### AP733462-10

### Wolver ombrello RPET



Ombrello automatico in poliestere RPET 190T, antivento, con struttura in metallo bianco a contrasto, stecche in fibra di vetro ed etichetta RPET.



#### Altri colori



### Informazioni sul prodotto

AP733462-10 Codice prodotto Descrizione prodotto ombrello RPET

Ombrello automatico in poliestere RPET 190T, antivento, con struttura in metallo bianco a contrasto, stecche Descrizione

in fibra di vetro ed etichetta RPET.

Colore(i) nero

Sizes ø1050×440 mm

Materiale/e Pongee in PET riciclato 190T / Metallo / Fibra di vetro

Peso specifico del prodotto 440 g Paese di origine CN

Numero della tariffa 6601992000 Codice EAN 5996425820956

# Dettagli specifici sul prodotto

Meccanismo dell'ombrello Apertura automatica

Ombrello - antivento

Etichetta Con etichetta

## Dettaglio imballo

Quantità 25 pz. Peso Iordo 12 kg Peso netto 11 kg

Dimensioni della scatola destinata all'esportazione 86 x 18 x 20 cm 0.03096 m3 Volume

## Informazioni di stampa



Posizione:

VIII. Pannello 8

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

VIII. Pannello 8

Tecnologia: S3

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

VIII. Pannello 8 Tecnologia:

DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

VII. Pannello 7

Tecnologia:

TD

Numero massimo di colori:

Dimensione massima: 210mm x 110mm



Posizione:

VII. Pannello 7

Tecnologia: S3

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

VII. Pannello 7 Tecnologia:

DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione: VI. Pannello 6 Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione: VI. Pannello 6 Tecnologia:

S3

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



VI. Pannello 6

Posizione: Tecnologia:

DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

V. Pannello 5

Tecnologia:

TD

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

V. Pannello 5

Tecnologia: S3

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

V. Pannello 5

Tecnologia: DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

IV. Pannello 4

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

IV. Pannello 4

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

IV. Pannello 4

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

III. Pannello 3

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

III. Pannello 3

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

III. Pannello 3

Tecnologia:

DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

II Pannello 2

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima: 210mm x 110mm



Posizione:

II Pannello 2

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:

200mm x 100mm



Posizione:

II Pannello 2

Tecnologia:

DTD

Numero massimo di colori:

Nessun colore

Dimensione massima:

210mm x 110mm



Posizione:

I. Pannello 1 - con cinturino di chi

pannelli in senso orario) Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima:



Posizione:

I. Pannello 1 - con cinturino di

pannelli in senso orario) Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Dimensione massima: 200mm x 100mr



Posizione: I. Pannello 1 - con cinturino di chiusi

pannelli in senso orario)

Tecnologia:

Numero massimo di colori:

Nessun colore