

Sunwing C+

Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante \varnothing	Superficie di base	Altezza manovella	Altezza chiuso	Altezza di passaggio	Altezza totale	Altezza montante	Sporgenza a retro	Lunghezza braccio portante	Fondazione alta 30-40 cm	Peso della base raccomandato	Velocità max. del vento ammissibile, ad ombrellone aperto, km/h (intensità vento)
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	
A	AS	M ¹	B	D	E	F	G	M ²	N	Z	C		
\varnothing 265	245	5.5	5.0	165	105	200	290	205	70	160	60 x 60	90	30 (5)
\varnothing 300	280	5.5	6.4	165	85	200	290	205	70	160	60 x 60	90	30 (5)
\varnothing 330	305	5.5	7.7	165	70	200	290	205	70	160	60 x 60	90	30 (5)
260 x 260	-	5.5	6.8	165	55	200	290	205	70	160	60 x 60	90	30 (5)

Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Le misure d'altezza sono rapportate alla capsula da incassare PX. L'impiego della variante con basi mobili le fa oscillare solo lievemente.

Le velocità massime del vento ammissibili, secondo la nostra distinta separata, sono subordinate alla presenza di un ancoraggio fisso al suolo e valgono solo se la capote si trova in posizione orizzontale.

Spessore del cemento 30 a 40 cm (tener conto della profondità di penetrazione del gelo) con incluso uno strato di copertura sciolto di max. 10 cm per il deflusso dell'acqua.

