

Pannello Informativo



Sentry è un semplice pannello informativo da terra con cornice a scatto. Ideale come punto informativo o per la promozione di prodotti.

Caratteristiche

- Pannello informativo autoportante
- Disponibile nei formati A4 e A3
- Struttura e finiture in alluminio anodizzato
- Cornice a scatto per una facile sostituzione della grafica
- Il pannello ruota e permette di variare il formato in verticale o orizzontale
- Veloce da assemblare e ripiegabile per un trasporto più facile



Allenta il galletto e ruota il pannello per posizionarlo in orizzontale o verticale.



Sentry A3
(Orizzontale)

Sentry A3

Sentry A4

Struttura	Grafica	Informazioni aggiuntive
Sentry A4 (orizzontale) Dimensioni della struttura assemblata (mm): 1005 (h) x 326 (l) x 245 (p) Dimensioni della base (mm): 326 (h) x 245 (l) Peso: 2.4 kg	Sentry A4 Dimensioni della grafica (mm): 210 (h) x 297 (l) Dimensioni della grafica visibile (mm): 190 (h) x 277 (l)	Finiture: alluminio anodizzato Materiale del foglio protettivo: PVC
Sentry A3 (verticale) Dimensioni della base (mm): 1075 (h) x 245 (l) x 325 (p) Dimensioni della base (mm): 325 (h) x 245 (l) Peso: 2.5 kg	Sentry A3 Dimensioni della grafica (mm): 420 (h) x 297 (l) Dimensioni della grafica visibile (mm): 398 (h) x 278 (l)	Spessore della grafica: la cornice a scatto è adatta a supporti grafici fino a 1mm di spessore

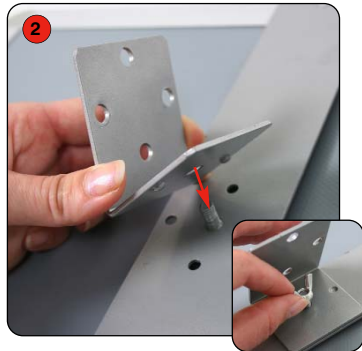
Istruzioni per l'assemblaggio



Il kit include:
cornice a scatto, asta, base, 4 viti (2 per l'asta),
supporto per la cornice, 1 chiave



1 Svita il galletto dal retro della cornice.



2 Posiziona il supporto per la cornice sulla vite e fissa il galletto.



3 Inserisci le viti nei fori della base e poi fissale alla parte inferiore dell'asta



4 Fissa ogni vite usando la chiave fornita.



5 Svita le viti sulla parte superiore dell'asta.



6 Posiziona il supporto per la cornice nella parte superiore dell'asta. Inserisci e fissa le viti nell'asta usando la chiave fornita.



7 Apri i profili a scatto della cornice.



8 Rimuovi la pellicola protettiva trasparente.

