

ZOOM PRODOTTI

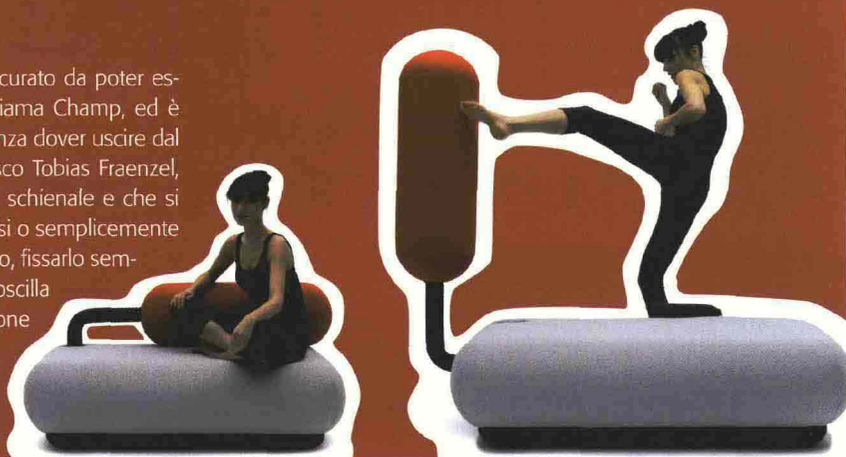


Il fitness è di casa

Una poltrona per le arti marziali dal design così curato da poter essere inserita anche in contesti residenziali; si chiama Champ, ed è perfetta per praticare ogni tipo di arte marziale senza dover uscire dal salotto di casa propria. Ideata dal designer tedesco Tobias Fraenzel, è composta da un grosso cuscino che funge da schienale e che si trasforma in un sacco da calci e pugni, per allenarsi o semplicemente per sfogare le tensioni. Basta alzare il cuscino rosso, fissarlo semplicemente, e si ottiene un punching ball che oscilla quasi come un sacco professionale. Una soluzione ingegnosa, ideale per adulti e bambini.

www.tobiasfraenzel.com

www.campeggisrl.it



L'innovazione merita un premio

Ospitata a Milano nella settimana del design la premiazione, con relativa esposizione, delle tecnologie selezionate per il premio all'innovazione "WT Award 2010", giunto alla decima edizione. La ricerca e il monitoraggio delle innovazioni che migliorano la qualità della vita è alla base dell'attività dell'Osservatorio Well-Tech, padre fondatore di questo premio che, ogni anno, seleziona i sessanta prodotti che si sono distinti a livello internazionale per innovazione tecnologica e valori di sostenibilità, accessibilità e qualità della vita, sottoponendoli alla giuria. Le categorie spaziano dall'auto all'elettrodomestico, dai materiali ecocompatibili alle nuove forme di energia rinnovabile.

Tre i primi premi assegnati quest'anno: per l'Accessibilità, la Qualità della Vita e la Sostenibilità. Altri tre sono stati assegnati, in qualità di Menzione Speciale, alla Provincia di Milano. L'elenco completo delle innovazioni selezionate, unitamente alle foto e alle informazioni sui vincitori, sono visionabili sul sito www.well-tech.it.

**Menzione Speciale Provincia di Milano,
Sezione Qualità della Vita**

I-Miev • Mitsubishi Motors Corporation
Vettura 100% elettrica, quattro porte, dotata di un motore alimentato da batterie agli Ioni di Litio, prodotte dalla Litium Energy Japan. Più leggere delle normali batterie, offrono il beneficio di zero emissioni di Co2 e totale silenziosità della vettura in movimento.



**Menzione Speciale Provincia di Milano,
Sezione Accessibilità**

Touch Sight, di Samsung Electronics Italia S.p.A
Fotocamera che dà l'opportunità ai non vedenti di condividere le proprie foto su internet grazie a un'interfaccia Braille avanzata, che consente di visualizzare le immagini come superfici in rilievo che l'utente può toccare con mano.



**Sun Station, di Julene Aguirre Bielschowsky Design
1° premio Sezione Qualità della Vita**

Stazione a energia solare auto-alimentata che permette agli utenti di sostare in un luogo pubblico usufruendo dell'energia solare. L'utente può accomodarsi su una seduta posta al di sotto della copertura solare collegando agevolmente i propri strumenti elettronici.

