

# RIVERA P5000

## Tenda a pacchetto

### P5000



	min. 200 cm max. 500 cm		min. 200 cm max. 700 cm
---	----------------------------	---	----------------------------

	8°-25°	Montaggio a parete
	8°-25°	Montaggio a soffitto

### Descrizione

Pergola a pacchetto multifunzionale composta da una struttura in alluminio pressofuso e una tenda a pacchetto integrata. La struttura, che include due supporti laterali (dimensioni: 80 x 150 mm), può essere montata a parete o a soffitto. Sulla parte frontale vengono montati due piantoni (120 x 80 mm) e un profilo trasversale (117 x 150 mm). Il profilo trasversale funge anche da canalina dell'acqua per far defluire l'acqua attraverso il travaso laterale. Per poter garantire un deflusso ottimale dell'acqua dal telo in PVC verso la parte anteriore, l'inclinazione deve essere mantenuta tra 8° e 25° loeschen.

La tenda è costituita da un telo; in posizione chiusa questo telo rimane raccolto a pacchetto, in posizione aperta rimane ben teso. Il telo è collegato a dei profili tubolari (36 x 70 mm), il cui numero varia in funzione della sporgenza. Per evitare la penetrazione dell'acqua, su ciascun lato del telo è applicato un tondino salvagoccia, mentre sulle guide laterali una guarnizione a spazzola.

**Resistenza al vento:** In posizione aperta (telo teso) l'impianto è conforme alla classe di resistenza al vento 4, mentre in posizione chiusa è resistente al vento fino a 150 km/h (DIN 13561).

**Tessuto:** Tessuto in poliestere (630 g/m<sup>2</sup>) con rivestimento in polivinilcloruro e goffatura di altissima qualità, per consentire l'utilizzo all'aperto durante tutto l'anno. Spessore del materiale di 0,5 mm. Lavabile e impermeabile fino a 3000 mm di carico d'acqua. Comportamento alla combustione difficilmente infiammabile classe B1 secondo la DIN 4102-1.

**Azionamento:** Avviene tramite un motoriduttore elettrico con fine corsa elettronico su elemento di tensione. Alimentazione 230 V / 50 Hz. Classe di protezione IP44. La forza viene trasmessa tramite le ruote dentate sulla cinghia dentata rinforzata con Kevlar, che aziona il frontalino.

#### Opzioni

**Scarico dell'acqua:** Lo scarico dell'acqua può avvenire, a scelta, tramite travaso laterale oppure attraverso il piantone.

**Tettuccio protettivo:** Su due profili a sezione quadra (in alluminio pressofuso di dimensione 50 x 120 mm) sono montate tre lamiere smussate. Sporgenza massima 972 mm.

**Sistema di illuminazione integrato:** Il profilo supporto è provvisto di una scanalatura per l'illuminazione, che è disposta a un'angolazione di 45° all'interno dell'impianto e nella quale può essere integrata una striscia luci a LED (sorgente luminosa bianco caldo). La scanalatura è completa di copertura in plastica riflettente. Disponibili varianti con radiocomando e dimmer.

**Vetrate:** Come vetrata frontale e laterale è possibile utilizzare il sistema tutto vetro scorrevole SV1020. Come vetrata laterale viene applicato il sistema a vetrata fissa SV1051 (per esempio come sottotetto) in associazione con il sistema SV1020. In questo caso la superficie frontale o laterale non deve superare i 15 m<sup>2</sup> per lato.

**I.S.L.A. Concept:** Mediante specifici kit di collegamento è possibile fissare i piantoni della struttura, sul pavimento autoportante modulare SB4700.

### TIPO DI CONSEGNA

Telo, profili tubolari e frontalino forniti separatamente. Guide laterali premontate nel supporto longitudinale, profilo trasversale / piantoni forniti separatamente. Restanti parti singole fornite sfuse, senza materiale di fissaggio.

# RIVERA P5000

Tenda a pacchetto

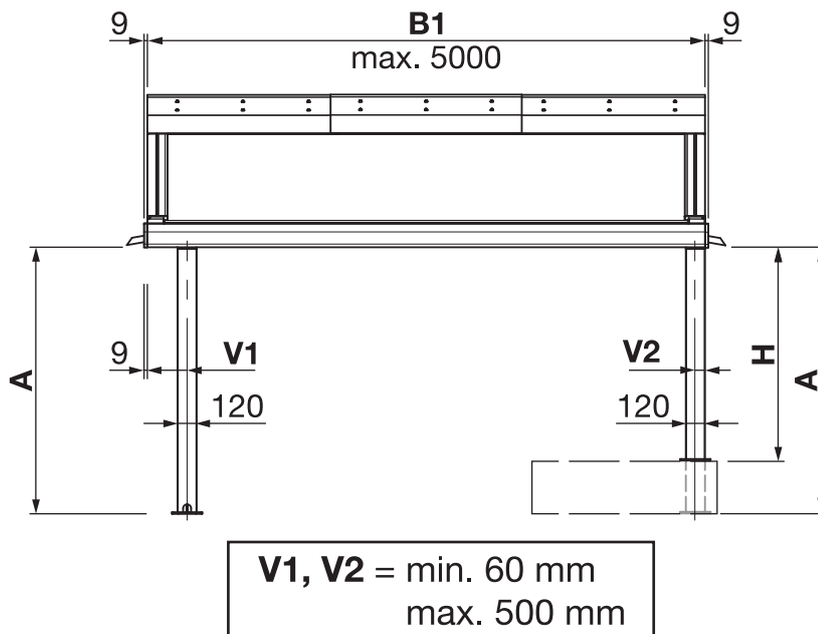
P5000

Posizione laterale



P5000

Con 1 modulo

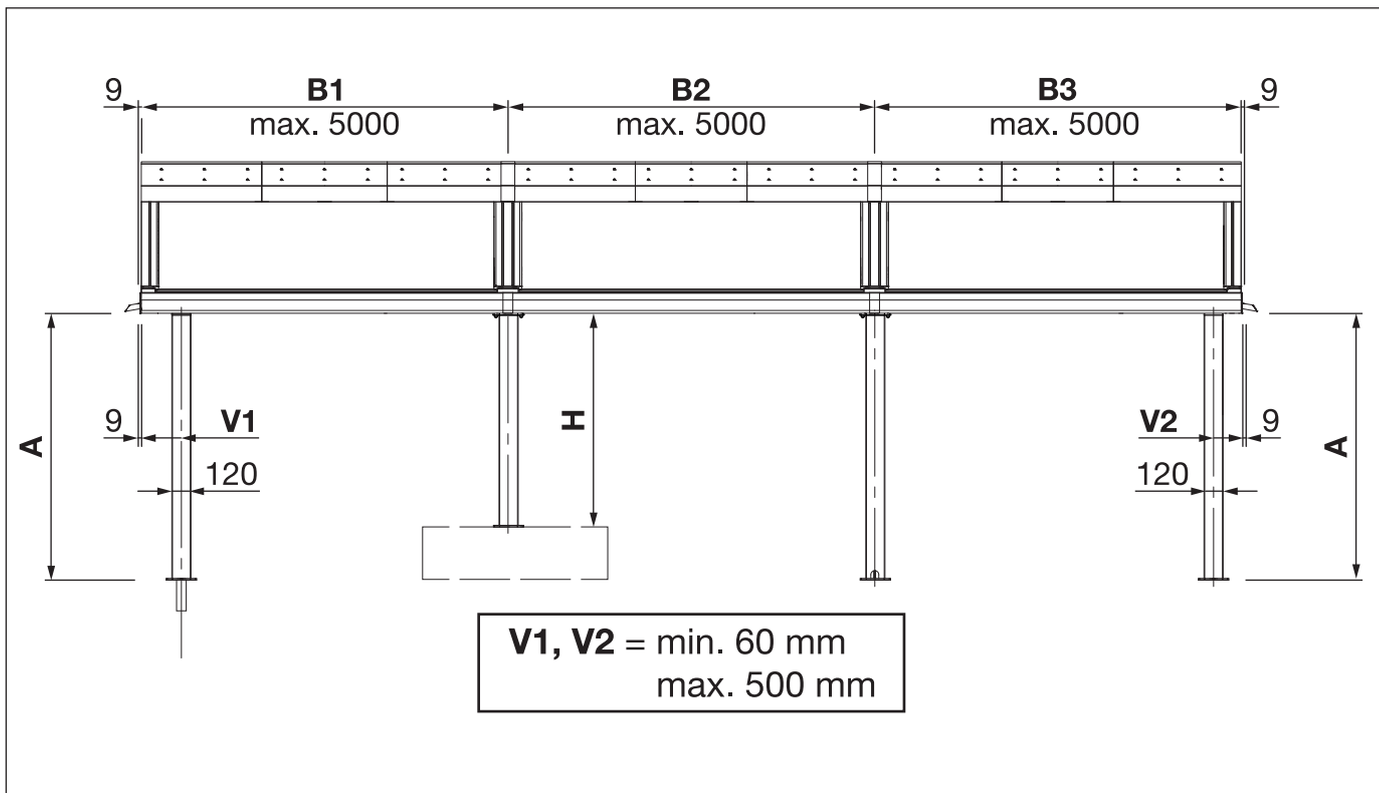


# RIVERA P5000

Tenda a pacchetto

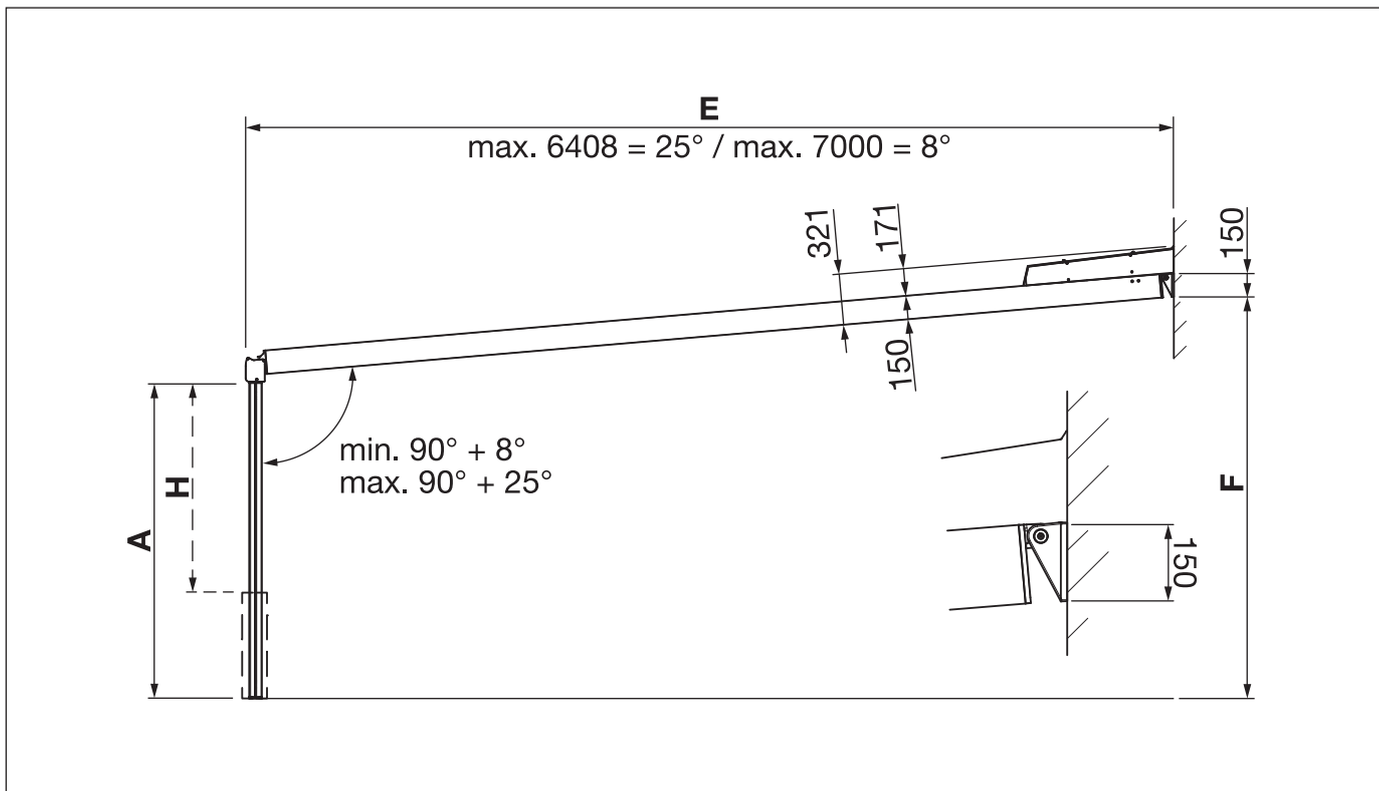
P5000

Variante con max 10 Moduli



P5000

Montaggio a parete

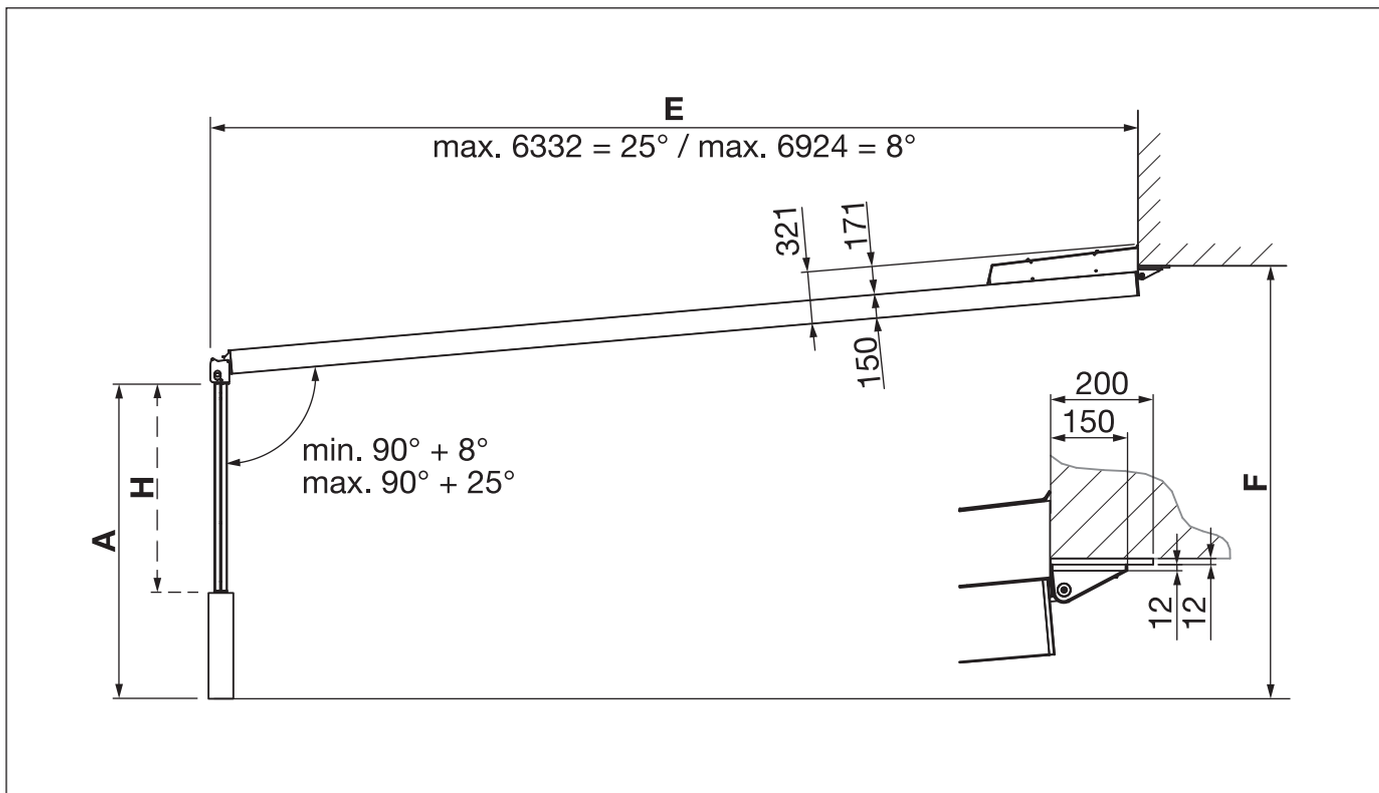


# RIVERA P5000

Tenda a pacchetto

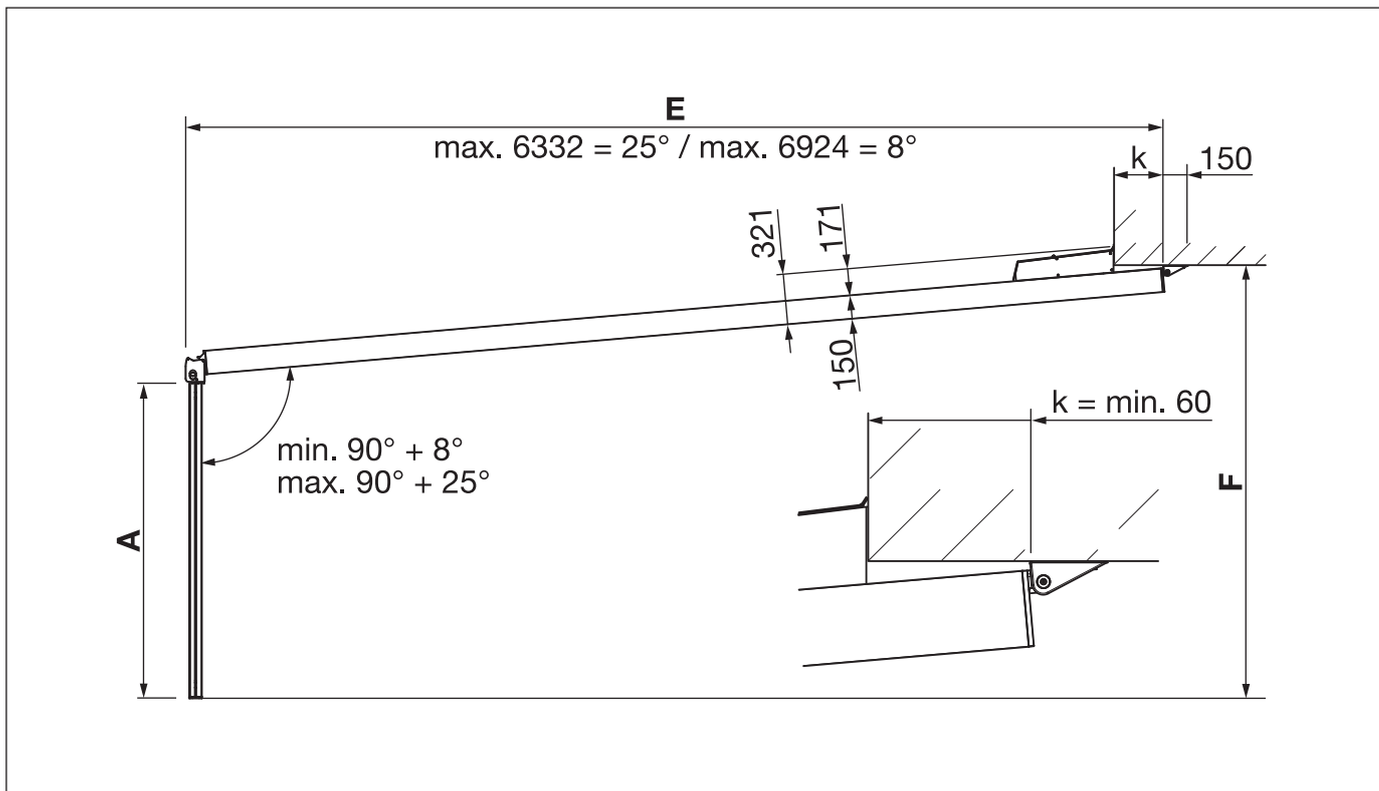
P5000

Montaggio a soffitto con piastra per montaggio a parete (a filo)



P5000

Montaggio a soffitto senza piastra per montaggio a parete (sfalsato)

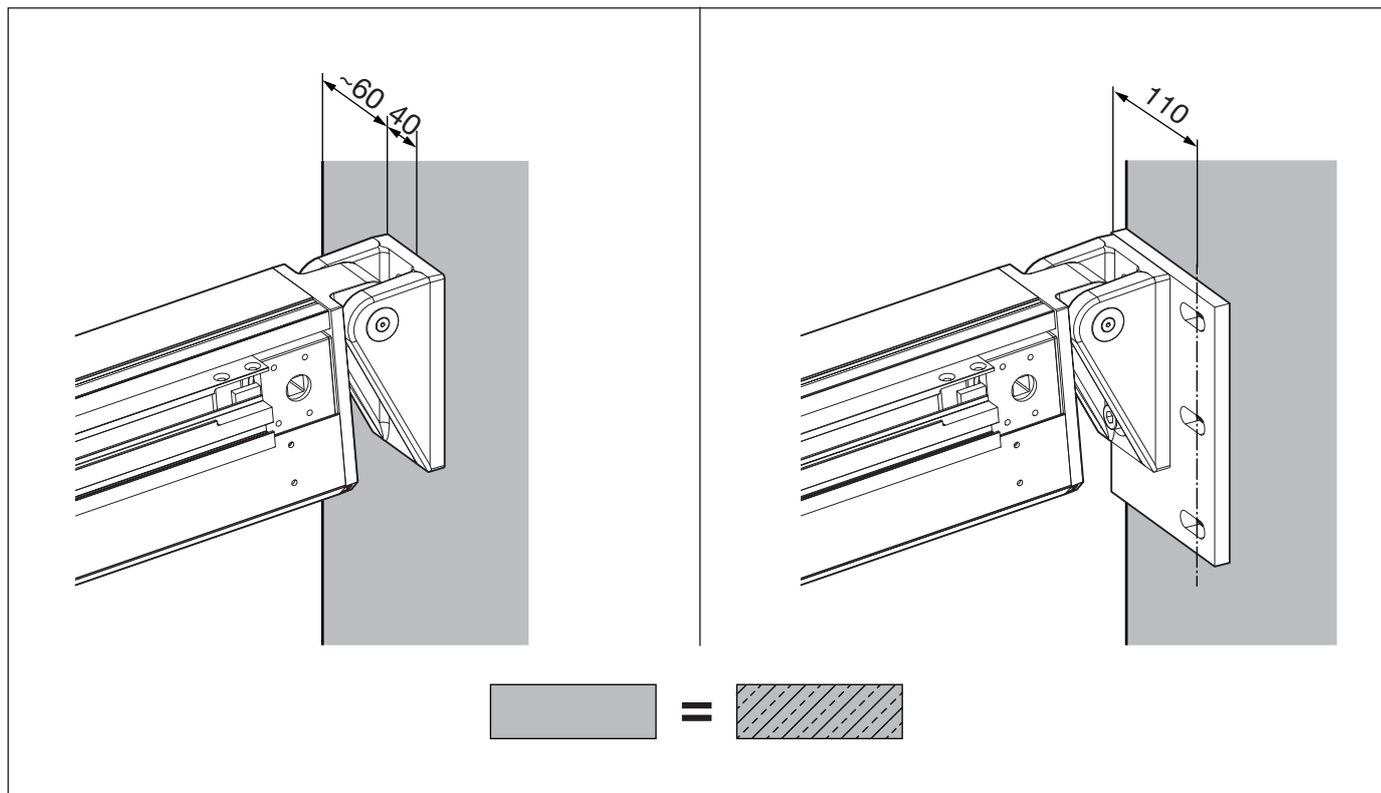


# RIVERA P5000

Tenda a pacchetto

P5000

Montaggio a parete



P5000

Montaggio a soffitto

