



ART. 71205473 - CLASSIC

**CLASSIC ESPOSITORE | COOL | PORCELLANA GN 1/1****ESPOSITORI RETTANGOLARI E ROTONDI**

62 x 41,5 x H 6 cm



GN 1/1



10 kg



66x46xH8cm

✓ Pratico espositore

✓ Porcellana GN di grande qualità

✓ Adatto per tutti i vassoi GN

**COLORI DISPONIBILI**

ciliegio



wengé

**DESCRIZIONE**

Supporto in legno massiccio di ciliegio della terra del fuoco. Vernici e colori atossici ad alta resistenza. Refrigerato con mattonella eutettica. Durata del freddo circa 7 ore. Vassoio GN esterno in porcellana. Bacinella, contenente la mattonella eutettica, in acciaio inox 18/10. Disponibile in colore wengé e naturale.

**MATERIALI**

Legno lenga "ciliegio della Terra del Fuoco", Vernice acrilica atossica satinata, Acciaio inox 18/10 satinato, Porcellana, Piastra eutettica in polietilene e copolimero salificato



## ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

### Legno verniciato, granito, marmo e/o alluminio

Si consiglia di utilizzare un panno inumidito con acqua. Non utilizzare solventi, detersivi o abrasivi. Non immergere in acqua, asciugare immediatamente dopo la pulizia.

### PE, porcellana, vetro, acciaio inox satinato, inox e ottone cromato

Tutti i componenti rimovibili possono essere lavati in lavastoviglie. Se non fosse rimovibile, si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

### Plastica, PMMA e TRITAN

Si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro e asciugarlo.

## PEZZI DI RICAMBIO



**FANTASY**  
vassoio  
porcellana  
GN 1/1  
PORCELLANA  
GN



**Mattonella**  
eutettica  
zepe  
standard  
(rettangolare)  
- 12 pezzi per  
cartone  
50303453

Per esigenze tecniche i dati citati ed i particolari fotografati non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Le nostre condizioni commerciali sono disponibili su richiesta. Essendo il legno un prodotto naturale, i colori qui riprodotti sono puramente indicativi. Eventuali differenze cromatiche rispetto ai campioni o a precedenti spedizioni non costituiscono quindi motivo di reclamo. Tutti i componenti e tutti i materiali a contatto con gli alimenti sono stati testati e approvati come idonei ad uso alimentare, secondo le norme stabilite per legge. Tutti i diritti riservati - ©Ze Pé.

