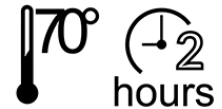


**VASCHETTA TERMICA 1.000 cc PSE BIANCO COPRENTE**

Tecnica Stampaggio **ALTRO**  
Materiale **PSE**  
Colore **BIANCO**  
Codice EAN **8027499025965**  
Nomenclatura **39269097**

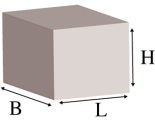


**Conservazione:** Conservare al riparo da umidità, luce solare diretta e fonti di calore.

Dimensioni e volume (1)		Dimensioni Esterne (1)		Dimensioni Interne (1)		Dimensioni Fondo (1)	
	Altezza <b>10</b>		Larghezza <b>13,56</b>		Larghezza <b>0</b>		Larghezza <b>0</b>
	Capacità Raso <b>0</b>		Lunghezza <b>23,25</b>		Lunghezza <b>0</b>		Lunghezza <b>0</b>
	Capacità utile <b>1000 cc</b>		Diametro <b>0</b>		Diametro <b>0</b>		Diametro <b>0</b>

**Personalizzabile:** No

**SCATOLA**



Codice Scatola **SC0712**  
Volume **0,161055552 mc**  
Peso Lordo (2) **4,7536 Kg**

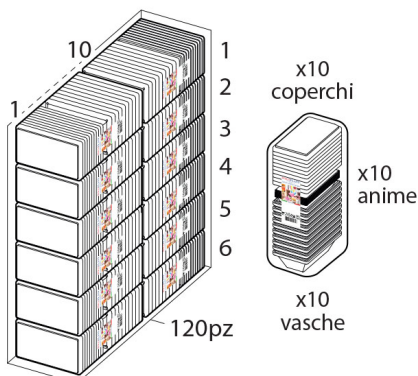
**Dimensioni Esterne (1)**

**Dimensioni Interne (1)**

	Larghezza (L) <b>23,8</b>		Larghezza <b>23</b>
	Lunghezza (B) <b>79,8</b>		Lunghezza <b>79</b>
	Altezza (H) <b>84,8</b>		Altezza <b>84</b>

**CONFEZIONAMENTO**

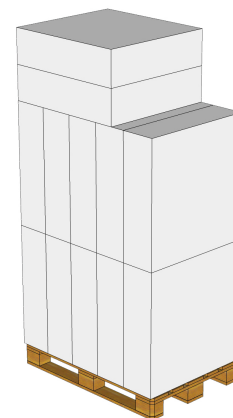
Q.tà totale **120 PZ**  
Confezioni per scatola **12 PZ**  
Q.tà per confezione **10 PZ**



**PALLET**

**Configurazione PALLETEURO SC0712 (12)**

Altezza (3) **230 cm**  
Peso (4) **77,0432 kg**  
Scatole per Pallet **12**  
Numero Piani **3**  
Scatole per Piano **5**  
Scatole Ultimo Piano **2**  
Volume (5) **2,208 mc**  
Q.tà per Pallet **1440 0**



- (1) Unità di misura: (cm) centimetri, (cc) centimetri cubici, (mc) metricubi, (Kg) chilogrammi e (g) grammi
- (2) Il peso lordo della scatole comprende il peso di tutti gli accessori (peso dell'imballo, nastro, sacchetto ecc...)
- (3) L'altezza del bancale comprende l'altezza della pedana
- (4) Il peso lordo del bancale comprende il peso di tutti gli accessori (peso di ogni cartone, film estensibile, pedana ecc...)
- (5) Il volume del bancale comprende anche il volume della pedana
- (6) 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%