



Interamente realizzata con profili in alluminio verniciato e con coperture in PVC oscurante pretensionato o in PVC Valmex oscurante gofrato oppure in PVC Opatex bicolore, la struttura è addossata.

La MP 5% e' l'unica pergola che puo' avere il 5% di pendenza garantito dal nuovo sistema brevettato VA.ILA. Spa.

Tale sistema e completamente automatico ed e composto da due motori centralizzati per avere un perfetto tensionamento del telo.

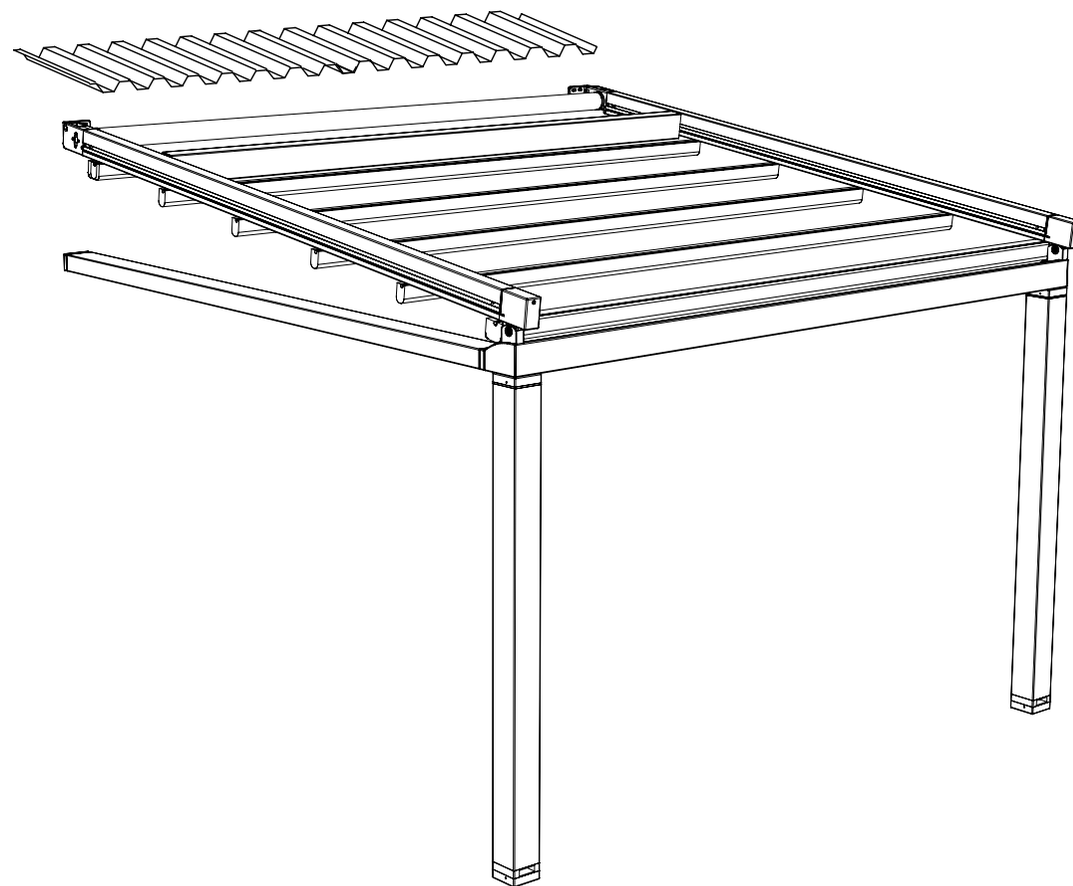
Dotata di gronda frontale autoportante e di guarnizione antigoccia fornite di serie.

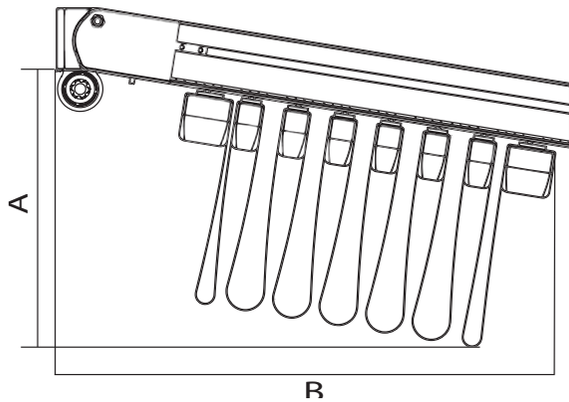
La struttura è predisposta per l'installazione delle coperture laterali di chiusura.



Inclinazione minima consigliata per un corretto funzionamento 5%.

Dimensioni Massime		
1 Modulo	500	700
1 Modulo	400	800
2 Moduli	900	600
3 Moduli	1000	450



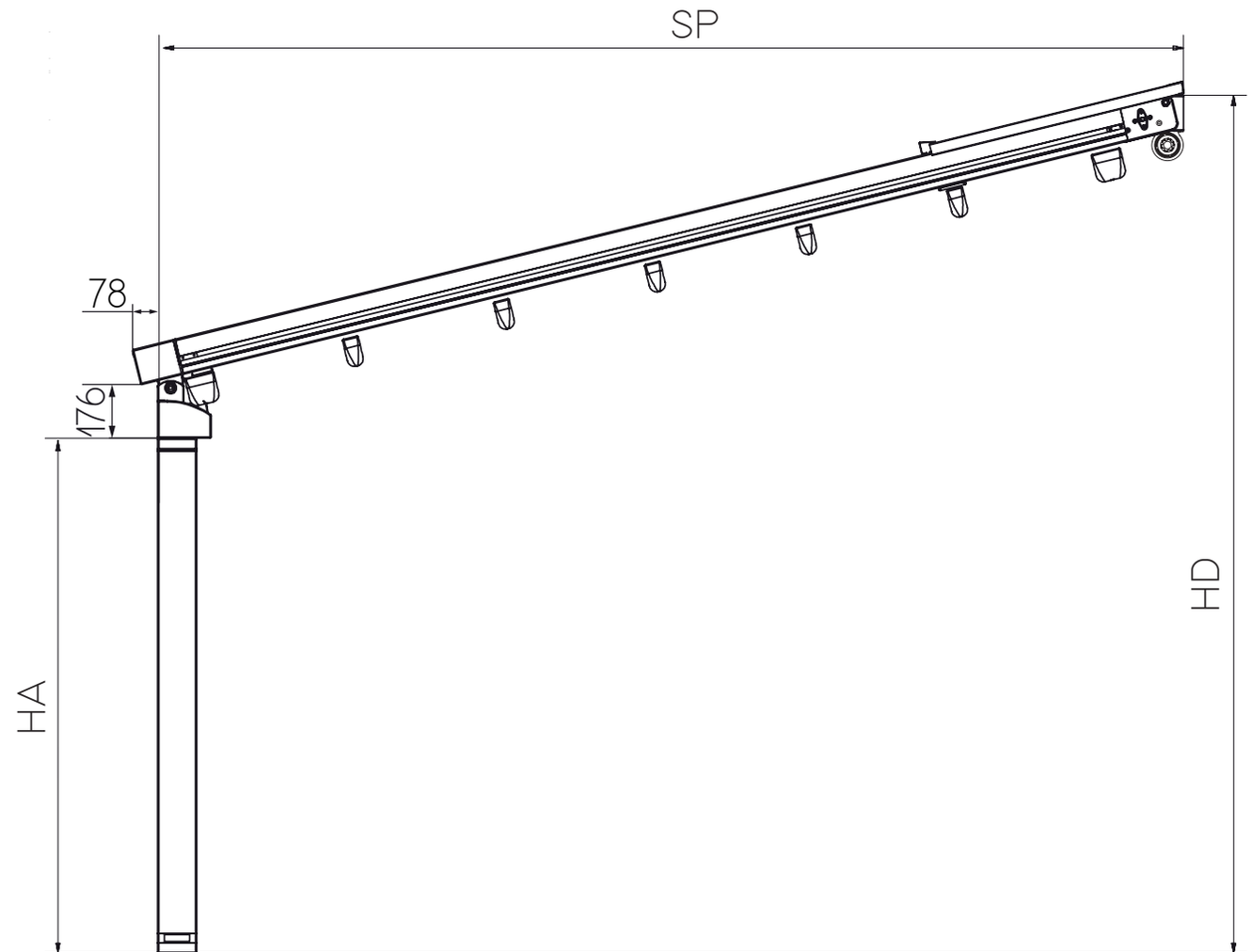


SP	A* CM	B* CM	P =
150	33,5	51	3
200	35	58	4
250	36,5	65	5
300	38	72	6
350	39,5	79	7
400	41	86	8
450	42,5	93	9
500	44	100	10
550	44,5	107	11
600	47	114	12
650	48,5	121	13
700	50	128	14

\*VALORI INDICATIVI

SP SPORGENZA  
 A INGOMBRO TELO IN ALTEZZA  
 (variabile secondo inclinazione)  
 B INGOMBRO TELO IN SPORGENZA  
 P NUMERO PROFILI PORTATESSUTO  
 (COMPRESO PROFILO PORTATESSUTO TERMINALE)

La distanza tra i portatessuti non è mai superiore a cm. 60



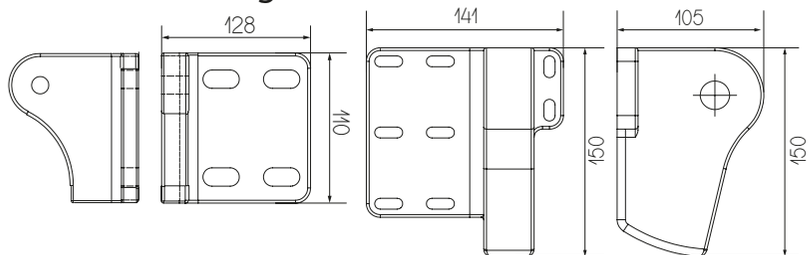
HA= Altezza avanti intesa sotto gronda

HD= Altezza dietro intesa sopra staffe (nel caso in cui fosse presente il tettino intesa sopra tettino)

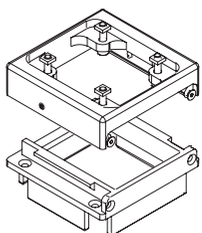
SP= Sporgenza intesa da parete a esterno gamba

STAFFA UNIVERSALE

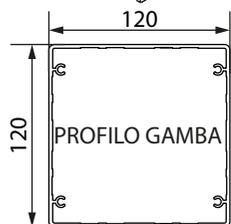
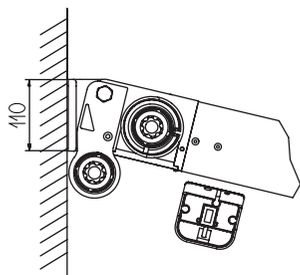
Ingombri e interasse fori



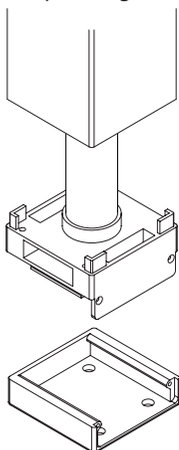
Innesto gamba



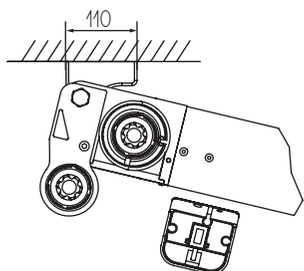
Installazione a parete



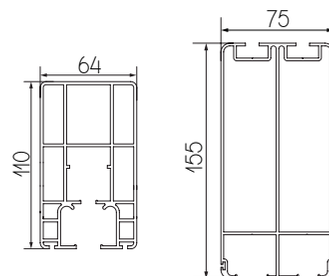
Piede con scarico acqua integrato



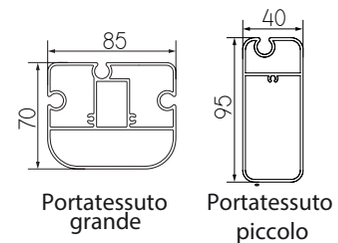
Installazione a soffitto



PROFILO GUIDA



PORTATESSUTO



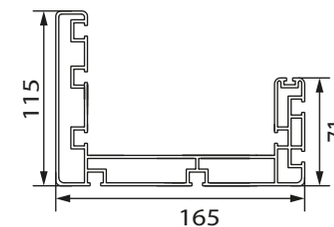
Portatessuto grande

Portatessuto piccolo

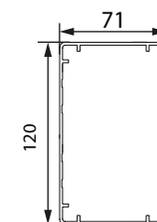
Sistema trazione telo



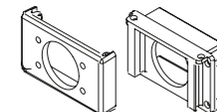
PROFILO GRONDA AUTOPORTANTE



Traversa tettino



Innesto traversa



Tendinghia posizionato all'interno del puntale

