

DESCRIZIONE PRODOTTO

COPPA ECO BOY 130 cc PLA TRASPARENTE

702-PLA	Ø8,5 h4,4cm Scatola da 1.200 pz (12 cf x 100)
Codice EAN: 8027499027839	Nomenclatura Combinata: 39269097
Tipologia	COPPA ECO BOY COMPOST
Colore	TRASPARENTE
Tecnica di Produzione	Termoformatura BOBINA



DIMENSIONI PRODOTTO

	Dimensioni Esterne (var.)		Dimensioni Interne (var.)		Dimensioni Fondo (var.)	
Lunghezza (cm)	-	-	-	-	-	-
Larghezza (cm)	-	-	-	-	-	-
Diametro (cm)	8,5 cm	± 5%	7,2 cm	± 5%	5,3 cm	± 5%
Altezza (cm)	4,4 cm	± 5%				
Capacità utile	130 cc	± 5%	Capacità all'orlo		-	-

CARATTERISTICHE MATERIALE

Tipologia Materiale	BIOPOLIMERO COMPOSTABILE PER ALIMENTI SECONDO UNI EN 13432 TRASPARENTE O COLORATO
Composizione Materiale	-
Densità (g/cm3)	1,24 ± 5%

CARATTERISTICHE PRODOTTO

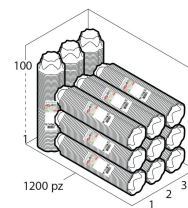
Peso netto (g)	4,12 g ± 5%		
Carico limite di esercizio (Pa)	N/A		
Temperatura max di utilizzo	+35°C per 30 minuti		
Temperatura min di utilizzo	-18°C per 30 minuti		
Idoneità al contatto con gli alimenti*	Idoneo per tutti gli alimenti		
Uso ripetuto per 125 lavaggi fino a 65°C	NO		
Uso in congelatore (<-18°C)	NO	Uso in abbattitore	NO
Uso in forno a convezione	NO	Uso in forno a microonde	NO
Processo di sterilizzazione	NO	Processo di pastorizzazione	NO

* In conformità ai Regolamenti UE 10/2011, 1935/2004 e alla legislazione italiana. Dichiarazione di conformità disponibile su richiesta.

IMBALLAGGIO

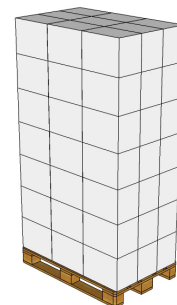
SCATOLA

Dimensioni (cm)	L 25 x P 40 x H 30,5 cm
Volume	0,0305 mc
Peso Lordo Scatola	5,489 Kg
Q.tà per confezione	100 PZ
Confezioni per scatola	12
Q.tà totale	1200 PZ



PALLET

Dimensioni (cm)	L 80 x P 120 x H 235,5 cm - Configurazione PALLETEURO SC0110 (63)
Volume Pallet	2,2608 mc
Altezza Pallet (cm)	235,5 cm
Peso Lordo Pallet (kg)	365,807 kg
Scatole per Pallet	63
Piani per Pallet	7
Scatole per Piano	9
Scatole Ultimo Piano	9
Q.tà per Pallet	75600 PZ



Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso al fine di migliorare le funzionalità e il design; i valori forniti sono suggeriti come linee guida e dovrebbero essere utilizzati solo per valutare la vostra applicazione specifica. In caso di dubbio contattare Polo Plast Srl. Nella misura massima consentita dalla legge, Polo Plast Srl non sarà responsabile per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso o dall'affidamento sulle informazioni contenute in questa scheda tecnica. Non vengono fornite garanzie esplicite o implicite diverse da quelle obbligatorie per legge.