kg Larghezza: 1454 mm Profondità: 664 mm Altezza: 43 mm

La piastra riscaldante con superficie in ceramica sinterizzata serve per la presentazione e la distribuzione efficiente dei cibi. La piastra riscaldante supporta il mantenimento della temperatura e garantisce la freschezza dei cibi durante il servizio.

La piastra di mantenimento in caldo Hupfer con superficie in ceramica sinterizzata offre una soluzione eccellente per la presentazione e distribuzione efficiente dei cibi nella ristorazione. La costruzione integrata consente un facile adattamento ai sistemi esistenti e garantisce un aspetto attraente. La robusta superficie in ceramica sinterizzata garantisce alta resistenza e durata, mentre la distribuzione uniforme della temperatura assicura freschezza e qualità dei cibi durante tutto il servizio. Questa piastra di mantenimento in caldo è ideale per l'auto-servizio, garantendo un utilizzo efficiente e maggiore comfort per gli ospiti. Scegli la piastra di mantenimento in caldo Hupfer per presentare i tuoi piatti in modo elegante e caldo – per un'esperienza culinaria indimenticabile!

- Il telaio di installazione consente un'integrazione semplice nei sistemi esistenti e un aspetto gradevole.
- La superficie in ceramica sinterizzata offre alta resistenza e durata.
- Distribuzione uniforme della temperatura, garantisce la qualità e la freschezza dei cibi durante il servizio.

Data della richiesta: 23.11.2025, 13:26:07

 $\textit{Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. } \\ \textcircled{\texttt{0}} \textit{Hupfer}$ 



## Piastra di mantenimento caldo con superficie in we make work flow ceramica sinterizzata

•	Adatto per l	l'auto-servizio,	consente un	utilizzo	efficiente e	un mag	giore
	comfort per	r gli ospiti.					

Data della richiesta: 23.11.2025, 13:26:07

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer