



# Telescopic



system teleskopowy unoszący czaszę parasola podczas zamykania /  
telescopic system lifting the canopy of the parasol when closing /  
teleskopisches System, das der Schirm während des Schließens hebt /  
système télescopique soulevant la tête du parasol pendant la fermeture

wygodny i intuicyjny system otwierania za pomocą rączki /  
convenient and intuitive opening system with a handle /  
ein bequemes und intuitives Öffnungssystem mit einem Griff /  
système d'ouverture par poignée - confortable et intuitif

wygodny i łatwy w obsłudze /  
convenient and easy to use /  
bequem und einfach im Gebrauch /  
confortable et facile à utiliser

idealne rozwiązanie dla ogródków restauracyjnych i kawiarni /  
perfect solution for restaurant gardens and cafes /  
perfekte Lösung für die Restaurant-Gärten und Cafés /  
proposition idéale pour les restaurants en plein air et les cafés

wentyl umożliwiający cyrkulację powietrza /  
a valve enabling circulation of air /  
die Lüfthaube, die die Zirkulation der Luft ermöglicht /  
airvent permettant la circulation d'air

możliwość wykończenia czaszy parasola drugim daszkiem /  
the possibility to finish the parasol canopy with a second roof /  
die Möglichkeit, das Schirm mit dem zweiten Dach anzufertigen /  
toile avec double toit en option

## • Technika druku / Printing techniques / Drucktechnik / Technique d'impression



druk cyfrowy /  
digital printing /  
Digitaldruck /  
impression numérique



druk płaski /  
flat printing /  
Flachdruck /  
impression à plat



sitodruk ręczny /  
hand screen printing /  
Handsiebdruck /  
impression en sérigraphie manuelle

## • Typy wykończenia poszycia / Canopy finish / Ausführung der Bespannung / Finition de la tête du parasol



z owiewką /  
with valance /  
mit Volant /  
avec bas-volets



bez owiewki /  
without valance /  
ohne Volant /  
sans bas-volets



z wentylem /  
with valve /  
mit Ventil /  
avec airvent

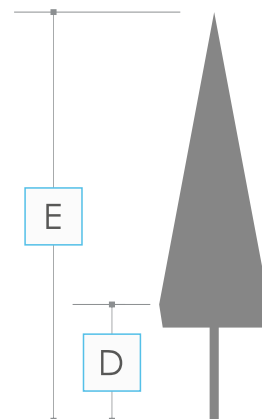
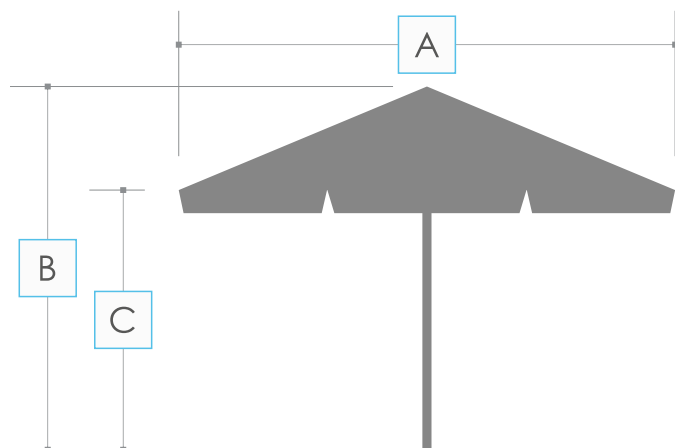


z drugim daszkiem /  
second roof /  
2. Schutzdach /  
double toit

## • Nośnik / Type of fabric / Artikel / Type de textile



tkanina /  
woven fabric /  
Gewebe /  
toile tissée



ROZMIAR / SIZE / GRÖßE / TAILLE	3 x 3 m	3 m / 8	3,5 x 3,5 m	4 x 4 m	4 m / 8
Wymiary [mm] / Dimensions [mm] / Dimensionen [mm] / Dimensions [mm]	A: 3000 D: 1170 B: 2870 E: 3380 C: 2090	A: 3000 D: 1330 B: 2640 E: 2920 C: 2190	A: 3500 D: 1030 B: 2940 E: 3660 C: 2075	A: 4000 D: 850 B: 3020 E: 3770 C: 2120	A: 4000 D: 780 B: 3000 E: 3170 C: 2000
System otwierania / Opening system / Öffnungssystem / Système d'ouverture	teleskop-rączka / telescopic-handle / Teleskop-Handgriff / télescopique avec poignée				

Wykończenie czasy / Canopy finish /  
Ausführung der Bespannung / Finition de la tête du parasol

Wentyl / Vent / Ventil / Airvent	jako standard / as a standard / als Standard / en standard	jako opcja / as option / als Option / en option	jako standard / as a standard / als Standard / en standard	jako standard / as a standard / als Standard / en standard	jako standard / as a standard / als Standard / en standard
Poszycie w całości / Without valve / Ohne Ventil / Sans airvent	jako opcja / as option / als Option / en option	jako standard / as a standard / als Standard / en standard	-	-	-
Drugi daszek / Second roof / 2. Schutzdach / Double toit	jako opcja / as option / als Option / en option	-	jako opcja / as option / als Option / en option	jako opcja / as option / als Option / en option	-

Rodzaj i kolor stelaża / Type and colour of frame / Modell und Farbe des Gestells / Type et couleur de monture	alumiowy, biały / aluminum, white / aus Aluminium, weiss / en aluminium, blanche				
Liczba ramion / Number of ribs / Anzahl der Streben / Nombre des baleines	8				
Typy podstaw / Type of base / Ständer / Types de pieds	PD580RS, PD600M, PDU, PDU-B40, PDZ	PD580RS, PD600M, PDU, PDU-B40, PDZ	PD800RS, PD700MR, PDU, PDU-B40, PDZ	PDU, PDU-B40, PDUE, PDUE-B50, PDZ	PD800RS, PDU, PDU-B40, PDUE, PDUE-B50, PDZ
Dopuszczalna maksymalna prędkość wiatru [m/s] / Permissible maximum wind speed [m/s] / Die maximal zulässige Windgeschwindigkeit [m/s] / Vitesse maximale admissible du vent [m/s]	10,7				
Średnica masztu [mm] / Pole diameter [mm] / Mastdurchmesser [mm] / Diamètre du mât [mm]	60				