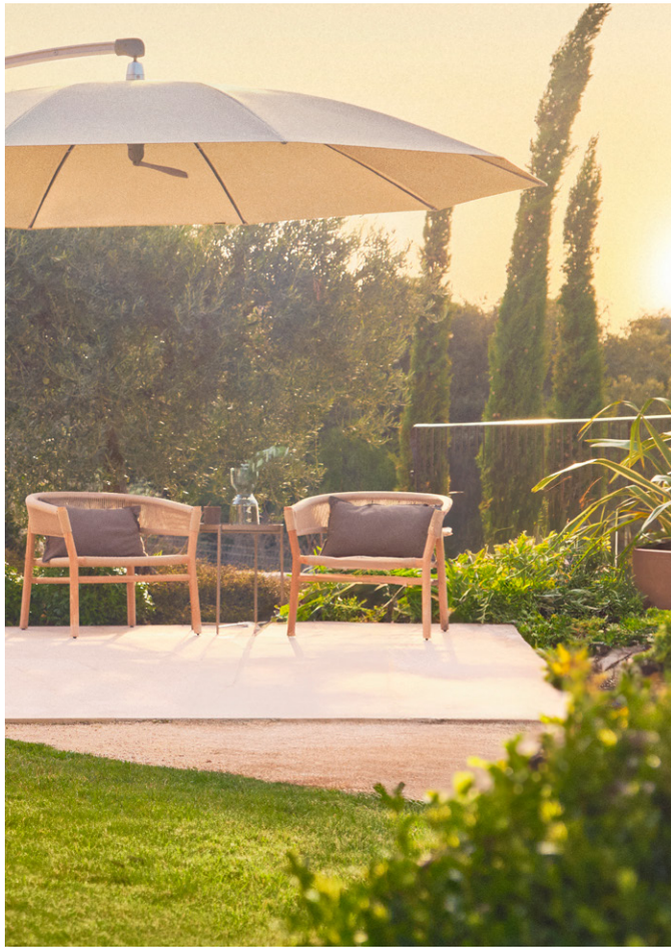


PENDALEX® P⁺
Il tuttofare multifunzionale





Assortimento

	Grandezza nominale	Numero stecche	Numero d'articolo Struttura anodizzato naturale, senza volant	Numero d'articolo Struttura anodizzato naturale, con volant	Numero d'articolo Struttura antracite, senza volant	Numero d'articolo Struttura antracite, con volant
○	cm					
	Ø 300	10 pezzi	014 00 300 171	014 00 300 170	014 00 300 301	014 00 300 300
	Ø 325	10 pezzi	014 00 325 171	014 00 325 170	014 00 325 301	014 00 325 300
	Ø 350	10 pezzi	014 00 350 171	014 00 350 170	014 00 350 301	014 00 350 300
□	285×230	10 pezzi	014 00 285 171	014 00 285 170	014 00 285 301	014 00 285 300

Grandezza nominale	Distanza laterale	Montante Ø	Superficie di base	Altezza della manovella	Altezza di chiusura/ con volant	Altezza di passaggio/ con volant	Altezza totale	Altezza montante	Sporgenza a retro	Lunghezza braccio portante	Fondazione	Peso minimo per la base	Vmax ammessa con ombrellone aperto
cm	cm	cm	m ²	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	kg	km/h (Bft.)
A	AS	M ¹	B	I	E ¹ /E ²	F ¹ /F ²	G	M ²	N	Z	C		
Ø 300	286	6.7	7.1	146...196	61...111/ 43...93	175...225/ 157...207	235...285	167...217	17...103	89...175	60×60	90	20 (4)
Ø 325	310	6.7	8.3	146...196	48...98/ 30...80	175...225/ 157...207	235...285	167...217	17...103	89...175	60×60	120	20 (4)
Ø 350	335	6.7	9.6	146...196	36...86/ 18...68	175...225/ 157...207	235...285	167...217	17...103	89...175	60×60	120	20 (4)
285×230	-	6.7	6.6	146...196	36...86/ 18...68	175...225/ 157...207	235...285	167...217	17...103	89...175	60×60	90	20 (4)

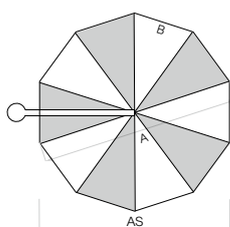
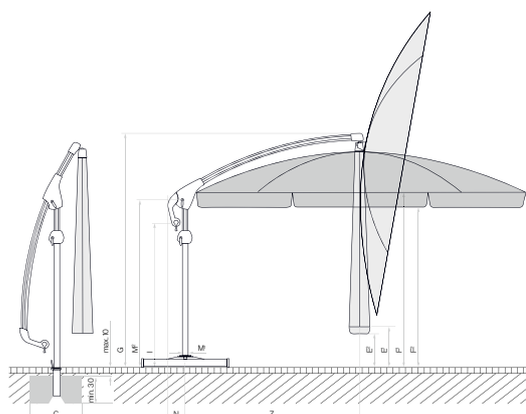
Le misure indicate si basano su valori medi estrapolati e possono essere leggermente diverse sul prodotto finale ($\pm 2\% \pm 5$ cm).

Le misure di altezza si basano sul capsula da incassare nel suolo PX, senza volant.

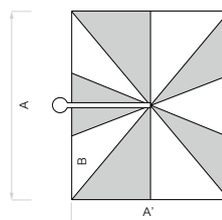
Nelle varianti con base queste variano in modo minimale. Nelle varianti con capsula da incassare nel suolo M4 e piastra al suolo M4/M8 le misure di altezza indicate si riducono di 9,5–10,5 cm.

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. La sola base non è sufficiente con il peso minimo indicato.

In presenza di più ombrelloni, occorre rispettare una distanza minima di 20 cm tra un ombrellone e l'altro e tra ombrelloni e muri.



10 pezzi



10 pezzi

Rivestimento del soffitto sciolto max. 10 cm,
spessore del cemento min. 30 cm (rispettare la
profondità del gelo), Garantire lo scarico d'acqua

Accessori

Indispensabile

Numero d'articolo

Fodera di protezione in tessuto di poliestere rivestito e antistrappo

1	Fodera di protezione con asticella e cerniera		350 01 609 931
---	-----------------------------------------------	--	----------------

Accessori elettrici

2	Luce a batteria ricaricabile OSYRION Spot LED, set da 2 pezzi, con telecomando, incl. caricabatterie e caricabatterie		350 01 563 000
3	Luce a batteria ricaricabile OSYRION Spot LED, set da 4 pezzi, con telecomando, incl. caricabatterie e caricabatterie		350 01 563 100

Fissaggi

Capsule da incassare nel suolo

4	Capsula da incassare nel suolo PX, in acciaio zincato a caldo	Tubo di raccordo PX, P'	350 01 207 001
4	Capsula da incassare nel suolo PX, acciaio inossidabile 1.4301 / 304	Tubo di raccordo PX, P'	350 01 207 011
5	Capsula da incassare nel suolo M4, in acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 226 510

Piastra di montaggio

6	Piastra di montaggio M4 / M8, 30 × 30 × 1.5 cm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 226 921
7	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 50–149 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 226 932
8	Piastra di montaggio M4 speciale, per livello di montaggio da 150–350 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 226 930
9	Piastra di montaggio M4 per isolamenti spessi (50-350 mm), livello di montaggio (50-350 mm) su misura (più alto su richiesta), acciaio zincato a caldo NOVITÀ	Tubo portante M4, P'	350 01 222 510

Supporti murali

10	Supporto murale M4, con sporgenza di 480 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 229 405
11	Supporto murale M4, con sporgenza di 100 mm, acciaio zincato a caldo	Tubo portante M4, P'	350 01 229 410



Fissaggi

Indispensabile

Numero d'articolo

Base			
12	Base in cemento Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, cemento chiaro 1 pallet (10 pezzi) base in cemento Z, 90 kg, Ø 75 x 11 cm, cemento chiaro	Tubo portante Z, P ¹ Tubo portante Z, P ¹	350 01 111 416 350 01 112 416
13	Cornice base M4, 120 kg, (per 8 pannelli 40 x 40 x 4 cm), 91 x 91 x 11.5-15.5 cm, acciaio zincato a caldo, regolabile e livellabile (prezzo senza piastre) Set piastre, 8 pezzi, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 110 kg), cemento Set piastre, 8 pezzi, 40 x 40 x 4 cm, (ca. 115 kg), 4 pezzi cemento, 4 pezzi effetto granito	Tubo portante M4, P ¹	350 01 108 235 350 01 226 908 350 01 226 909
14	Copertura per la base M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastica ABS rivestita, look in alluminio anodizzato		350 01 100 617
15	Copertura per la base M4 120 kg, 96 x 96 x 11.5 cm, plastica ABS rivestita, antracite		350 01 100 630
	^{3,6} Set di rotelle per base M4 120 kg / 180 kg, (fino a max. 240 kg), Ø 5 cm, H= 5.5 cm, acciaio zincato		350 01 100 500
16	Base in granito naturale Z, 90 kg, 75 x 75 x 8 cm, pietra naturale NOVITÀ	Tubo portante Z, P ¹	350 01 109 485
17	Base in granito naturale M4, 120 kg, 87 x 87 x 9.5 cm, pietra naturale NOVITÀ	Tubo portante M4, P ¹	350 01 109 495
18	³ Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio zincato NOVITÀ		350 01 109 487
18	^{3,8} Set di rotelle per base in granito naturale Z, 40/55/90 kg / M4, 120 kg, Ø 5 cm, acciaio inossidabile 1.4301 / 304 NOVITÀ		350 01 109 486
Base con rotelle			
19	^{3,7} Cornice base con rotelle M4, 120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, acciaio zincato a caldo, bianco RAL 9016, cornice 30 kg circa (senza piastra decorativa)	Set pesi + Tubo portante M4, P ¹ + piastra decorativa	350 01 113 610
20	^{3,7} Cornice base con rotelle M4, 120 kg, 80 x 80 x 14.6 cm, acciaio zincato a caldo, antracite RAL 7016, cornice 30 kg circa (senza piastra decorativa) Set pesi per base con rotelle M4, 120 kg, 4 pezzi, cemento, (Set pesi ca. 90 kg)	Set pesi + Tubo portante M4, P ¹ + piastra decorativa	350 01 113 620 350 01 110 500
21	Piastra decorativa bianco grigiastro RAL 9002 per base con ruote M4, 120 kg, composito di alluminio		350 01 113 710
22	Piastra decorativa antracite RAL 7016 per base con ruote M4, 120 kg, composito di alluminio		350 01 113 720
Tubi portanti/tubi di raccordo			
23	Tubo portante Z, P ¹ , acciaio zincato a caldo		350 01 201 400
23	Tubo portante Z, P ¹ , acciaio inossidabile 1.4301 / 304		350 01 201 500
24	Tubo portante M4, P ¹ , acciaio zincato a caldo Tubo di raccordo PX, P ¹ , acciaio zincato a caldo, anodizzato naturale Tubo di raccordo PX, P ¹ , acciaio zincato a caldo, antracite (per la struttura antracite)		350 01 200 235 350 01 206 050 350 01 206 040
25	Tubo di raccordo PX, P ¹ , acciaio inossidabile 1.4301 / 304, anodizzato naturale Tubo di raccordo PX, P ¹ , acciaio inossidabile 1.4301 / 304, antracite (per la struttura antracite)		350 01 206 020 350 01 206 030

¹ fino ad esaurimento delle scorte

³ adatto esclusivamente a superfici piatte e prive di fughe

⁶ Non adatto alla copertura per la base M4

⁷ 120 kg: Altezza da terra 13 mm

⁸ adatto ad ambienti con maggiore esposizione alla corrosione



21



22



23



24



25



Struttura

10 pezzi

Palo profilato Ø 67 mm

Azionamento a manovella per apertura e chiusura

Manovella inseribile per destrimani e mancini

L'ombrellone viene portato all'altezza che si desidera (elevazione 50 cm) tramite molla di compressione a gas

Estensione continua del braccio portante nella guida a rulli

Grazie al giunto sferico Glatz (in alluminio stampato anodizzato duro), inclinazione continua di 90° in tutte le direzioni del tetto dell'ombrellone

Rotazione continua di 360°

Gusci in plastica rinforzata con fibra di vetro, guide in plastica ad alte prestazioni in teflon modificato

Stecche in acciaio per molle bonificato, zincato e verniciato a polvere

Tetto del struttura: rotondo, rettangolare

Colore della struttura

Palo e braccio portante in alluminio anodizzato naturale o verniciato a polvere in antracite

Telo di copertura

Tessuti di qualità 5: poliacrilico, 300 g/m², UV Protection > 98%

Volant

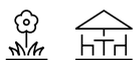
Disponibile con o senza

Fodera di protezione

In dotazione

Accessori elettrici

LED Osyrion Spot con batteria ricaricabile integrata



Luoghi di utilizzo



Metodi di fissaggio



PENDALEX® P+,
Int. Patents reg. © Int. Design reg.

Valido da 1.1.2025

glatz.com