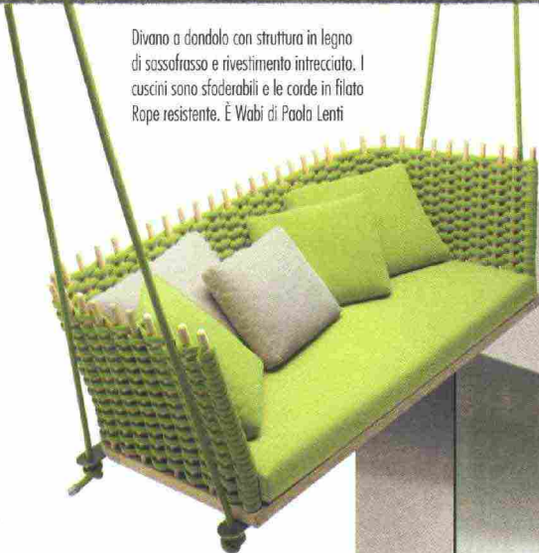


Tolo è una linea di tende a caduta prodotte da Gibus, di cui fa parte il modello Tolo GA, dotato di motorizzazione e di innovativi blocchi automatici, che mantengono il telo stabile e in tensione anche nelle posizioni intermedie. La tenda scorre su guide laterali in alluminio, montabili a parete, in nicchia, o che sostengono autonomamente e senza ulteriori appoggi il cassonetto di raccolta. Quest'ultimo nasconde e ripara le meccaniche per la movimentazione, ed è applicabile sia a parete che a soffitto semplicemente ruotando il coperchio posteriore. Scorrendo il telo in prossimità delle guide, è possibile ottenere un'ottima copertura degli spazi in nicchia, lasciando minime fessurazioni laterali. Il telo di Tolo GA può coprire fino a un massimo di 480 cm in larghezza e 350 cm in altezza, ed è disponibile in diverse colorazioni RAL. Di serie è previsto il montaggio di un motore Blue Wave Rx



Divano a dondolo con struttura in legno di sassofrasso e rivestimento intrecciato. I cuscini sono sfoderabili e le corde in filato Rope resistente. È Wabi di Paola Lenti

#### IN APERTURA

Estremamente funzionale, il modello PAN 7040 di Hella è una tenda da sole realizzata su misura e montabile a parete, con il telo che si avvolge verso l'alto scomparendo completamente nell'opposto cassonetto. La movimentazione avviene attraverso il tirante nascosto Dyneema®, le cui molle insonorizzate trasmettono la forza elastica al braccio articolato e al telo. La struttura, verniciabile in un'ampia gamma di colorazioni, consente le dimensioni massime di 7 metri di larghezza per una sporgenza di 4 metri, mentre la particolare fibra Dyneema® garantisce la durata nel tempo e la resistenza contro abrasione, umidità, raggi UV e agenti chimici. La tenda, disponibile anche con LED regolabili e integrabili nei bracci snodati, può essere gestita mediante radiocomando e dotata di sensori vento, vento-sale o pioggia, che agiscono in modo automatico, oppure integrabile con moduli di riscaldamento e nightlight



Solar di Foscarini ha un piano d'appoggio dritto e complanare su cui la pioggia può scivolare, perché inclinabile. È in polietilene e metallo verniciato



La tenda a parete Triable Trej Wall di Mycore è disponibile in versione singola o abbinata e nella variante doppia a due livelli di sporgenza. L'azionamento può essere a catena (non disponibile nella soluzione doppia avvolgibile superiore), a motore oppure a molla. La struttura è in alluminio anodizzato, mentre i teli sono disponibili in diverse tipologie di tessuti a diversi gradi di copertura, oscuranti e fonoassorbenti