

BOX TERMICO EPS/PE GRIGIO COPRENTE

Tecnica Stampaggio **Estrusione**
 Materiale **EPS/PE**
 Colore **GRIGIO**
 Codice EAN **8027499033373**
 Nomenclatura **39269097**



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

Dimensioni e volume		Dimensioni Esterne		Dimensioni Interne		Dimensioni Fondo	
	Altezza <input type="text" value="29,5 cm"/>		Larghezza <input type="text" value="29 cm"/>		Larghezza <input type="text" value="-"/>		Larghezza <input type="text" value="-"/>
	Capacità Raso <input type="text" value="-"/>		Lunghezza <input type="text" value="45 cm"/>		Lunghezza <input type="text" value="-"/>		Lunghezza <input type="text" value="-"/>
	Capacità utile <input type="text" value="-"/>		Diametro <input type="text" value="-"/>		Diametro <input type="text" value="-"/>		Diametro <input type="text" value="-"/>

Personalizzabile: No

SCATOLA

Codice Scatola

Volume **mc**

Peso Lordo (1) **Kg**

Dimensioni Esterne		Dimensioni Interne	
	Larghezza (L) <input type="text" value="-"/>		Larghezza <input type="text" value="-"/>
	Lunghezza (B) <input type="text" value="-"/>		Lunghezza <input type="text" value="-"/>
	Altezza (H) <input type="text" value="-"/>		Altezza <input type="text" value="-"/>

PALLET

Altezza (2)	<input type="text"/>	cm
Peso (3)	<input type="text"/>	kg
Scatole per Pallet	<input type="text"/>	
Numero Piani	<input type="text"/>	
Scatole per Piano	<input type="text"/>	
Scatole Ultimo Piano	<input type="text"/>	
Volume (4)	<input type="text"/>	mc
Q.tà per Pallet	<input type="text"/>	

CONFEZIONAMENTO

Q.tà totale

Confezioni per scatola

Q.tà per confezione

(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
 Pesì, misure e grammature possono subire variazioni del +/- 5%