

SCHEMA TECNICA

Modello scorrevole tagliato a laser

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
1500 MM	2950 mm e 3050 mm	3080 mm
1500 MM	3500 mm e 3550 mm	3450 mm
1500 MM	3950 mm e 4050 mm	4080 mm

COULEURS :



DESCRIPTIF :

- ✓ Profili in lega di alluminio AA6060
- ✓ Traverse: 102 x 30 mm
- ✓ Montanti: 102 x 38 mm
- ✓ Spessore dell'alluminio circa 2 mm
- ✓ Pannello di riempimento 200 x 20 mm (passo 200 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 DEC L3000 x H1500	Modello DEC L3500 x H1500	Modello DEC L4000 x H1500
A- Larghezza tra i montanti (esterno montanti) senza spazio libero *	3000	3500	4000
B- Larghezza da montante a montante	3080	3450	4080
C- Spazio minimo per l'installazione	1600	1600	1600
D- Altezza dal piano di posa del palo	1500	1500	1500

* 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.