

AP800732-10

Limoges ombrello RPET



Ombrello automatico, antivento a 8 pannelli, manico in legno, struttura metallica e stecche in fibra di vetro. Materiale: Pongee RPET. Con fodera brandizzata. Prodotto a marchio André Philippe.



Altri colori

Informazioni sul prodotto

Codice prodotto	AP800732-10
Descrizione prodotto	ombrello RPET
Descrizione	Ombrello automatico, antivento a 8 pannelli, manico in legno, struttura metallica e stecche in fibra di vetro. Materiale: Pongee RPET. Con fodera brandizzata. Prodotto a marchio André Philippe.
Colore(i)	nero
Sizes	ø1050x885 mm
Materiale/e	Pongee in PET riciclato 190T / Legno
Peso specifico del prodotto	444.44 g
Paese di origine	CN
Numero della tariffa	6601992000
Codice EAN	5996425332916

Dettagli specifici sul prodotto

Pannelli dell'ombrello	8 panel
Custodia ombrello compresa	1
Ombrello - antivento	1

Dettaglio imballo

Quantità	32 pz.
Peso lordo	17 kg
Peso netto	14.22222 kg
Dimensioni della scatola destinata all'esportazione	36 x 31 x 40 cm
Volume	0.04526 m3
Quantità contenuta nell'imballo interno	12 pz.

Informazioni di stampa



Posizione:
IX. Manico
Tecnologia:
E3
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
60mm x 15mm



Posizione:
VIII. Pannello 8
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
VIII. Pannello 8
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
VIII. Pannello 8
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
VII. Pannello 7
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
VII. Pannello 7
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
VII. Pannello 7
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
VI. Pannello 6
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
VI. Pannello 6
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
VI. Pannello 6
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
V. Pannello 5
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
V. Pannello 5
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
V. Pannello 5
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
IV. Pannello 4
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
IV. Pannello 4
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
IV. Pannello 4
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
III. Pannello 3
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
III. Pannello 3
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
III. Pannello 3
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
II. Pannello 2
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
II. Pannello 2
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
II. Pannello 2
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
I. Pannello 1 - con cinturino di chiusura
pannelli in senso orario)
Tecnologia:
TD
Numero massimo di colori:
8
Dimensione massima:
220mm x 110mm



Posizione:
I. Pannello 1 - con cinturino di chiusura
pannelli in senso orario)
Tecnologia:
S3
Numero massimo di colori:
1
Dimensione massima:
200mm x 100mm



Posizione:
I. Pannello 1 - con cinturino di chiusura (numerazione
pannelli in senso orario)
Tecnologia:
DTD
Numero massimo di colori:
Nessun colore
Dimensione massima:
220mm x 110mm