

1. Sistema SB 400 PRO

SB 400 PRO

Retro

Fronte

SB 400 PRO R

Retro

Fronte

SCARICHI DALLE GRONDAIE

| Predisposto nella grondaia da: sinistra / destra fronte / retro senza fori (solo scarichi) | Foro per lo scarico dell'acqua realizzato a una distanza [...] dal RETRO o dalla SINISTRA fino all'asse del foro |
|---|--|
| 1 | 1 mm |
| 2 | 2 mm |
| 3 | 3 mm |
| 4 | 4 mm |

*** scarico in materiale plastico disponibile con supplemento**

2. Tipo della pergola

Autoportante 4 pali

A parete 2 pali

Lato di montaggio a parete

Lato di drenaggio dell'acqua

3. Il sistema è modulare?

Singolo

Moduli collegati a sporgenza/ lunghezza della pergola

Moduli collegati a larghezza della pergola

4. Colori

Struttura

☐ Ral 9016 mat

☐ FSM 71319 struttura

☐ RAL 7016 mat

Altro colore RAL * della struttura

Altro colore RAL * delle lamelle

*con il sovrapprezzo

Lamelle

☐

☐

☐

5. Colore del tappo sul foro di deflusso dell'acqua

☐ bianco

☐ nero

☐ 7016 mat

6. Direzione di apertura delle lamelle

Retro

Fronte

Direzione di apertura delle lamelle

SENDO ANTIORARIO

Retro

Fronte

Direzione di apertura delle lamelle

SENDO ORARIO

7. Pendenza del tetto

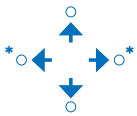
☐ Tetto dritto, nessuna inclinazione *

☐ Tetto inclinato/ spiovente DAL MOTORE **

* L'SB400 PRO ha un tetto senza inclinazione come standard

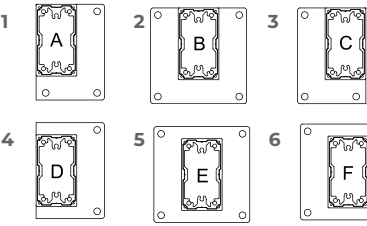
** Inclinazione trasversale di 15 mm per le estremità delle lamella

8. Piedi:



INDICA IL DIREZIONE DI DEFLUSSO DELL'ACQUA

* Drenaggio al lato più largo del palo - con il sovrapprezzo



8 **X** -SENZA PALO

9 **M** MONTAGGIO A PARETE



R -PIEDE REGOLABILE

9. Indica il tipo del piede nelle appropriate caselle bianche per ogni modulo ordinato (max 4 su un modulo d'ordine)

1

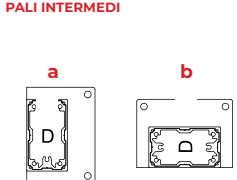
2

3

4

Diagram showing four modules (1, 2, 3, 4) with arrows indicating water flow direction (RETRO, SINISTRA, DESTRA, FRONTE) and foot types (a, b) marked on the modules.

*PALI INTERMEDI AD UN COSTO AGGIUNTIVO SENZA DRENAGGIO DELL'ACQUA



10. Dimensioni:

| nr. | Larghezza max 4000 mm | Sporgenza/ lunghezza max 7000 mm | Altezza nella nicchia max 2800 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. Sinistro/ Medio/ Destro 3. Fronte/ Medio/ Retro | Palo intermedio Sinistra/ Destra/ Fronte/ Retro | Palo intermedio SIMMETRICAMENTE o INDICA LA DISTANZA del palo intermedio*** |
|-----|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|--|---|--|--|---|
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |

11. Controllo:

Motore Somfy Tilt 24
Vrotazione dell lamelle,
0 - 120°±2°
Centralina teleco
Telecomando 5k IO,

INCLUSI NEL PREZZO DELLA PERGOLA

12. Illuminazione LED

☐ LED 3200K COB ☐ Punti della luce nelle alette 3300K

☐ LED 4000K COB



*** DISTANZA TRA I PALI/PALI INTERMEDI A SINISTRA O A DESTRA, LA NICCHIA AL PALO POSTERIORE

PALI INTERMEDI FRONTE E RETRO LA NICCHIA AL PALO SINISTRO

NELLA VERSIONE A PARETE SENZA ES. PALI POSTERIORI DISTANZA VIENE MISURATA DAL PALO INTERMEDIO ALLA FINE DELLA PERGOLA

Accessori aggiuntivi: telecomandi, sensori ecc.

Indirizzo di consegna:

Nota:

L'acquirente dichiara di parlare correntemente la lingua italiana, di comprendere le dichiarazioni ricevute e presentate in italiano, comprende il contenuto dell'ordine posto e accetta le Condizioni Generali di Vendita, le Condizioni Generali di Garanzia, la Documentazione Tecnico-Operativa e la Dichiarazione di Prestazione. In caso di sistemi esterni, la Dichiarazione di Conformità in caso di sistemi motorizzati e le indicazioni per l'installazione degli elementi di sicurezza in caso dei sistemi interni con catena o corda, disponibili sul sito: www.selt.com/dte-it

Firma Acquirente Data