

**VASCHETTA PORZIONABILE 660 cc PLA TRASPARENTE**

Tecnica Stampaggio **Termoformatura BOBINA**  
Materiale **PLA**  
Colore **TRASPARENTE**  
Codice EAN **8027499027884**  
Nomenclatura **39269097**



**Conservazione:** Conservare al riparo da umidità, luce solare diretta e fonti di calore, in ambiente con adeguato ricambio d'aria e al di sotto dei 35°C.

**Dimensioni e volume**

	Altezza	<b>4,7 cm</b>
	Capacità Raso	-
	Capacità utile	<b>660 cc</b>

**Dimensioni Esterne**

	Larghezza	<b>12,3 cm</b>
	Lunghezza	<b>18,1 cm</b>
	Diametro	-

**Dimensioni Interne**

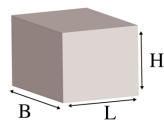
	Larghezza	-
	Lunghezza	-
	Diametro	-

**Dimensioni Fondo**

	Larghezza	<b>7,5 cm</b>
	Lunghezza	<b>14 cm</b>
	Diametro	-

**Personalizzabile:** COLORE PERSONALIZZATO, ETICHETTE, MONOCOLORE

**SCATOLA**



Codice Scatola **SC403**  
Volume **0,015675 mc**  
Peso Lordo (1) **2,6305 Kg**

**Dimensioni Esterne**

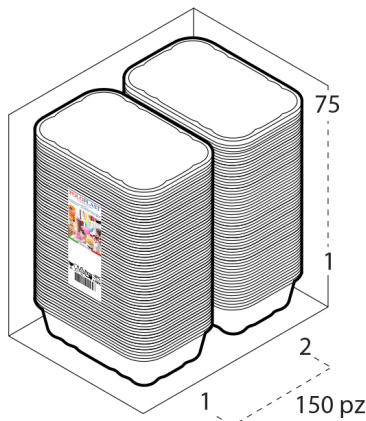
	Larghezza (L)	<b>27,5 cm</b>
	Lunghezza (B)	<b>20 cm</b>
	Altezza (H)	<b>28,5 cm</b>

**Dimensioni Interne**

	Larghezza	<b>26,5 cm</b>
	Lunghezza	<b>19 cm</b>
	Altezza	<b>27,5 cm</b>

**CONFEZIONAMENTO**

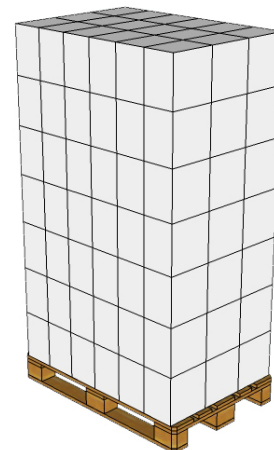
Q.tà totale **150 PZ**  
Confezioni per scatola **2**  
Q.tà per confezione **75 PZ**



**PALLET**

**Configurazione PALLETEURO SC403 (126)**

Altezza (2) **208 cm**  
Peso (3) **351,4430 kg**  
Scatole per Pallet **126**  
Numero Piani **7**  
Scatole per Piano **18**  
Scatole Ultimo Piano **0**  
Volume (4) **1,9968 mc**  
Q.tà per Pallet **18900 PZ**



- (1) Il peso lordo della scatole comprende il peso di tutti gli accessori (peso dell'imballo, nastro, sacchetto ecc...)
- (2) L'altezza del bancale comprende l'altezza della pedana
- (3) Il peso lordo del bancale comprende il peso di tutti gli accessori (peso di ogni cartone, film estensibile, pedana ecc...)
- (4) Il volume del bancale comprende anche il volume della pedana
- (5) Il peso delle confezioni può avere una tolleranza del +/- 2%

*I dati tecnici possono variare senza preavviso e non sono impegnativi  
Pesi, misure e grammature possono subire variazioni del +/- 5%*