



# Parasol Rio

## Karta produktu



Regulacja kąta nachylenia czaszy.

Wygodne otwieranie za pomocą ergonomicznej korbki.

Optymalna cyrkulacja powietrza.

Boczna noga pozwalająca na pełne zagospodarowanie zacienionego obszaru.

Nowoczesny, wyróżniający się design.



Szary  
(tkanina poliestrowa)

236 g/m<sup>2</sup> ±12 g



Naturalny  
(tkanina poliestrowa)

236 g/m<sup>2</sup> ±12 g



Brązowy  
(tkanina poliestrowa)

236 g/m<sup>2</sup> ±12 g



Szary  
(tkanina akrylowa)

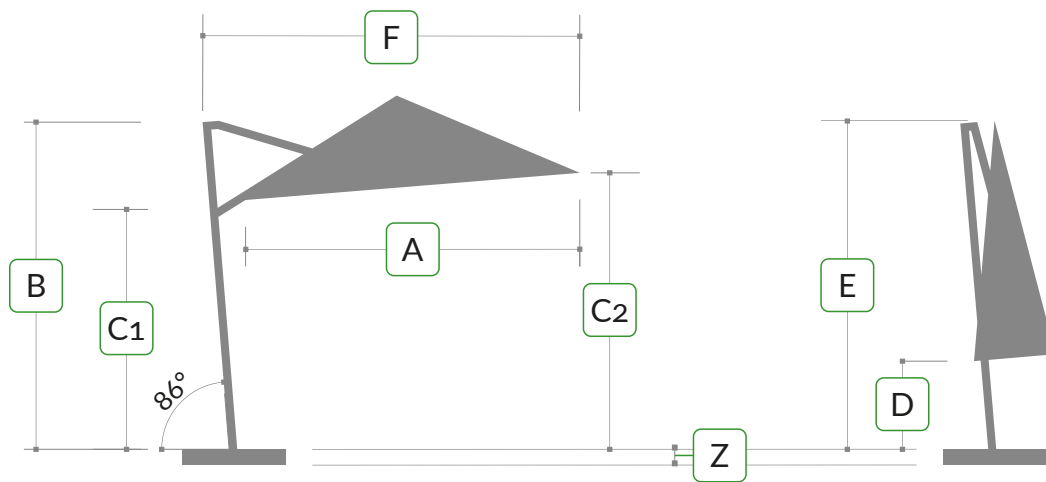
305 g/m<sup>2</sup> ±14 g


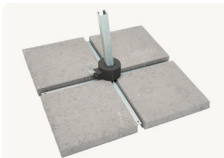







Jasny beż  
(tkanina akrylowa)

305 g/m<sup>2</sup> ±14 g





Rozmiar	☒ 3 x 3 m
Wymiary [mm]	A 3315 B 2605 C1 2040 C2 2140 D 505 E 2605 F 3000 Z *
System otwierania	 <p>korbka</p>
*Wysokość każdej z podstaw dedykowanych jest podana w tabeli poniżej.	
Rodzaj i kolor stelaża	aluminiowy, antracyt RAL 7021
Liczba ramion	8
Typ wykończenia poszycia	wentyl
Typy podstaw [Z: wysokość podstawy]	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>Podstawa Rio, Z: 90 mm</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Podstawa Rio granitowa z przeciwwagą, Z: 32-38 mm</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Podstawa Rio granitowa z przeciwwagą i rotatorem, Z: 32-38 mm</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>Podstawa Rio płyta kotwiona, Z: 12 mm</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Podstawa Rio płyta kotwiona z rotatorem, Z: 81 mm</p> </div> </div>
Dopuszczalna maksymalna prędkość wiatru	7,9 m/s (28 km/h)
Średnica masztu	60 x 60 mm
Opcje	 <p>pokrowiec na parasol</p>

