

Application n° 206: Chaise à suspension magnétique

Auteur: Emma Hedberg, Stockholm, Suède

Cette chaise plairait à Mary Poppins !

La designer Emma Hedberg, co-fondatrice du studio de design "Emma Marga Blanche" à Stockholm a utilisé nos disques magnétiques (www.supermagnete.de/fre/S-45-30-N) les plus puissants pour la réalisation d'une chaise design appelée SUPER.

Un disque magnétique se trouve dans chaque pied en verre acrylique. Les disques magnétiques orientés en sens inverse sont fixés sur la partie en bois flexible, ce qui donne une suspension très particulière à la chaise.

Mais Emma tient à garder secret la fabrication exacte.





© supermagnete.com

Jusqu'à aujourd'hui, cette chaise est une pièce unique. Mais elle a déjà permis à Emma d'attirer énormément d'attention sur son travail. La chaise a été exposée pour la première fois en février 2009 à Stockholm, puis en juin au Festival International de Design à Berlin. Emma a l'intention de fabriquer plusieurs exemplaires de cette chaise et de les exposer ensuite dans diverses galeries.

Pour plus d'informations sur le travail d'Emma, veuillez visiter son site web (emmamargablance.com/).



Articles utilisés

8 x S-45-30-N (www.supermagnete.de/fre/S-45-30-N)

En ligne depuis: 02.03.2010

Avez-vous trouvé des applications intéressantes avec nos aimants Supermagnete ? Expliquez-nous ce que vous en avez fait! Si nous publions votre expérience, vous recevrez un **bon-Supermagnete d'une valeur de EUR 30**. Informations supplémentaires: www.supermagnete.de/fre/project_terms.php

Le droit d'auteur de tout le contenu de cette page (textes, photos, vidéos, documents, etc.) appartient à l'auteur respectivement à supermagnete.com. Sans autorisation explicite le contenu ne peut être ni copié ni utilisé ailleurs.