



TOBO

Die Möbel von Health to Office sind Finalisten des Wettbewerbs Good Design 2018, der vom Institut für Industriedesign in Warschau organisiert wird. Damit gehörten sie zu den am besten gestalteten Produkten des Jahres 2018.

Gestaltung: Dorota Ignatowicz

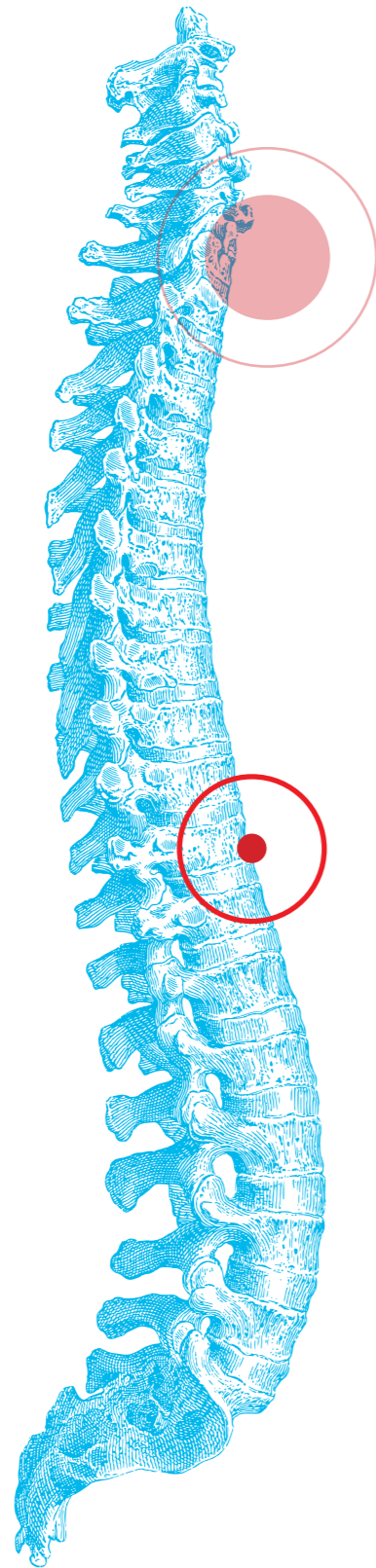
finalist
of the competition



2018

IWP-Expertenmeinung:

Die Serie zeichnet sich durch ein außergewöhnliches Maß an Ergonomie aus, das auch die Bedürfnisse behinderter Mitarbeiter berücksichtigt. Emissionsarme Materialien, die einen sicheren Aufenthalt im Raum gewährleisten, und eine einfache Höhenverstellung der Tische über eine Computeranwendung ermöglichen eine individuelle Gestaltung des Büroraums. Die Kollektion zeichnet sich auch durch ihre Ästhetik aus: Schlichte Formen mit modischen Details und neutralen Farben verleihen den Möbeln einen modernen Charakter, während die Optik von hellem Holz die Einrichtung erwärmt und gemütlich wirken lässt.

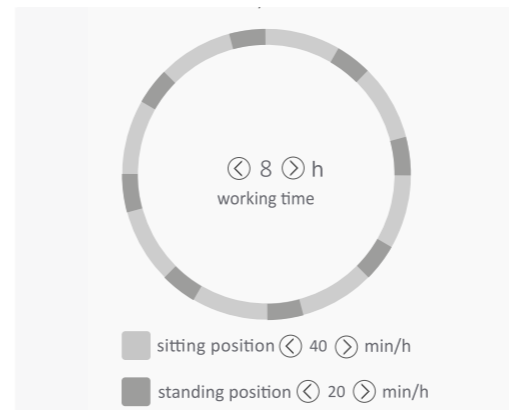


Über 70 % der Nutzer haben körperliche Beschwerden am Arbeitsplatz, und mehr als die Hälfte klagt über verschiedene Arten von Schmerzen, wobei Rückenschmerzen am häufigsten genannt werden.

Die Position, in der wir arbeiten, hat einen großen Einfluss auf den Schmerz. Eine falsche Sitzhaltung belastet die Wirbelsäule um etwa 40-90 % mehr als eine falsche Stehhaltung. Die Kraft, die auf die dritte Bandscheibe wirkt, beträgt demnach 175-275 kg beim Sitzen und 150-200 kg beim Stehen.



Das H2O-System basiert auf elektrisch verstellbaren Schreibtischen, die mit einer Computeranwendung verbunden sind.



Der Benutzer kann seinen individuellen Arbeitsplan festlegen und bestimmen, wie viele Minuten pro Stunde er im Sitzen oder Stehen arbeiten möchte.

5 min break after each hour of work
 exercise during break

Es besteht die Möglichkeit, eine 5-minütige Pause und Übungen während der Pause einzufügen.



Veränderung des Höhenwerts in sitzender Position durch Pfeile. Nach dem Anklicken des Symbols senkt der Schreibtisch seine Höhe.



Ändern Sie den Höhenwert in der Stehposition mit den Pfeiltasten. Der Schreibtisch wird nach dem Anklicken des Symbols in der Höhe vergrößert.



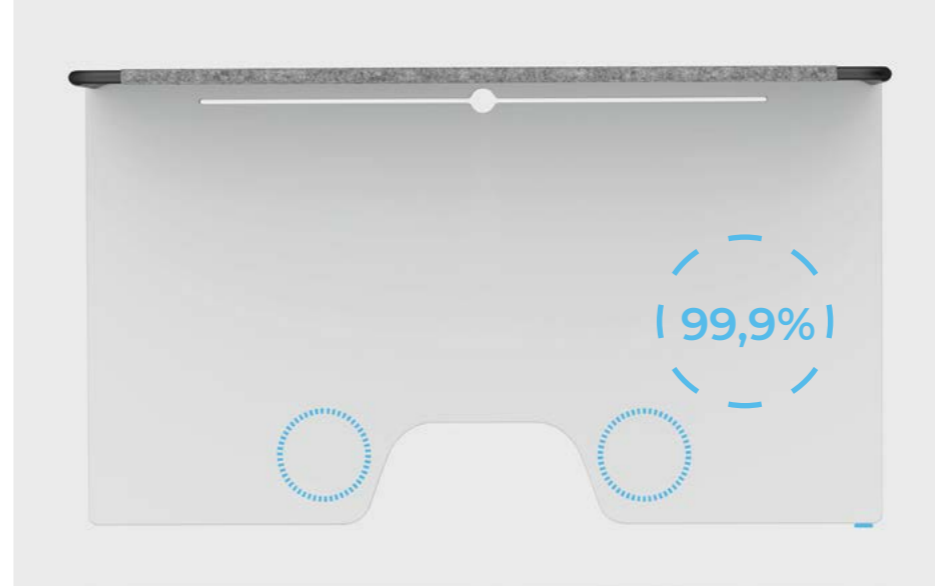
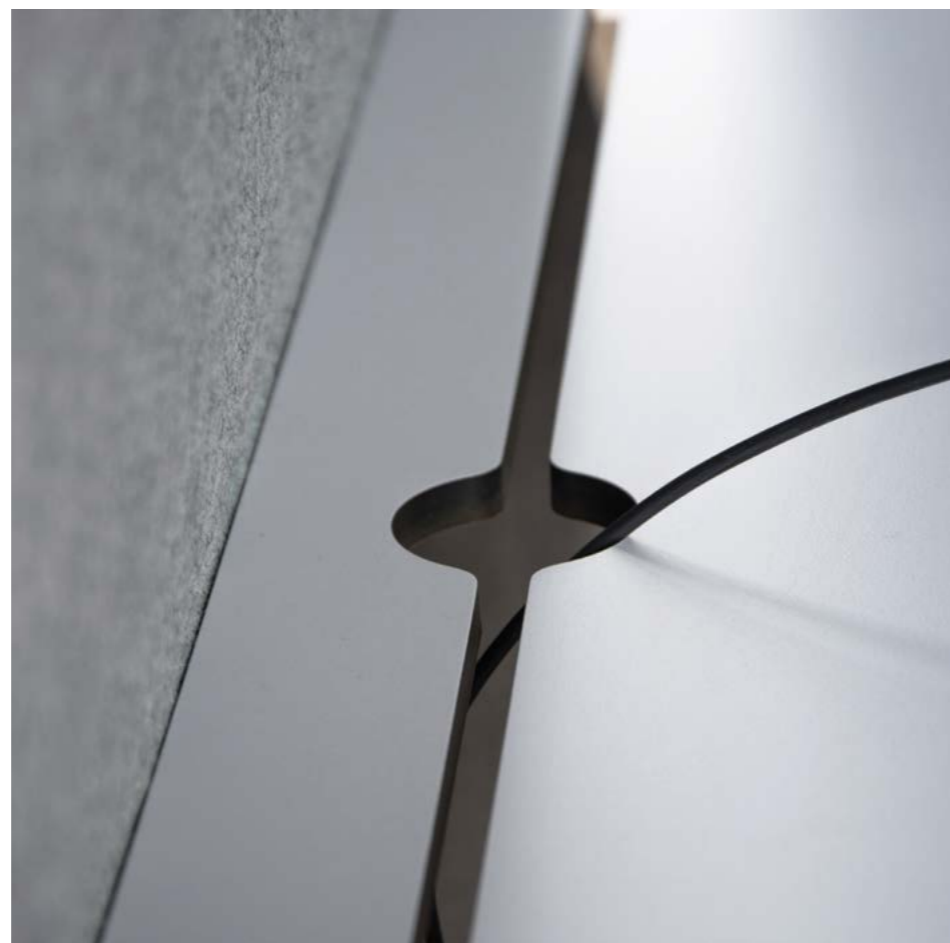
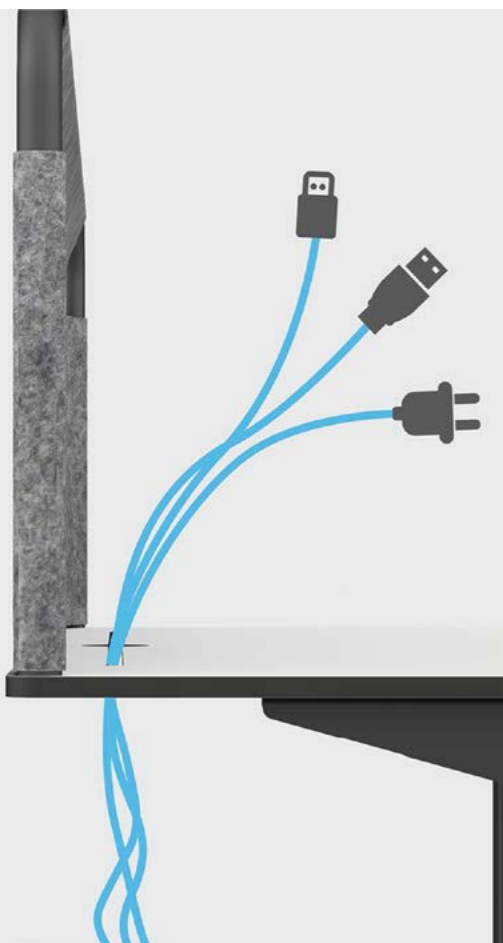
Übersicht über die aktuelle Höhe, die Arbeitszeit und Informationen über die Dauer der Positionsänderung.

Die Rack-Säulen sind mit der ZERO™ -Technologie ausgestattet, die dafür sorgt, dass der Stromverbrauch im Standby-Modus von typischerweise 1-2 W auf nur 0,1 W





Schreibtische mit elektrischem Gestell ermöglichen die Anpassung der Höhe an die individuellen Bedürfnisse des Benutzers. Der Schreibtisch ist zusätzlich mit einer Fernbedienung für die Höhenverstellung und einem Kabeldurchlass ausgestattet.

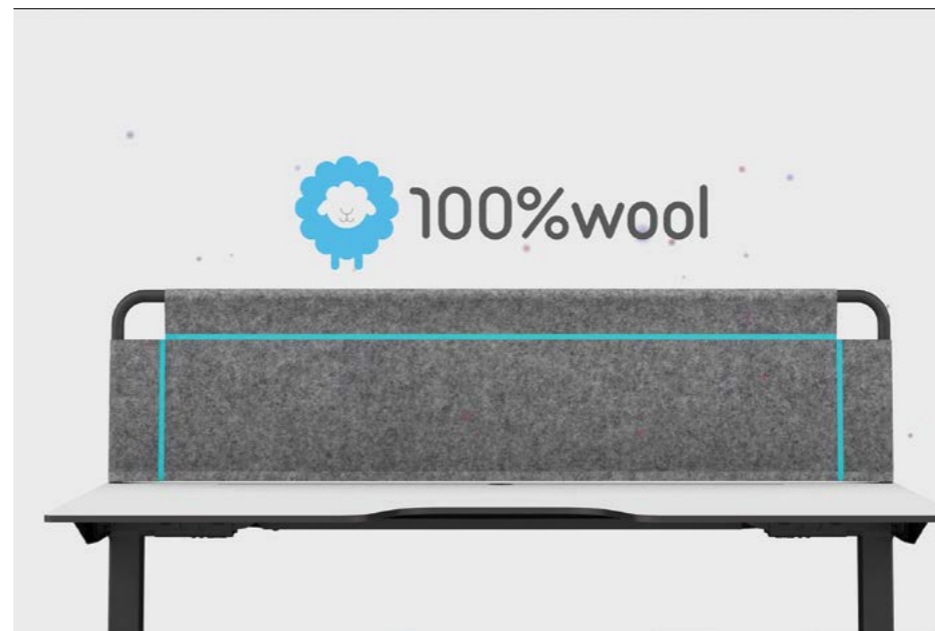


Die Oberseite des Tisches hat eine ergonomische Aussparung, die eine bessere Unterstützung der Ellbogen ermöglicht.



Die schweizerisch zertifizierte Sanitized®-Beschichtung verhindert dauerhaft das Wachstum von Mikroorganismen. Es tötet bis zu 99,99 % der Bakterien ab. Auf der Basis von Silberionen. Enthält keine Silber-Nanopartikel.

Bei H2O-Möbeln wird an strategischen Stellen wie Schreibtischplatten, Schrankgriffen und Griffen für Schiebeassistenten eine HPL-Kompaktplatte mit zertifizierter antibakterieller Beschichtung Sanitized® verwendet. Die Platte ist nicht nur antibakteriell beschichtet, sondern auch wasserdicht.



Die Polster Elemente und Trennwände des H2O-Systems bestehen aus 100 % Wollstoff, der dank seines Keratingehalts eine natürliche Absorptionsfähigkeit für Formaldehyd und irritierende Umweltgerüche besitzt.



H2O-Möbel werden aus dreischichtigen Spanplatten mit minimiertem Formaldehydgehalt nach dem japanischen Standard F ****, gemäß JIS A1460, hergestellt. Das bedeutet, dass es eine Formaldehyd-Emission von 0,03 bis 0,04 ppm aufweist, was mit natürlichem Holz vergleichbar ist.

Die Spanplatte ist mit dem Blauen Engel zertifiziert, der sich auf die Minimierung der schädlichen Auswirkungen auf die Umwelt konzentriert.



Die Trennwände wurden so konzipiert und hergestellt, dass sie leicht herausnehmbar und somit einfach zu reinigen sind.



Griffe aus HPL-Kompaktplatte ermöglichen das bequeme Bewegen der Möbel im Sitzen.





Podeste und Sockel sind mit Metallschubladen und einer Bleistiftschublade ausgestattet.



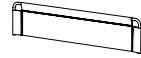
Die Schränke stehen auf Hochregalen, was eine einfache Reinigung und den Einsatz von Reinigungsrobotern ermöglicht.



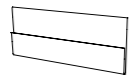




HD140 140x80
HD160 160x80



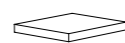
HP140 140x34
HP160 160x34



HC140 120x71
HC160 140x71



HP46 46,8x57x68



HU46 46,6 x 53 x 5



HP97 97,9x57x68,5



HU97 87,8 x 55,9 x 5



HW140 85 x 35 x 140



HS107 100x41x107 HSO107 100x41x107 HS122 100x41x122 HSO122 100x41x122 HS142 100x41x142,8 HSO142 100x41x142,8 HS157 100x41x157,8 HSO157 100x41x157,8
HM107 120x41x107 HMO107 120x41x107 HM122 120x41x122 HMO122 120x41x122 HM142 120x41x142,8 HMO142 120x41x142,8 HM157 120x41x157,8 HMO157 120x41x157,8
HL107 138x41x107 HLO107 138x41x107 HL122 138x41x122 HLO122 138x41x122 HL142 138x41x142,8 HLO142 138x41x142,8 HL157 138x41x157,8 HLO157 138x41x157,8

TOBO

Kuriany 104, 15-588 Białystok, Poland
tobo-moebel.de

tel.+49 173 52 54 291
e-mail: info@tobo-moebel.de



SEIT 25
JAHREN AUF
DEM MARKT

GARANTIE 36
MONATE

