



ART. 15A11310 - NATURE

NATURE ESPOSITORE | PE BIANCO GN 1/2

ESPOSITORI RETTANGOLARI E ROTONDI



26,5 x 32,5 x H variable cm



GN 1/2



3 kg



40x40xH9cm

✓ Cornice e piedini in noce massiccio. Piedini estraibili e sovrapponibili per creare diversi livelli

✓ Polietilene alimentare e igienico

✓ Espositore GN 1/2 non refrigerato per piccole porzioni

## COLORI DISPONIBILI



noce

## DESCRIZIONE

Espositore elegante e robusto per piccole porzioni. Legno in noce massiccio congiunto con incastri a coda di rondine. Verniciato con lacca atossica trasparente ad alta resistenza. Non refrigerato. Polietilene con certificazione alimentare GN 1/2. 4 piedini inclusi. Ulteriori piedini (max 3 in altezza) ordinabili con codice 15K16910.

## MATERIALI

Legno di noce americano massiccio , Vernice acrilica atossica satinata , Polietilene satinato, certificato alimentare



## ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

### Legno

Per la pulizia utilizzare un panno umido con acqua. Non utilizzare solventi, detersivi o abrasivi. Non immergere in acqua e asciugare immediatamente dopo 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.

## PEZZI DI RICAMBIO



**NATURE 12**  
pedini di  
ricambio SET  
15K16910

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.

