

# SCHEMA TECNICA

## Modello scorrevole aggiunto

**VERSO DI APERTURA** : Spingere destra o sinistra a secondo dell'installazione

**DIMENSIONE** in mm (cf. : si veda documento dietro ) : La larghezza indicata è l'ingombro totale esterno montante, e l'altezza dal piano di posa alla sommità del palo.

ALTEZZA	LARGHEZZA ESTERNO MONTANTE	DIMENSIONE FINITA
1200 MM	2950 mm e 3050 mm	3080 mm
1200 MM	3450 mm e 3550 mm	3580 mm
1200 MM	3950 mm e 4050 mm	4080 mm

**COLORES** :



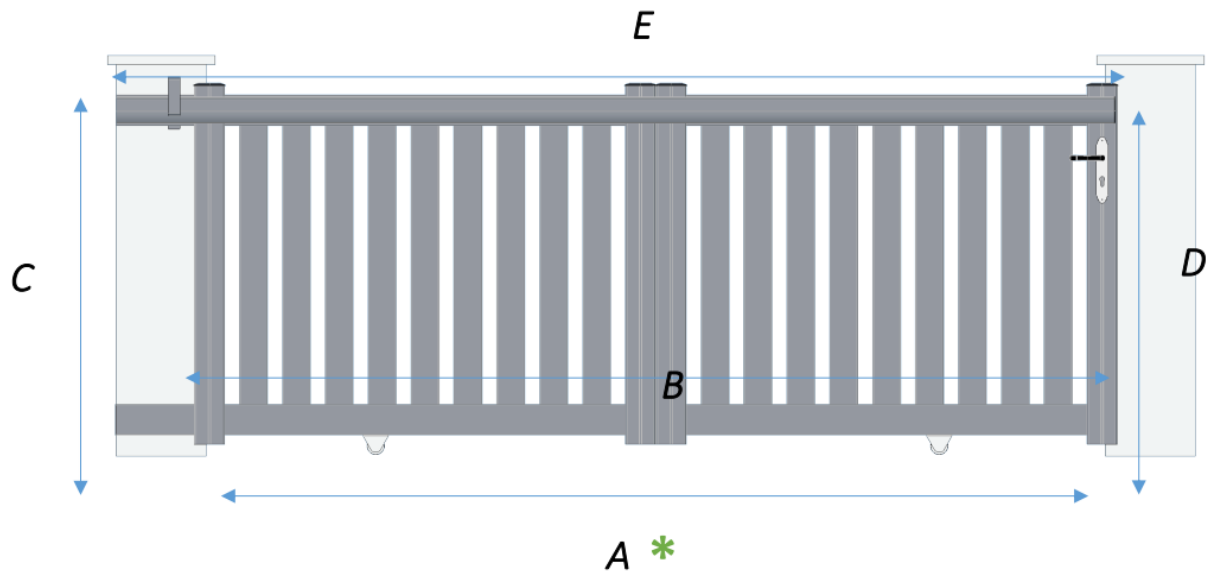
**DESCRIZIONE** :

- ✓ Profili in lega di alluminio AA6060
- ✓ Traverse: 102 x 30 mm
- ✓ Montanti: 102 x 38 mm
- ✓ Spessore dell'alluminio circa 2 mm
- ✓ Bar di 95 x 20 mm
- ✓ Modello rettilineo
- ✓ Assemblaggio meccanico
- ✓ Prodotto conforme allo standard EN 13241.1:2004
- ✓ Marcatura del prodotto secondo norma
- ✓ Certificazioni: QUALICOAT e QUALIMARINE
- ✓ Possibilità di motorizzazione
- ✓ Serratura da incasso

**5 anni  
di garanzia**

**ACCESSORI** per la posa (1 anno di garanzia) :

Tutti gli accessori sono in dotazione: cerniere superiori e inferiori regolabili, fermo a terra zincato (sono esclusi: tasselli, viti, resina. Chiedete consiglio a un professionista).



	Modello aggiunto L3000 x H1200	Modello aggiunto L3500 x H1200	Modello aggiunto L4000 x H1200
<b>A-</b> Larghezza tra i montanti (esterno montanti) senza spazio libero *	3000	3500	4000
<b>B-</b> Larghezza da montante a montante	3080	3580	4080
<b>C-</b> Spazio minimo per l'installazione	1300	1300	1300
<b>D-</b> Altezza dal piano di posa del palo	1200	1200	1200
<b>E-</b> Larghezza dell'intervallo da montante a montante	3350	3850	4350

\* Gli accessori fornita consente una larghezza maggiore tra i montanti rispetto a quella indicata nella tabella precedente. Questo valore è di 25 mm per una cancello pedonale a 50 mm per un cancello carraio.