

Codice prodotto: P3709CO

Chiusura possibile: Films o coperchio in plastica

Coperchio: Non incluso

Descrizione Prodotto: AS222040 C+C PREMIUM B.TS/T50/200PZ

## CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo materiale	ALLUMINIO	Tipo formato	Smooth Wall Rettangolare/Rect	G
Forato	NO	Tipo confezione		n.a.
Perforato	NO	Ean 13 stecca		8011851121365
Numero di fori	0	Ean 13 cartone		8011851900632
Colore esterno	Terracotta VAE1141 RP	ITF 14 cartone		08011851121365
Colore interno	Bianco/White VAE1109 PA			

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Capacità (cc)	2.040	Altezza (mm) +/- 0.5	45
Dimensione superiore esterna (mm) +/- 0.5	293 X 193	Peso netto pezzo (g) +/- 8%	31,14
Dimensione superiore interna (mm) +/- 0.5	279 X 179		
Dimensione inferiore interna (mm) +/- 0.5	263 X 163		

## CONFEZIONAMENTO

Pezzi per stecca (nr)	50	Peso lordo cartone (kg)	6,65
Stecche per cartone (nr)	4	Volume cartone (m <sup>3</sup> )	0
Pezzi per cartone (nr)	200	Dimensione esterna cartone (mm - LxIxH)	400 X 300 X 348

## PALLETTIZZAZIONE

Cartoni per strato (nr)	8	Peso lordo pallet (kg)	184,6
Strati per pallet (nr)	3	Altezza pallet (mm)	1.194
Cartoni per pallet (nr)	24	Tipo pallet	EUROPALLET LEGNO EPAL/EUR 800x1200
Pezzi per pallet (nr)	4.800	Note	2X DEMI PALLETS SOVRAPPOSTI



I contenitori in alluminio laccato possono essere utilizzati per tutti i tipi di alimenti nell'intervallo di temperatura -40/+200°C.  
L'utilizzatore deve sempre eseguire un test di confezionamento per determinarne la durata e la funzionalità esatte.

I prodotti sono idonei al contatto con alimenti secondo le prescrizioni e i limiti delle normative vigenti:  
Reg. 1935/2004/CE, Reg. 2023/2006/CE e s.m.i., D.M. 21/03/1973 e s.m.i..  
Prodotti rispondenti alle norme tecniche: UNI EN 13430:2005, UNI EN 602:2004.



I contenitori in alluminio possono essere utilizzati in modo sicuro nei forni a microonde costruiti dopo il 1983. Informazioni su:  
[www.alufoil.org/about-alufoil/reference-library/aluminium-foil-andmicrowave-ovens.html](http://www.alufoil.org/about-alufoil/reference-library/aluminium-foil-andmicrowave-ovens.html)

Firma

*Marco Nobile*

