

AP722227-06A

Branit parasol RPET



Automatyczny, wiatroszczelny składany parasol z 8 panelami w dopasowanym kolorystycznie etui. Z metalową ramą i drewnianym uchwytem. Pongee 190T RPET. Z charakterystyczną metką RPET.



### Pozostałe kolory



### Informacje o produkcie

Kod produktu	AP722227-06A
Nazwa produktu	parasol RPET
Opis	Automatyczny, wiatroszczelny składany parasol z 8 panelami w dopasowanym kolorystycznie etui. Z metalową ramą i drewnianym uchwytem. Pongee 190T RPET. Z charakterystyczną metką RPET.
Kolor(y)	ciemno niebieski
Rozmiar	ø1000 mm
Materiał(y)	190T pongee z recyklingu PET / Metal / Drewno
Indywidualna waga produktu	400 g
Kraj pochodzenia	CN
Numer taryfy	6601910000
Kod EAN	5996425734369

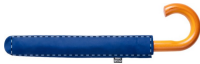
### Szczegóły produktu

Panele parasola	8 panel
Mechanizm parasola	Automatyczny (otwieranie)
Zawiera pokrowiec na parasol	1
Parasol – wiatroodporny	1

### Szczegóły pakowania

Ilość	30 Szt
Waga brutto	12.5 kg
Waga netto	12 kg
Wymiary kartonu eksportowego	46 x 26 x 22 cm
Kubatura	0.02631 m <sup>3</sup>

### Informacje o nadruku




**Pozycja:**  
IX. Etui / pokrowiec

**Technologia:**  
TD

**Maksymalna ilość kolorów:**  
8

**Maksymalny rozmiar:**  
150mm x 30mm




**Pozycja:**  
IX. Etui / pokrowiec

**Technologia:**  
DTD

**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru

**Maksymalny rozmiar:**  
150mm x 30mm




**Pozycja:**  
VIII. Panel 8

**Technologia:**  
TD

**Maksymalna ilość kolorów:**  
8

**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



**Pozycja:**  
VIII. Panel 8

**Technologia:**  
S3

**Maksymalna ilość kolorów:**  
1

**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
VIII. Panel 8

**Technologia:**  
DTD

**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru

**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
VII. Panel 7

**Technologia:**  
TD

**Maksymalna ilość kolorów:**  
8


**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
VII. Panel 7  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm




**Pozycja:**  
VII. Panel 7  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
VI. Panel 6  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
V. Panel 5  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



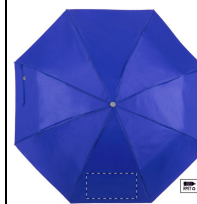
**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm




**Pozycja:**  
IV. Panel 4  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm




**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm




**Pozycja:**  
III. Panel 3  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm




**Pozycja:**  
II. Panel 2  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (nur zgodnie z ruchem wskazówek zegara zęgar  
**Technologia:**  
TD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
8  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (nu  
zgodnie z ruchem wskazówek zegara  
**Technologia:**  
S3  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
1  
**Maksymalny rozmiar:**  
200mm x 100mm



**Pozycja:**  
I. Panel 1 - z taśmą zamykającą (numeracja panelu  
zgodnie z ruchem wskazówek zegara)  
**Technologia:**  
DTD  
**Maksymalna ilość kolorów:**  
Bez koloru  
**Maksymalny rozmiar:**  
210mm x 110mm