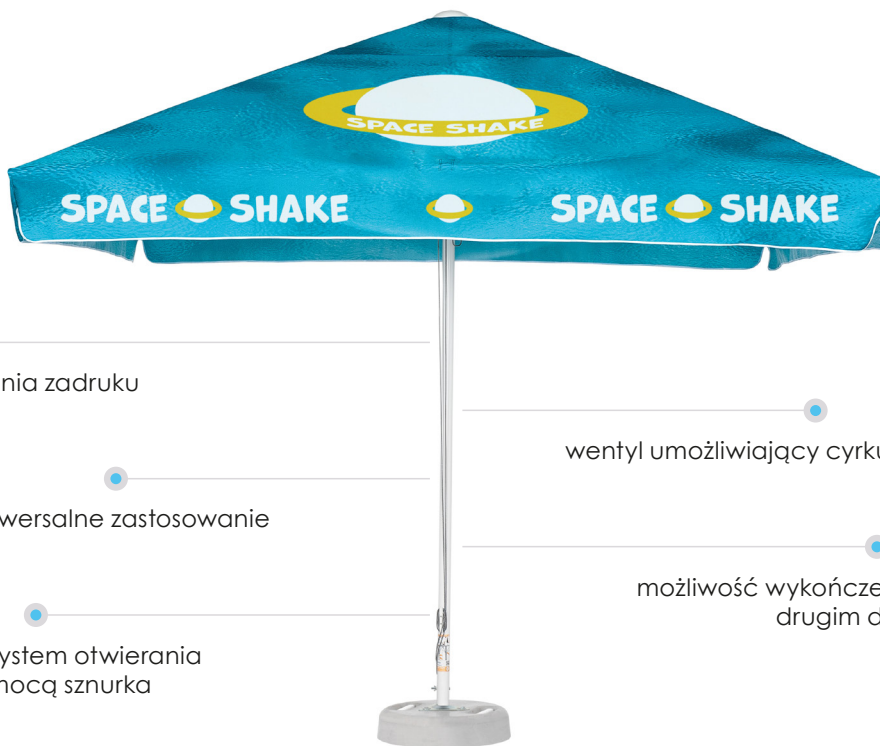




## Classic



Sprawdź jak otworzyć ten parasol



duża powierzchnia zadruku

uniwersalne zastosowanie

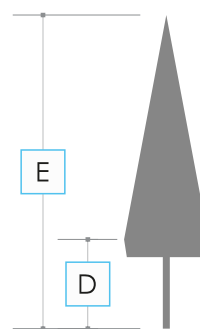
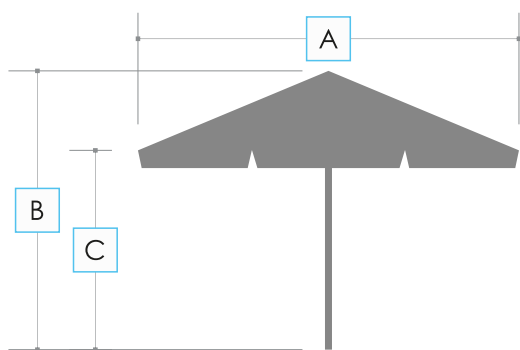
klasyczny system otwierania  
za pomocą sznurka

wentyl umożliwiający cyrkulację powietrza

możliwość wykończenia czaszy parasola  
drugim daszkiem



Rozmiar	3 x 3 m	3,5 x 3,5 m	4 x 4 m	4 m / 8
Wymiary [mm]	<b>A:</b> 3000 <b>B:</b> 2800 <b>C:</b> 2100 <b>D:</b> 635 <b>E:</b> 2800	<b>A:</b> 3500 <b>B:</b> 3000 <b>C:</b> 2160 <b>D:</b> 440 <b>E:</b> 3000	<b>A:</b> 4000 <b>B:</b> 3150 <b>C:</b> 2270 <b>D:</b> 250 <b>E:</b> 3150	<b>A:</b> 4000 <b>B:</b> 3000 <b>C:</b> 2000 <b>D:</b> 780 <b>E:</b> 3000



## Technika druku



druk cyfrowy



druk płaski



sitodruk ręczny



tkanina



tkanina z przędzy recyklingowej (jako opcja)

## Nośnik

## Typy wykończenia poszycia



z owiewką



bez owiewki



z wentylem



Rozmiar	3 x 3 m	3,5 x 3,5 m	4 x 4 m	4 m / 8
System otwierania	sznurek			

	Wykończenie czaszy			
Wentyl	jako standard			
Poszycie w całości	jako opcja	-	-	-
Drugi daszek	-	-	jako opcja	-

Rodzaj i kolor stelaża	aluminiowy, biały			
Liczba ramion	8			
Typy podstaw	PD600RS, PD600RSD, PDZ	PD700MR, PDZ	PDU-B40, PDZ	PD700MR, PDZ
Dopuszczalna maksymalna prędkość wiatru [m/s (km/h)]	10,7 (38)			
Średnica masztu [mm]	50	60	60	60

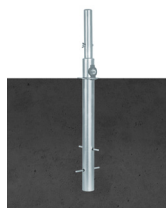
- Opcje:**
- + Zestaw mobilny do podstaw
  - + Pokrowiec na parasol
  - + Rynny
  - + Ściany
  - + Dopinane owiewki do parasoli przeciwstojących



PD600RS



PD600RSD



PDZ



PD700MR



PDU-B40

Więcej podstaw na naszej stronie [www.litex.pl](http://www.litex.pl)