

Piastra in vetro, elettrica riscaldante L565xP350xH45mm, 150 W

Prezzo: 208,00 € + IVA



Riferimento: VER11

Categoria: Piani Caldi e Piastre Elettriche Scaldapizza

Descrizione

Piastra elettrica riscaldante di potenza 150 W.

La piastra è ideale per tenere al caldo le pietanze precedentemente cucinate e contemporaneamente permette di esporle in modo igienico.

La piastra è realizzata **in alluminio** con il **piano in vetro** ed è **adatta per contenitori GN1/1**.

La **temperatura** ha un range che va **da 30°C a 90°C**; l'uniformità di temperatura in ogni posizione e un'alta efficienza energetica permettono di raggiungere la temperatura di lavoro in pochissimo tempo e di garantire un bassissimo consumo.

Il sistema di riscaldamento è controllato da un termostato che mantiene sempre la temperatura ottimale e tramite la manopola di comando si può variare la potenza da minima a massima; il riscaldamento del prodotto viene realizzato tramite un elemento riscaldante che cede calore al cibo per contatto tra il piano e il piatto che lo contiene.

Si consiglia di pulire la piastra con un detergente delicato non abrasivo e una spugna morbida.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Caratteristiche

| Caratteristica | Valore |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Dimensioni esterne | L 565 mm x P 350 mm x H 45 mm |
| Potenza | 150 W |
| Peso netto | 3,4 kg |
| Voltaggio | Monofase - 230 V |
| Temperatura d'esercizio | 30°C-90°C |
| Alimentazione | 230 V/50-60 Hz |
| Rumorosità | 70 db |
| Peso lordo | 3,5 kg |
| Dimensioni vetro | 490 mm x 290 mm |