

# Borsa sportiva in policotone riciclato 330 g/m<sup>2</sup> Tian

1349533-005999999

EAN: 8719446075443



Borsa sportiva in policotone riciclato 330 g/m<sup>2</sup>, ampio scomparto superiore con chiusura lampo, dotata di manici lunghi 100x 3 cm per il trasporto, dettagli in tessuto coordinati, capacità circa 30 litri, include etichetta in rPET all'esterno ed etichetta materiale "riciclato" interna.

**Certificati:** <https://secure.productip.com/public/view/file/id/378ef7>

## Specifiche del prodotto

Materiale	<b>Poliestere 210D, rPET, Recyclete Baumwolle</b>
Dimensioni (L x P x A)	<b>50 x 25 x 25 cm</b>
Diametro	<b>0 cm</b>
Peso netto	<b>25.6 g</b>
Volume del prodotto	<b>31250</b>
Codice Doganale	<b>4202929190</b>
Brand	<b>IMPRESSION</b>
Paese di origine	<b>China</b>
Categorie dei prodotti	<b>Borsone</b>
Pagina Gifts to Remember 2026	<b>469</b>

## Imballaggio

Confezionato singolarmente	<b>No</b>
Confezionato singolarmente in un sacchetto di plastica	<b>No</b>
Quantità pezzi su pallet	<b>640</b>
Quantità nel cartone master	<b>40</b>

## Cartone master

Dimensioni del cartone master (L x P x A)	<b>52 x 38 x 37 cm</b>
Volume cartone master	<b>0.0731</b>
Peso netto cartone master	<b>12.2 kg</b>

## Disponibile anche in

blu	<b>8719446075443</b>
beige	<b>8719446075436</b>

## Opzioni di stampa 1

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Sul lato</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>100 x 100 mm</b>



## Opzioni di stampa 2

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>100 x 100 mm</b>



## Opzioni di stampa 3

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>100 x 100 mm</b>



#### Opzioni di stampa 4

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Sul lato</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>130 x 130 mm</b>



#### Opzioni di stampa 5

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>130 x 130 mm</b>



#### Opzioni di stampa 6

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>130 x 130 mm</b>



#### Opzioni di stampa 7

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Sul lato</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>



## Opzioni di stampa 8

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>



## Opzioni di stampa 9

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>

