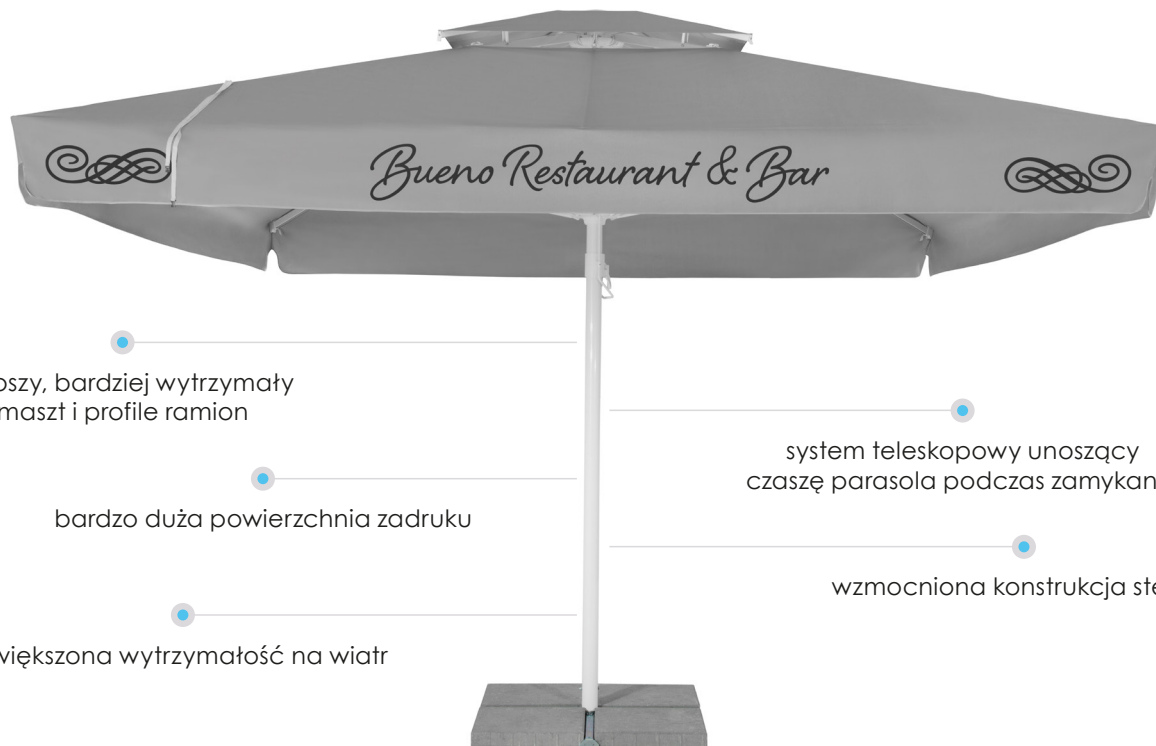




Strong



Sprawdź jak otworzyć ten parasol



grubszy, bardziej wytrzymały maszt i profile ramion

bardzo duża powierzchnia zadruku

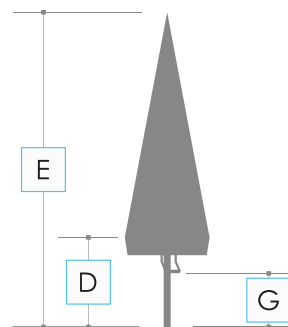
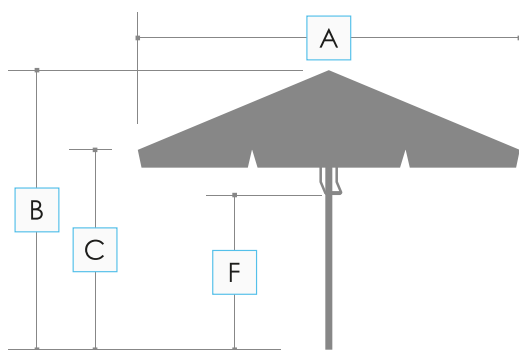
zwiększona wytrzymałość na wiatr

system teleskopowy unoszący czaszę parasola podczas zamykania

wzmocniona konstrukcja stelaża



Rozmiar	3 x 3 m	3,5 x 3,5 m	4 x 4 m	5 x 5 m	5,5 m / 8
Wymiary [mm]	A: 3000 B: 2920 C: 2100 D: 1180 E: 3320 F: 1900 G: 820	A: 3500 B: 3260 C: 2180 D: 1070 E: 3600 F: 1910 G: 910	A: 4000 B: 3230 C: 2460 D: 1420 E: 4260 F: 1930 G: 1060	A: 5000 B: 3370 C: 2510 D: 1205 E: 4730 F: 2030 G: 815	A: 5500 B: 3300 C: 2270 D: 1530 E: 4320 F: 1940 G: 1090



Technika druku



druk cyfrowy



druk płaski



sitodruk ręczny



tkanina



tkanina z przędzy
recyclingowej
(jako opcja)

Nośnik

Typy wykończenia poszycia



z owiewką



bez owiewki



z wentylem



z drugim daszkiem



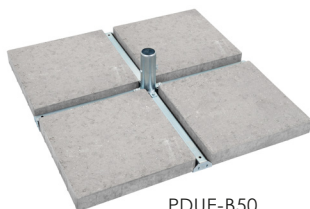
Rozmiar	3 x 3 m	3,5 x 3,5 m	4 x 4 m	5 x 5 m	5,5 m / 8
System otwierania	teleskop-rączka				

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

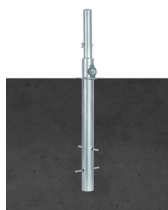
Rodzaj i kolor stelaża	stelaż aluminiowy, biały lub czarny				
Liczba ramion	8				
Typy podstaw	PDUE-B50, PDZ	PDUE-B50, PDZ	PDUE-B50, PDZ	PDK5-B50, PDZ5	PDUE-B50, PDZ
Dopuszczalna maksymalna prędkość wiatru [m/s (km/h)]	12,5 (45)				
Średnica masztu [mm]	75				

Opcje:

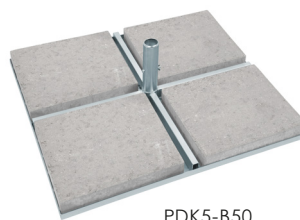
- + Pokrowiec na parasol
- + Rynny
- + Ściany
- + Oświetlenie
- + Ogrzewanie
- + Dopinane owiewki do parasoli przeciwstłonecznych
- + Podwieszany system reklamy



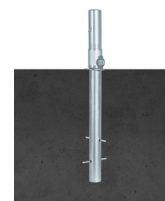
PDUE-B50



PDZ



PDK5-B50



PDZ5

Więcej podstaw na naszej stronie www.litex.pl