



SISTEMA MODULARE

K-Box è il sistema modulare con struttura in alluminio e pannellatura realizzata sia in PVC alta qualità (forex ignifugo) sia in Dibond a doppia lamina di alluminio per la creazione di box e delimitazioni su misura. I moduli sono abbinabili con **montaggio e smontaggio rapido**, ideale per l'utilizzo sui campi di gara. La struttura in leggero alluminio anodizzato è **a scomparsa**: la grafica creata ad hoc sui pannelli rimane così pulita, senza interruzioni e completa in ogni sua parte.

I moduli sono disponibili in due formati ed è possibile abbinare gli accessori dedicati. Il reparto tecnico è disponibile inoltre per la progettazione e la realizzazione di moduli extra misura e a disegno. Mentre l'area creativa cura i bozzetti grafici per l'immagine del team, dei loghi e l'inserimento degli sponsor. Per una maggiore fruibilità del prodotto esiste anche la possibilità di fissare i pannelli alla struttura di alluminio con un sistema magnetico al posto del biadesivo 3M. I pannelli saranno dunque smontabili e intercambiabili in qualsiasi momento.

HIGHLIGHTS

- Moduli a sgancio rapido con sistema maschio/femmina, realizzati in due misure
- Struttura in alluminio a scomparsa con continuità grafica
- Pannelli in forex ignifugo, personalizzabile nella grafica, a faccia singola e doppia
- Pannelli in laminato di alluminio, personalizzabile nella grafica, a faccia singola e doppia
- Grafica personalizzata
- Sistema magnetico optional
- Disponibilità di vari accessori da agganciare alla struttura
- Nessun attrezzo per agganciare tra loro i moduli
- Struttura in alluminio anodizzato per una migliore resistenza a sporco e umidità
- Piedini regolabili per adattarsi alle sconessioni del pavimento, optional
- Made in Italy: materiali, lavorazioni e assemblaggio rigorosamente italiani

autonabile



MISURE STRUTTURE E PANNELLI

Cod. K-01:

Struttura in alluminio 1000x2000x35 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi e piedini regolabili

Cod. K-10:

Singolo pannello in forex 1000x2000x5 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi

Cod. K-10b:

Doppio pannello in forex 1000x2000x5 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi

Cod. K-02:

Struttura in alluminio 500x2000x35 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi e piedini regolabili

Cod. K-11:

Singolo pannello in forex 500x2000x5 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi

Cod. K-11b:

Doppio pannello in forex 500x2000x5 mm

n.b. fornito smontato con accessori per il montaggio inclusi

Cod. K-03:

Snodo utilizzabile a 2/3/4 vie per pannelli singoli e doppi da 1000x40/45 mm

Cod. K-04:

Piano di lavoro sospeso in alluminio anodizzato 500x1500x40 mm, giuntabile ad altri banconi

n.b. carico massimo 20 kg. Fornito di accessori per il montaggio alle strutture

Cod. K-05:

Piano di lavoro con gamba smontabile, in alluminio anodizzato 500x2000x40 mm. Giuntabile ad altri banconi

n.b. carico massimo 25 kg. Fornito di accessori per il montaggio alle strutture

Cod. K-07:

Moduli di fissaggio aereo. Disponibili in varie misure

Cod. K-08:

Moduli led in alluminio e bacchette led, giuntabili, per fissaggio aereo 1000x20 mm

n.b. i led inseriti sono moduli a 12 V. certificati CE

Cod. K-09:

Montaggio struttura alluminio e singolo pannello forex

Cod. K-09b:

Montaggio struttura alluminio doppio pannello forex

Cod. K-12:

Piastra in alluminio anodizzato, 1000x300x12 mm di supporto totem 500x2000 mm

Cod. K-13:

Piedi a staffa in alluminio anodizzato per moduli K-01 e K-02

Cod. K-14:

Finale di copertura estetica

Cod. K-15:

Kit di 2 Piedini regolabili a vite in alluminio anodizzato nero

Cod. Magneti-K:

Kit doppia polarità per il fissaggio dei pannelli alla struttura in alluminio. Viene fornito già montato su struttura e pannelli in forex o in alluminio. Adatto sia alla misura 1000x2000 mm sia alla 500x2000 mm

automobile



Note: per una maggiore stabilità strutturale si consiglia di inserire ogni 3 metri di moduli, un modulo da 50 cm (cod. K-02 e K-02b) perpendicolare alla struttura con l'apposito snodo (K-03). Oppure di montare a staffa (cod. K-13) sempre abbinata ai piedini optional. Inoltre, quando opportuno, si consiglia di utilizzare i traversi superiori (cod. K-07) Tutte le informazioni sono indicative. Misure e dettagli possono variare in qualsiasi momento a discrezione del produttore. In fase di offerta e ordine verranno specificati i dettagli e indicate le eventuali variazioni. Tutti i moduli possono essere realizzati su misura a richiesta. Opzione da preventivare. I piani di lavoro possono essere realizzati anche su misura, a seconda delle esigenze. Opzione da preventivare.

AREA GRAFICA

La realizzazione grafica avviene in quattro fasi che scandiscono la progettazione fino alla stampa: in dieci giorni* è possibile vedere il design del proprio box completamente allestito.

FASE 1:

Progettazione spazio box con organizzazione dei moduli. Impostazione Layout neutro per bozzetto box

FASE 2:

Creazione del design attraverso bozzetti grafici, con l'inserimento degli sponsor

FASE 3:

Conferma del progetto

FASE 4:

Stampa dei pannelli in PVC spessi 5 mm oppure del Dibond spesso 3 mm. Stampa in alta definizione

Note: ogni progetto viene preventivato e realizzato sulle esigenze del team. Tutte le informazioni fornite sono indicative e possono variare in base alle richieste specifiche. All'area grafica è inoltre possibile richiedere la progettazione di tutto ciò che concerne l'immagine del team

* i dieci giorni si intendono dal ricevimento di tutti i materiali grafici e le informazioni per la creazione di bozzetti e della pianta del box, salvo imprevisti

autonabile