



Scaldatazze professionale per 72 tazze h83339

Scaldatazze professionale in acciaio inox per 72 tazze, 32x38x56 cm. Design compatto a due ripiani con piano superiore integrato per i piattini.

Lo **scaldatazze professionale H83339** è un'attrezzatura essenziale per bar, hotel, ristoranti e mense che puntano all'eccellenza nel servizio delle bevande calde. Il dispositivo è progettato per eliminare lo shock termico tra la bevanda e la porcellana, preservando la cremosità dell'espresso e la temperatura dei cappuccini. La sua **struttura verticale compatta** permette di gestire elevati volumi di lavoro anche in ambienti con spazio limitato sul bancone, garantendo ordine e funzionalità.

Caratteristiche tecniche

- **Capacità di carico:** fino a 72 tazze distribuite su due livelli.
- **Materiale:** interamente realizzato in acciaio inox per massima igiene e resistenza meccanica.
- **Configurazione interna:** 2 griglie fisse per l'alloggiamento delle tazze.
- **Superficie ausiliaria:** piano superiore dedicato allo stoccaggio e al riscaldamento dei piattini.
- **Performance termica:** temperatura costante fino a 65°C per un riscaldamento uniforme.
- **Sistema di controllo:** interruttore analogico ON/OFF per un utilizzo immediato e intuitivo.
- **Efficienza energetica:** assorbimento contenuto di soli 140W per un funzionamento continuo sostenibile.
- **Stabilità:** piedini in gomma antiscivolo per un posizionamento sicuro su diverse superfici.
- **Dimensioni esterne:** L 32 x P 38 x H 56 cm.
- **Dimensioni interne:** L 28 x P 29 x H 17 cm.
- **Alimentazione:** Monofase 230V / 50Hz.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Capacità** 72 tazze
- **Altezza in millimetri** 560.0000
- **Larghezza in millimetri** 320.0000
- **Profondità in millimetri** 380.0000
- **struttura** acciaio inox

Scaldatasse professionale per 72 tazze h83339



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Scaldatasse professionale per 72 tazze h83339

Capacità: 72 tazze

Struttura: acciaio inox

Altezza in millimetri: 560 mm

Larghezza in millimetri: 320 mm

Profondità in millimetri: 380 mm