



Piastra ad induzione professionale da 300W h876_04

Piastra ad induzione professionale per buffet e ristoranti. 1 zona di cottura.. Colore struttura: acciaio inossidabile.L. 390 x P. 390 x h. 96,3 mm. 300 W.

Piastra ad induzione dal design elegante e raffinato, compatta e versatile, adatta per cucine professionali di bistrot, bar, pub, ristorante così come per l'utilizzo durante catering e show cooking. Ad 1 zona di cottura, presenta una superficie di cottura realizzata in vetroceramica sp. 4 mm, di colore nero. La dimensione della superficie di cottura è di 390x390 mm. La struttura è realizzata in acciaio verniciato nel colore acciaio inossidabile con paraurti di protezione e angoli colore argento. Con piedini anodizzati neri. La piastra ad induzione ha potenza 300W e alimentazione 220-240 V / 50-60 Hz. Presenta un pannello di controllo touch con funzioni on/off, impostazione manuale potenza (+/-), impostazione manuale temperatura con 12 livelli di temperatura e controllo del timer. Il prodotto è realizzato in conformità alle normative europee sulla sicurezza degli apparecchi elettrici. Compatibile con i contenitori GN2/3 (non inclusi nella fornitura).

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 390 x P. 390 x h. 96,3 mm
- Materiale struttura: acciaio verniciato
- Colore superficie laterale: acciaio inossidabile
- Con piedini anodizzati neri
- Paraurti di protezione
- Angoli colore argento
- Potenza: 300 W
- Materiale superficie di cottura: vetroceramica
- Dimensioni superficie di cottura: 390x390 mm sp. 4 mm
- Con pannello di controllo touch a 3 tocchi
- Funzioni: on/off; impostazione manuale della potenza (+/-) e controllo del timer;
- 12 livelli della temperatura
- Alimentazione: 220-240 V monofase / 50-60 Hz
- Amperaggio: 10A
- Conforme alle norme europee sulla sicurezza degli apparecchi elettrici

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

● Numero zone 1

HOLITY.COM

Piastra ad induzione professionale da 300W h876_04

Piastra ad induzione
professionale da 300W
h876_04

Numero zone: 1



HOLITY.COM