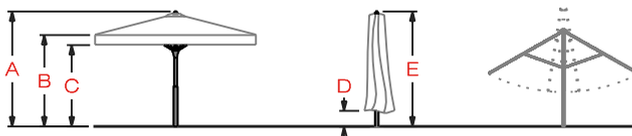


SCHEDA TECNICA

- **STRUTTURA:** In lega di alluminio 6005 ad alta tenacità verniciata a polvere epossidica.
- **STECHE OMBRELLONE:** N° 4 profili raggiati in alluminio \varnothing 35x20x2 Mm; stecche diagonali realizzate con profili speciali Gaggio 35x20x2 Mm.
- **PALO DI SOSTEGNO:** Centrale in alluminio rotondo rastremato da diametro \varnothing 100x3 Mm a diametro \varnothing 80x3 Mm.
- **SOFFIETTO ANTIVENTO:** Morbido ribassato.
- **SNODI:** In nylon bianco - nero.
- **COLLANI:** In alluminio saldato a TIG.
- **SISTEMA DI APERTURA E CHIUSURA:** Apertura telescopica rapida tramite carrucola nautica a circuito interno con doppio sistema di bloccaggio EASY BLOCK.
- **BULLONERIA:** In acciaio inox.
- **COLORI STRUTTURA:** Bianco - grigio manganese, Ral a richiesta..
- **TESSUTI DISPONIBILI:** Entry - Tinto filo;
Design - Tinto massa;
Design + Performance - Resinato nautico. |— Vedi Collezione Colori Gaggio
- **FODERO:** Fodero di custodia Premium in PVC.



MISURA OMBR. APERTO (Cm)	N° ST.	QUOTE ALTEZZE					PESO (Kg)	DIMENSIONI IMBALLO	
		A	B	C	D	E			
300x300	8	290	235	210	150	360	20	Cm 350x50x50	Kg. 11,5
350x350	8	298	245	220	130	383	20	Cm 350x50x50	Kg. 11,5
400x400	8	300	245	220	125	415	35	Cm 400x50x50	Kg. 13
450x450	8	302	230	205	120	450	40	Cm 400x50x50	Kg. 13
500x500	8	305	235	210	109	467	42	Cm 430x50x50	Kg. 13
400x300	8	285	225	200	109	370	25	Cm 350x50x50	Kg. 11,5
450x300	8	305	236	211	127	405	32	Cm 350x50x50	Kg. 11,5
500x400	8	309	238	213	124	451	40	Cm 400x50x50	Kg. 13
OMBRELLONI PALO DISASSATO 50 Cm									
350x300	5	305	238	213	130	449	20	Cm 350x50x50	Kg. 11,5
400x300	5	306	230	205	115	444	25	Cm 400x50x50	Kg. 13

Le altezze e i pesi sono indicativi ed esclusi di basamento e imballo. I pesi e le dimensioni dell'imballo possono variare senza preavviso.

LEGENDA

- L= LATO OMBRELLONE
- 1/2 L = METÀ LATO OMBRELLONE
- D= 8 Cm DISTANZA MINIMA DA PARETI/ALTRI ELEMENTI

