



Stimola l'acquisto!

SideKick™ MAX

▶ Espositore modulare per Cross Merchandising

Crea nuovi spazi espositivi!

SideKick™ MAX è:

- ▶ facile da trasportare
- ▶ facile da montare
- ▶ facile da allestire



▶ Passate direttamente dall'imballo ad un espositore completo!

SideKick™ MAX viene spedito in un imballo piatto. Si monta in meno di un minuto e non è necessario alcun attrezzo.

▶ Sistema flessibile da allestire sia con ganci che con ripiani

Progettato per resistere all'usura e agli urti in aree commerciali molto trafficate, SideKick™ MAX si adatta perfettamente ad ogni punto vendita.



Varie possibilità di allestimento



▶ Rafforzate la visibilità del vostro Brand!

I pannelli del SideKick™ MAX sono stati progettati per poter essere cambiati velocemente. In questo modo si può rapidamente passare da una campagna promozionale ad un'altra.

Con SideKickMAX si può utilizzare un'ampia gamma di accessori adattabili alla maggior parte dei prodotti.

Oltre al normale attacco per le testate, SideKick MAX può essere fissato a tantissimi supporti in base alle esigenze del vostro display.

▶ Una gamma completa di accessori per ogni tipo di esigenza!

Sia per allestire meglio una testata, sia per creare un forte impatto visivo per il vostro brand, SideKick™ MAX è una soluzione "pronta per la vendita":

- Con soli ripiani
- Con ripiani e ganci
- Con vassoi
- Con soli ganci
- Con scorte a cascata



La portata massima è 16 Kg.



Il Cross merchandising fatto semplice

Mettete in risalto il vostro Brand in modo facile e veloce ed evidenziate la vostra presenza nel punto vendita.



Facile da fissare a qualsiasi ripiano.
Facile da personalizzare con i vostri messaggi.



© HL DISPLAY AB 2008. * TM Products illustrated or described within this printed matter are subject to design, patent, trademark and copyright protection.

MERCH10084856

BRANDMAN ^{HL}

Bring your brand to life

I prodotti innovativi HL, testati nella grande distribuzione, migliorano l'esposizione, la visualizzazione e la vendita dei prodotti a marchio.