



A veces la normalidad es el resultado de un largo proceso de estudio y afinamiento. Este es el caso de Déjà-Vu, un taburete cuyas formas transmiten una sensación de tranquilizadora familiaridad, inspiradas en las líneas de los taburetes de madera clásicos, pero obtenido utilizando un perfil de aluminio extrusionado en "D". El diseñador Naoto Fukasawa en colaboración con Magis perfeccionó esta solución, para crear un complemento decorativo versátil, ligero y

resistente. Disponible en aluminio brillante y barnizado de negro y en tres alturas, listo para acoger y resolver las exigencias infinitas del vivir cotidiano, en la oficina y el espacio comunitario, Déjà-Vu no se impone como un protagonista absoluto en el espacio, sin embargo su presencia siempre se hace apreciar con discreción: solo o combinado con la silla y la mesa de la misma familia.



Proceso de producción

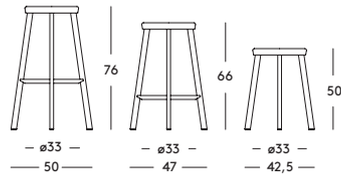


**Déjà-vu** — design Naoto Fukasawa, 2005  
Ficha Producto

**Taburetes**

**Material:** patas en perfil de aluminio brillante o barnizado. Asiento y reposapiés en aluminio fundido a presión brillante o barnizado. Disponibles versiones para el exterior. Producto ignífugo.

La marca Magis se estampa en todos los productos de la colección y garantiza su originalidad.



Indoor finish  
Polished Aluminium



Outdoor matt colour  
Black 5130



Outdoor matt colour  
Red-Purple



Outdoor matt colour  
Sand Beige



**FATIGUE, LOAD AND IMPACT TESTS**

ANSI/BIFMA X5.1-2011

Foot rest static load test UNI 10977/2002, L5

Seat and back static load test UNI 10977/2002, L5

Leg sideways static load test UNI 10977/2002, L5

Seat front edge fatigue test UNI 10977/2002, L5

Combined seat and back fatigue test UNI 10977/2002, L5

Stability EN 1022:2005

Seat impact test UNI 10977/2002, L5

Back impact test UNI 10977/2002, L5



magisdesign.com