



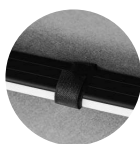
Atlantic



Sprawdź jak otworzyć ten parasol



Teleskopowy system mocowania poszycia



Dodatkowe mocowanie rzepem



Stabilny zawias aluminiowy



System montażu zapewniający stabilność poszycia



Bez oświetlenia



Oświetlenie na ramionach i podpórkach



Oświetlenie na ramionach

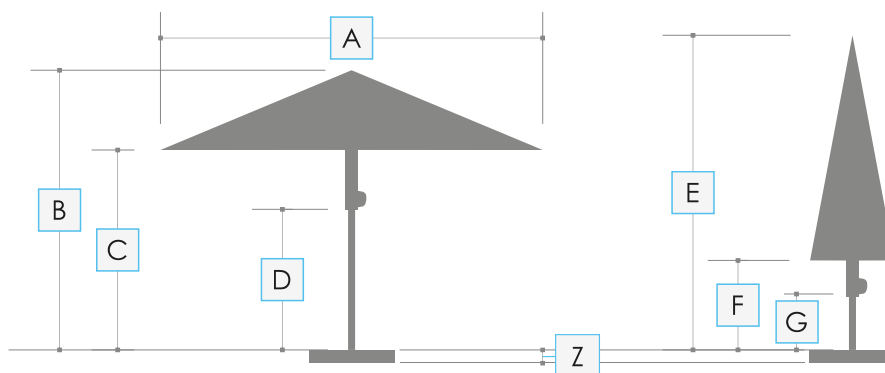


Oświetlenie na podpórkach



Rozmiar	4 m / 8	5 m / 8	3 × 4 m	4 × 5 m	3 × 3 m	3,5 × 3,5 m	4 × 4 m	5 × 5 m
Wymiary [mm]	A: 4000 B: 3200 C: 2200 D: 1900 E: 3450 F: 1200 G: 590 Z: *	A: 5000 B: 3350 C: 2200 D: 2000 E: 3750 F: 1000 G: 520 Z: *	A ₁ : 3000 A ₂ : 4000 B: 2900 C: 2200 D: 1990 E: 3450 F: 900 G: 420 Z: *	A ₁ : 4000 A ₂ : 5000 B: 3050 C: 2200 D: 2100 E: 3920 F: 700 G: 370 Z: *	A: 3000 B: 3000 C: 2200 D: 2000 E: 3350 F: 1170 G: 420 Z: *	A: 3500 B: 3000 C: 2200 D: 1850 E: 3500 F: 900 G: 380 Z: *	A: 4000 B: 3100 C: 2200 D: 1850 E: 3700 F: 800 G: 430 Z: *	A: 5000 B: 3350 C: 2200 D: 2020 E: 4250 F: 670 G: 610 Z: *

*Wartość Z to wysokość użytkowa podstawy, którą w przypadku jej zastosowania należy dodać do wartości B i E parasola. Wartość podana na stronie 2.



Technika druku



sitodruk ręczny - na owiewce

Materiał

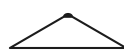


tkanina

Typy wykończenia poszycia



z owiewką



bez owiewki



Rozmiar	4 m / 8	5 m / 8	3 × 4 m	4 × 5 m	3 × 3 m	3,5 × 3,5 m	4 × 4 m	5 × 5 m
System otwierania	teleskopowy							

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

Rodzaj i kolor stelaża	aluminiowy, anodowany, czarny (C-35)							
Liczba ramion	8							
Typy podstaw (Z: wysokość podstawy w mm)	PDK 50 ATLANTIC (148-188), PDZ ATLANTIC (16)							
Dopuszczalna maksymalna prędkość wiatru [m/s (km/h)]	19,4 (69,8)							
Średnica masztu [mm]	80 x 4							

Opcje:

- + Rynny
- + Oświetlenie
- + Dopinane owiewki do parasoli przeciwśonecznych



PDK 50 ATLANTIC



PDZ ATLANTIC

Więcej podstaw na naszej stronie www.litex.pl