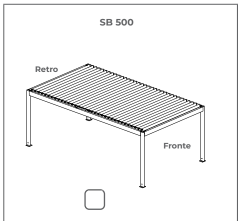
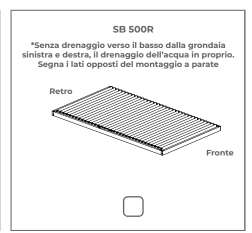


Modulo d'ordine Pergola SB 500

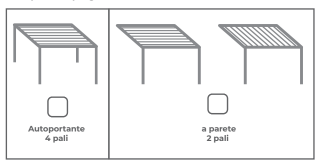
Riguarda il numero d'ordine:

1. Modello SB 500





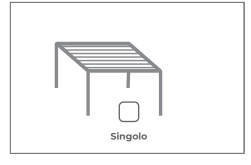
2. Tipo della pergola

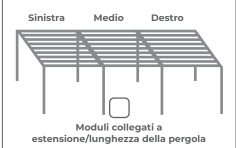






3. Il sistema modulare?





* un palo sulla giunzione



** un palo sulla giunzione estensione meno 150 mm (una trave sulla giunzione)

4. Colori

Costruzione	Alette					
Ral 9016 n FSM 713 struttur RAL 7016 r	19 a					
Altro colore RAL* della costruzione						
Altro colore RAL* delle alette						

5. Direzione di apertura delle alette



6. Pendenza del tetto							
Tetto dritto nessuna inclinazione							
Tetto inclinato/spiovente VERSO IL MOTORE							
Tetto inclinato/ spiovente DAL motore*							
 Tetto inclinato DAL MOTORE come standard Inclinazione trasversale di 5 mm per le estremità delle lamella 							



pi	edi senza deflus	so dell'aqua		RETRO			RETRO		ITERMEDI AD UN COSTO		
A			1	*		2	*	AGGIUN DELL'AG	ITIVO SENZA DRENAGGIO CQUA		
pie	di con deflusso	dell'acqua	SINISTRA	*	* DESTRA	SINISTRA	u	DESTRA			
G				FRONTE RETRO			FRONTE RETRO		-		
4	•	+	3	*	ш.	4		PALI IN	TANZA TRA I PALI TERMEDI SINISTRO E DESTRO, CHIA AL PALO POSTERIORE		
	DEFLUSSO DEL	L'ACQUA	*		TRA T	SINISTRA		* A PALI IN	TERMEDI FRONTE E RETRO CHIA AL PALO SINISTRO		
			SINISTRA		* DESTRA	SINIS		* DESTRA			
				*			*	ES. PAL	SIONE A PARETE SENZA I POSTERIORI DISTANZA		
	mensioni I	<u> </u>	1	FRONTE			FRONTE	ALLA FI	NE DELLA PERGOLA		
nr.	Larghezza max 5 000mm	Estensione/ Lunghezza max 7000 mm	Altezza nella luce max 3200 mm	Lato del motore Sinistra/ Destra	Lato del montaggio a parete Sinistra/ Destra/ Fronte/ Retro	Lato di drenaggio dell'acqua Sinistra/ Destra/ Fronte/ Retro	Modulo: 1. Singolo 2. Sinistra/ Medio/ destra 3. Fronte/ Medio/ Retro ** un palo sulla giunzione estensione meno 150 mm (una trave sulla giunzione)	Palo intermedio Sinistra/ Destra/ Fronte/ Retro	palo intermedio SIMMETRICAMENTE o INDICA LA DISTANZA del palo intermedio ***		
1											
2											
3											
10. C	10. Controllo 11. Illuminazione LED 12. Controllo Led 13. Montaggio dell'alimentatore LED, palo del montaggio motore Picolo motore Pergola 24V Nastro a LED Lungo il porimo Tales annude PETPO										
	Somfy	230V 0-90° 	Elero C	0-120°		lungo il perime- tro interno della pergola (4000-4500K)	+ Telecomand (incluso nel p	orezzo)	RETRO		
	slim RTS	slim IO	Combio 868 Teleco-	Somfy IO Lo	O .	Punti della luce	Led Receiver Somfy Lighting Slim	ISI	DESTRA		
	mando 5k RTS	mando 5k IO	mando 5k Elero	5k IO		nelle alette* 3300K itore radio compati-	Receiver RTS	•	FRONTE		
					bile co	on il controllo scelto cluso nel prezzo	₩ 868 LI		FRONTE		
Au	utomazione supple	mentare telecoma	ndi/ sensori, ecc.								
Ind	dirizzo di conseg	na:				Osservazio	ni:				
l'a	cquirente dichiara c	li parlare correntem	ente la lingua italia	na. di compren	dere le						
dic pos la [di s inc	cadine di dina a ci chiarazioni ricevute e sto e accetta le Con Documentazione Te sistemi esterni, la Di dicazioni per l'installa tena o corda, dispon	e presentate in italia dizioni Generali di Vo cnico-Operativa e la chiarazione di Confo azione degli elemen	ino, comprende il co endita, le Condizior a Dichiarazione di P ormità in caso di sis ti di sicurezza in cas	ontenuto dell'o ni Generali di Ga restazione. In c temi motorizza so dei sistemi in	rdine aranzia, aso iti e le						
Fi	rma	Acquire	ente	Dat	ta						