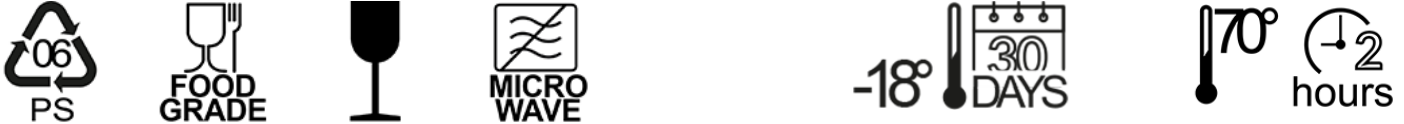


FORCHETTA BIJOU PS TRASPARENTE

Tecnica Stampaggio **Iniezione**
 Materiale **PS**
 Colore **TRASPARENTE**
 Codice EAN **8027499484670**
 Nomenclatura **39269097**

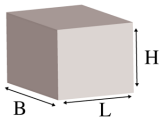


Conservazione: Conservare al riparo da umidità, luce solare diretta e fonti di calore.

| Dimensioni e volume | | Dimensioni Esterne | | Dimensioni Interne | | Dimensioni Fondo | | |
|---------------------|----------------|--------------------|--|--------------------|---------------|------------------|-----------|---|
| | Altezza | - | | Larghezza | - | | Larghezza | - |
| | Capacità Raso | - | | Lunghezza | 7,5 cm | | Lunghezza | - |
| | Capacità utile | - | | Diametro | - | | Diametro | - |

Personalizzabile: COLORE PERSONALIZZATO, ETICHETTE, MONOCOLORE

SCATOLA



Codice Scatola **SC850NEW**
 Volume **0,0125685 mc**
 Peso Lordo (1) **1,621 Kg**

Dimensioni Esterne

| | | |
|--|---------------|----------------|
| | Larghezza (L) | 19 cm |
| | Lunghezza (B) | 24,5 cm |
| | Altezza (H) | 27 cm |

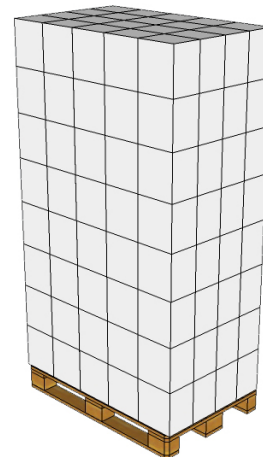
Dimensioni Interne

| | | |
|--|-----------|----------------|
| | Larghezza | 18 cm |
| | Lunghezza | 23,5 cm |
| | Altezza | 26 cm |

PALLET

Configurazione PALLETEURO SC850NEW (160)

| | |
|----------------------|-------------------|
| Altezza (2) | 225 cm |
| Peso (3) | 279,360 kg |
| Scatole per Pallet | 160 |
| Numero Piani | 8 |
| Scatole per Piano | 20 |
| Scatole Ultimo Piano | 0 |
| Volume (4) | 2,16 mc |
| Q.tà per Pallet | 160000 PZ |



CONFEZIONAMENTO

| | |
|------------------------|----------------|
| Q.tà totale | 1000 PZ |
| Confezioni per scatola | 20 |
| Q.tà per confezione | 50 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
 Pesì, misure e grammature possono subire variazioni del +/- 5%