

BASE GN 1/1 COLOR SALVIA CM. 57X36,7X12,5 CALEIDO



SOLUZIONI FOODSERVICE

Dimensioni: 54,7x34,2 H12,5

Questa base GN 1/1 color salvia è un accessorio pratico e resistente, ideale per buffet, ristoranti e catering. Realizzata con una robusta struttura in acciaio inox verniciato a polvere, è pensata per un utilizzo intensivo, mantenendo stile e funzionalità.

Materiale e Struttura:

- Acciaio Inox Verniciato a Polvere: La finitura color salvia non solo offre un design moderno e accattivante, ma garantisce anche una protezione duratura contro graffi, corrosione e usura, assicurando un aspetto sempre perfetto nel tempo.
- Costruzione Resistente: La base è compatibile con contenitori GN 1/1, garantendo stabilità e supporto per vari tipi di alimenti in contesti di servizio professionale.

Design Funzionale:

- Compatibilità GN 1/1: Questa base è progettata per ospitare vaschette e contenitori GN 1/1, rendendola un elemento essenziale per buffet e presentazioni di cibi in vari ambienti.
- Finitura Elegante: Il color salvia si adatta perfettamente a qualsiasi tipo di arredamento e stile di presentazione, aggiungendo un tocco di eleganza al buffet.

Versatilità d'Uso:

- Perfetta per buffet di colazioni, pranzi o eventi, questa base è ideale per il servizio di cibi caldi o freddi, garantendo una presentazione professionale e ordinata.
- Adatta a un utilizzo intensivo in ambienti ad alta frequenza, la sua resistenza la rende ideale per ristoranti, catering o eventi all'aperto.

Resistenza e Durabilità:

La struttura robusta e resistente garantisce una lunga durata anche sotto utilizzi frequenti e intensi, mantenendo la sua integrità in diverse condizioni operative.

Facilità di Manutenzione:

La superficie liscia e resistente è facile da pulire e mantenere, permettendo un'igiene sempre perfetta e un utilizzo senza problemi.

Questa base GN 1/1 color salvia rappresenta una soluzione pratica e raffinata per chi cerca un supporto robusto, funzionale ed esteticamente elegante per il proprio buffet o servizio catering.