

Bel gratis 0800-5666666
www.deprojectinrichter.com

SLIM OFFICE fact sheet

Bertjan Pot 2008

Deze ragdunne, maar tegelijkertijd zeer stabiele tafel is mogelijk door een unieke staal-sandwich constructie, die voorzien is van een laagje hout. Staal speelt tevens een hoofdrol bij het gebruik van de Slim als werktafel: alle functies en accessoires worden door middel van magneten op, aan en onder de tafel bevestigd en zijn derhalve verplaatsbaar. Een combinatie van elegantie en technische innovatie voor maximale vrijheid en gebruiksgemak.

This 'impossible looking', but nevertheless very stable table is made possible by a unique steel-sandwich construction, which is covered with a thin layer of wood. Steel also plays a leading role in the use of Slim as a working-table: all functions and accessories are being fixed to the table by means of magnets. Consequently, they can be removed and put in a different place on, against or under the table. This combination of elegance and technical innovation offers maximum freedom and ease of use.

Dieser hauchdünne, aber gleichzeitig sehr stabile Tisch ist möglich durch eine einzigartige Stahl-Sandwich Konstruktion, die mit einer Holzschicht ummantelt wird. Stahl spielt auch die Hauptrolle bei der Verwendung von dem Slim Table als Schreibtisch: alle Funktionen und das Zubehör werden durch Magneten auf, an oder unter dem Tisch befestigt und sind deswegen frei platzierbar. Eine Kombination von Eleganz und technischer Innovation für maximale Freiheit und Gebrauchsfreundlichkeit.

materialen

blad en poten gefineerd staal
uitvoeringen eiken of gelakt essen

materials

top and legs veneered steel
options oak or lacquered ash

Materialien

Tischplatte und Füße furniertes Stahl
Ausführungen Eiche oder lackierter Esche

