



ART. 60703303 - WIREFRAME

**WIREFRAME ESPOSITORE ROTONDO | COOL | INOX | CLOCHE**

**ESPOSITORI RETTANGOLARI E ROTONDI**



Ø 48 x H 25 cm



12 kg



52x52xH37cm

✓ **Struttura rotonda in acciaio cromato**

✓ **Cloche rotonda Ø 46 cm con maniglia incorporata**

✓ **Refrigerato con eutettico a lunga durata**

## COLORI DISPONIBILI



acciaio  
cromato

## DESCRIZIONE

Struttura rotonda robusta in acciaio cromato. Cloche a doppia apertura a spessore costante e maniglia incorporata. Sistema protezione fra cloche e metallo. Possibilità di ricambio vassoio facile e veloce senza rimuovere la cloche. Vassoio inox 18/10 lucidato a specchio Ø cm 42,5. Refrigerato con due mattonelle eutettiche semitonde. Durata del freddo circa 7 ore. Bacinella, contenente, la mattonella eutettica, in acciaio inox 18/10.

## MATERIALI

Plastica PMMA, Acciaio inox 18/10 lucido a specchio, Acciaio cromato, Piastra eutettica in polietilene e copolimero salificato



## ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

### Plastica, PMMA e TRITAN

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

### Acciaio inox lucidato a specchio

Si consiglia il lavaggio a mano con detersivo neutro.

### 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



**Cloche**  
rotonda Ø  
45cm senza  
sistema di  
fissaggio  
50305300



**Vassoio**  
rotondo inox  
Ø 42,5 cm  
VASSOIO  
425x20



**Mattonella**  
eutettica  
semi rotonda  
50303113

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.

