



E' un pop up a torre semplice da assemblare e che garantisce un alto impatto visivo ad ogni esposizione.

## Caratteristiche

- Il kit include la struttura, le barre magnetiche e gli agganci
- Le dimensioni del pannello sono le stesse del pannello curvo finale (D-end) del pop up Evolution Quick
- Possibilità di scelta fra diverse altezze (da 2 a 5 moduli)
- Può essere illuminato internamente (a 360°) attraverso l'uso di 9 Powerspot 1200 (fai riferimento agli accessori consigliati)
- Struttura molto compatta per un trasporto più facile



## Struttura

Fare riferimento al template grafico per maggiori informazioni

### Torre a 3 moduli (mm):

Dimensioni struttura assemblata: 2265 (h) x 640mm diametro

Peso (custodia per il trasporto e pannelli grafici inclusi): 11 kg

Peso (custodia per il trasporto e pannelli grafici più piccoli inclusi): 6,5 kg

(Le misure sopra si riferiscono ad una torre pop-up a 3 moduli)

## Informazioni aggiuntive

Accessori su richiesta:

Illuminazione interna: PS1200

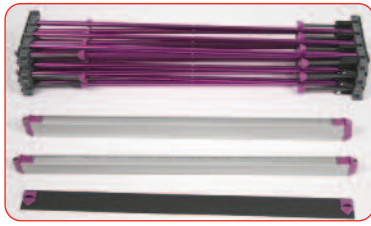
Faretti esterni: PS1000

Tutti i faretti esterni richiedono ES535

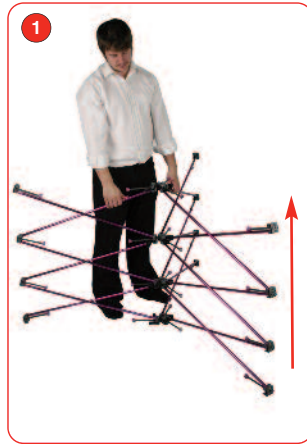
Custodia per il trasporto consigliata:

AC337

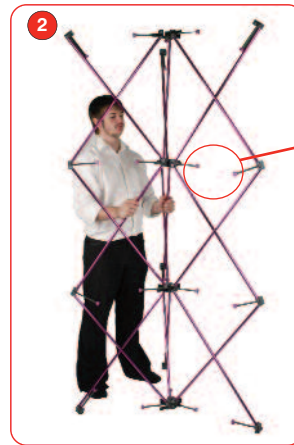
# Istruzioni per l'assemblaggio



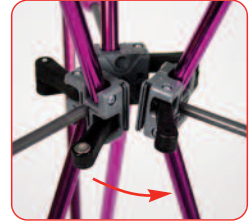
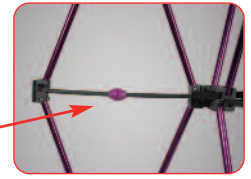
Il kit include:  
struttura pop up, barre magnetiche  
e agganci per la grafica



1 Solleva verso l'alto la struttura pop up per aprirla. Assicurati che le borchie sui nodi siano rivolte verso l'alto.



2 Una volta che il pop up è completamente aperto, assicurati che le barre magnetiche siano posizionate correttamente e fissate tra loro.



Fissa assieme i lati della struttura chiudendo ogni braccio magnetico nel centro della torre pop up.



3 Fissa le barre magnetiche ai nodi della struttura



4 Posiziona i ganci in corrispondenza di ogni nodo e fissali. Per posizionare correttamente i pannelli, fissali nella parte superiore della struttura e allinea i bordi del pannello al centro delle barre magnetiche. Una volta posizionati i pannelli potrebbe essere necessario un lieve aggiustamento affinché siano perfettamente allineati.

