

# Pendalex® P+

Nenngrösse	Seitenabstand	Mast Ø	Grundfläche	Schliesshöhe	Durchgangshöhe	Gesamthöhe	Masthöhe	Auskragung hinten	Länge Tragarm	Fundament 30–40 cm hoch	empfohlenes Sockelgewicht	max. zul. Windg. offen, km/h (Windstärke)
cm	cm	cm	m <sup>2</sup>	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	
A	AS	M <sup>1</sup>	B	E	F	G	M <sup>2</sup>	N	Z	C		
Ø 300	286	6.7	6.6	61...111	175...225	235...285	167...217	17...103	89...175	60 x 60	90	20 (4)
Ø 325	310	6.7	7.8	48...98	175...225	235...285	167...217	17...103	89...175	60 x 60	90	20 (4)
Ø 350	335	6.7	9.0	36...86	175...225	235...285	167...217	17...103	89...175	60 x 60	120	20 (4)
285 x 230	-	6.7	6.6	36...86	175...225	235...285	167...217	17...103	89...175	60 x 60	120	20 (4)

Die angegebenen Masse sind gerechnete Mittelwerte und können am Produkt leicht abweichen ( $\pm 2\% \pm 5$  cm).

Die Höhenmasse beziehen sich auf die Bodenhülse PX. Bei den Sockelvarianten weichen diese unerheblich ab. Bei der Variante mit der Bodenhülse M4 reduzieren sich die angegebenen Höhenmasse um 10.5 cm. Die maximal zulässigen Windgeschwindigkeiten gemäss Tabelle gelten für horizontal gestelltes Schirmteil und erfordern die fixe Verankerung im Boden.

Betondicke 30 – 40 cm (Frosttiefe beachten),  
davon loser Deckbelag max. 10 cm,  
Wasserabfluss.

