SCHEDA TECNICA



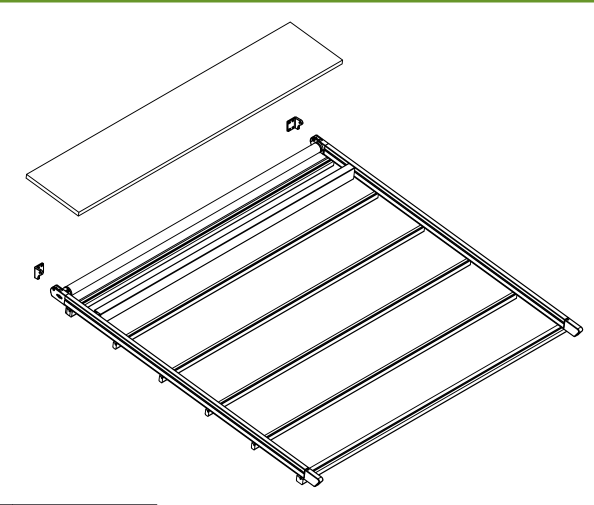
OPEN HOUSE E95 Plus SCHEDA TECNICA

La semplicità della struttura, le permette una grande versatilità ed una semplice installazione a parete, grazie alle sue dimensioni contenute e ai materiali di ottima qualità di cui è costituita. Interamente realizzata con profili in alluminio verniciato e con coperture in PVC oscurante pretensionato, o in PVC Valmex oscurante goffrato oppurein PVC Opatex bicolore, la struttura è addossata e movimentata da un motore elettronico radiocomandato, che permette l'apertura a impacchettamento del telo fino alla massima tensione. Le coperture in PVC oscurante pretensionato sono disponibili nei colori Bianco, Grigio e Vaniglia; le coperture in PVC Valmex oscurante goffrato sono disponibili nei colori Bianco, Avorio e Grigio.

Il telo di copertura è unico, con un particolare sistema salvagoccia e di canalizzazione dell'acqua; per ottenere il massimo comfort, la migliore funzionalità e tenuta dell'acqua da parte della struttura, è possibile installare il tettino copritelo sullavvolgimento, la gronda raccogliacqua e la quarnizione antigoccia.

La E95 premette di realizzare una struttura con un affiancamento massimo di 3 moduli, potendo raggiungere le dimensioni fino a 12 metri di larghezza e 4,5 metri di sporgenza, con un minimo ingombro dei profili gamba nello spazio sottostante.

Dimensioni massime				
	larghezza	sporgenza		
1 Modulo	400	450		
2 Moduli	800	450		
3 Moduli	1200	450		





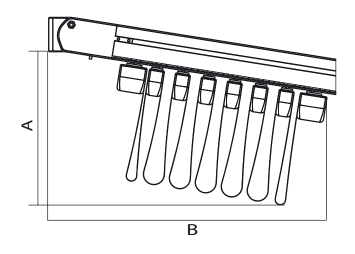
DIRETTIVA 205/2011

VA.ILA. S.p.A. Via Campo Gillaro,34 00030 S.Cesareo (RM)

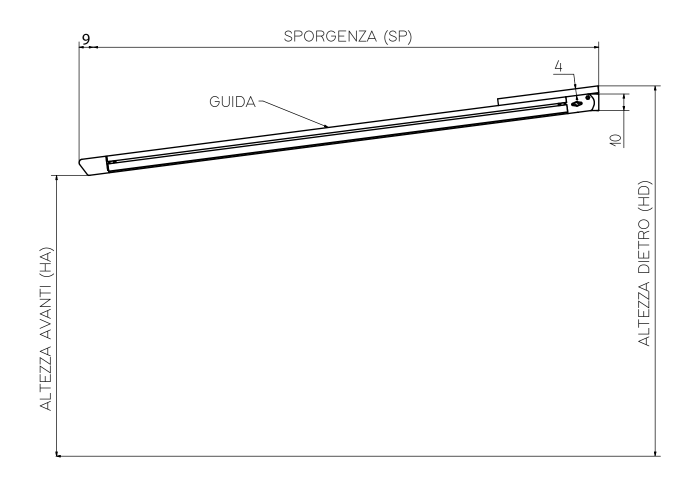
Larghezza Cm 400 Sporgenza Cm 450

Resistenza al vento EN 13561:2015 Classe tecnica 5
Resistenza sacche d'acqua EN 1933 Classe tecnica 2
Alimentazione 220v-50 Hz
Potenza assorbita 115-255 W
UNI EN 1932:2013

INGOMBRITELO IMPACCHETTATO



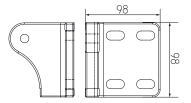
SP	A*	B*	Р
	CM	СМ	=
200	36	53	4
250	38	60	5
300	40	67	6
350	45	67	6
400	46	74	7
450	47	81	8



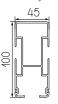
- SP SPORGENZA
- A INGOMBRO TELO IN ALTEZZA (variabile secondo inclinazione)
- **B** INGOMBRO TELO IN SPORGENZA
- P PORTATESSUTO COMPRESO TERMINALE

SCHEDA TECNICA

Staffe universali Parete Soffitto



Profilo guida



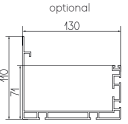
Portatessuto



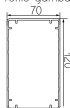
Portatessuto



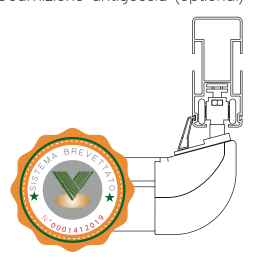
Gronda autoportante

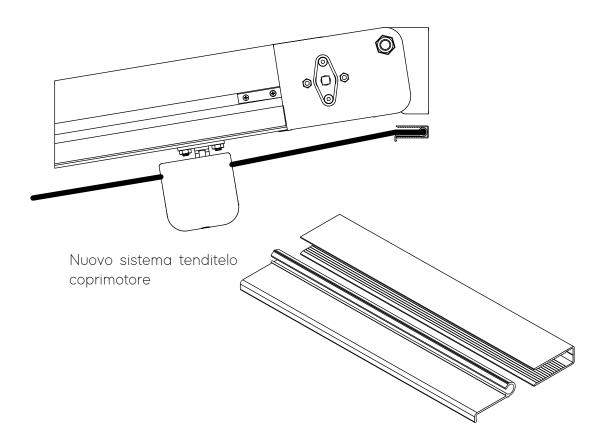


Profilo gamba



Guarnizione antigoccia (optional)

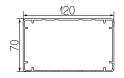




Tendicinghia posizionato all'interno del puntale



Profilo traversa (optional)



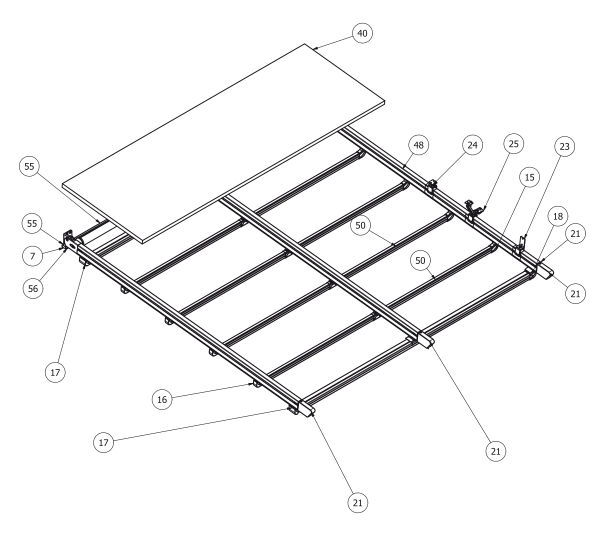
Innesto traversa(optional)



Disegni in scala 1:5

OPEN HOUSE E95 Plus pack

LISTA PARTI



	`		ELENCO PARTI
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
7	2	V.OPEN-226	TAPPO TENDITELO
8	3	V.OPEN-182	BOCCOLA SCARICO
9	3	E95P-008	DISTANZIALE TUBO 50
10	1	V.E095-106	ASSIEME INSERTO SUPERIORE GUIDA E95 DX
11	2	V.E095-107	ASSIEME INSERTO SUPERIORE GUIDA E95 SX
12	1	V.E095-108	ASSIEME BOCCOLA CENTRALE E95
13	4	V.E095-100	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO PICCOLO E095 CENTRALE
14	2	V.E095-101	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO GRANDE E95 CENTRALE
15	4	V.E095-102	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO PICCOLO E095 DX
16	4	V.E095-103	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO PICCOLO E095 SX
17	2	V.E095-104	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO GRANDE E095 SX
18	2	V.E095-105	ASSIEME INSERTO PORTATESSUTO GRANDE E095 DX
19	1	V.E095-001	STAFFA E95 DX
20	2	V.E095-002	STAFFA E95 SX
21	3	V.E095-110	ASSY INSERTO INF E95
22	3	V.E095-111	ATTACCO IN GRONDA E95PLUS
23	1	V.E095-076A	SUPP X ATTACCO SPALLINA
24	1	V.E095-077A	SUPP X ATTACCO FISSO
25	1	V.E095-078A	SUPP X ATTACCO REGOLABILE
26	2	V.CARR-027	TIRACINGHIA E95 LATERALE
27	1	V.CARR-028	TIRACINGHIA E95 CENTRALE
28	8	V.CARR-025	CARRELLO LATERALE E095
29	4	V.CARR-026	CARRELLO CENTRALE E95
30	1	V.E095-005	PULEGGIA LATO MOTORE E095
31	1	V.E095-046	PULEGGIA LATO PERNO OUADRO E095
32	1	V.E095-074	PERNO CUSC CON PIASTRINO E95
33	1	V.OPEN-166	PULEGGIA LATO PERNO TONDO MASCHIO E095
34	1	V.OPEN-165	PULEGGIA LATO PERNO TONDO FEMMINA E095
35	1	V.TAPFQ85	CALOTTA 85 FORO QUADRO
36	1	V.PRNSZ1340A	PERNO QUADRO13 DOPPIO
37	1	V.E095-071	FERMO PORTATESSUTO E95 LATERALE
38	1	V.E095-072	FERMO PORTATESSUTO E95/S120/M155 CENTRALE
39	1	V.M155-054	PERNO QUADRO 10 CON PIASTRINO
40	1	TETTO E95	
42	2	SMCTPSE0616A	VITE TPS ES INC M6X16 UNI 5933 INOX
43	1	SMCCUSC6001A	CUSCINETTO SFERE d12 D28 H8 SCHERM GOMMA
44	3	SMCTCEI1250A	VITE TCEI P.F. M12x50 UNI 5931 INOX
45	3	SMCRNDL1324A	RONDELLA Di13 De24 UNI6592 INOX
46	3	SMCDADO1207A	DADO BASSO M12 UNI 5589 INOX
48	3	SPRDISE0063A-ESPL	GUIDA E95
49	4	SPRDISE0065A-ESPL	PORTATESSUTO BASSO GRANDE
50	8	SPRDISE0066A-ESPL	PORTATESSUTO BASSO PICCOLO
53	1	SPRDISE0163-ESPL	250PROFILO AVVOLGITORE PERGOLA
54	1	SPRDISE0163-ESPL-2M OD	250PROFILO AVVOLGITORE PERGOLA
55	1	SPRDISE0185-ESPL	TENDITELO-2
56	1	SPRDISE0186-ESPL	TENDITELO-1
57	2	SMCTPSE0610A	VITE TPS ES INC M6X10 UNI 5933 INOX