

mikomax
smart office.

Stand Up



reddot award 2017
best of the best

Stand Up R

PRZEŁOMOWY
DESIGN

INNOWACYJNE
ROZWIĄZANIE

UNPLUGGED

Nasz autorski projekt biurka Stand Up został doceniony w międzynarodowym konkursie Red Dot i otrzymał najwyższą nagrodę Best of the Best The Red Dot Award: Product Design 2017 za wysoką jakość wzornictwa i przełomowy projekt.

Jesteśmy wyjątkowo dumni, gdyż doceniono nasze innowacyjne rozwiązanie, które promuje aktywny styl pracy. Opatentowany przez nas mechanizm pozwala na dopasowanie wysokości blatu do użytkownika. Możemy dzięki niemu szybko zmienić pozycję pracy z siedzącej na stojącą.

Zależało nam również na tym, aby forma Stand Up R była prosta i dawała poczucie swobody związane z faktem, że regulacja blatu nie wymaga podłączenia do prądu, a co za tym idzie umożliwia dowolność jego usytuowania w przestrzeni biurowej.



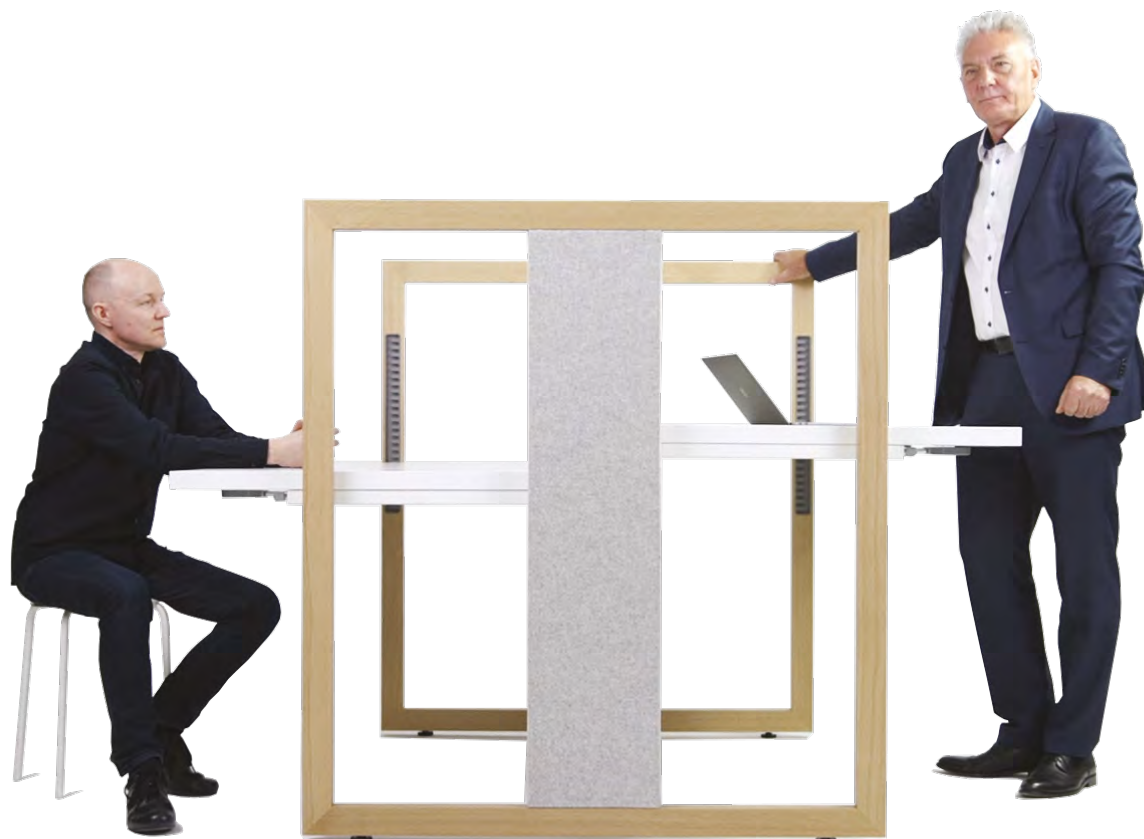
Stand Up R w akcji -
sprawdź jak możesz go wykorzystać!

PATENTED



reddot award 2017 best of the best

Stand Up R zdobywca najbardziej prestiżowej nagrody w środowisku międzynarodowy, która stanowi ukoronowanie naszych prac zmierzających do dbania o unikatowy design.



**Tomasz
Augustyniak**

Designer

**Janusz
Mikołajczyk**

Concept designer,
CEO Mikomax Smart Office

Stand Up R

PROSTY

NATURALNY

UNPLUGGED





red dot award 2017
best of the best



Strefa Skupienia



Strefa Współpracy



Biurowisko Stand Up R powstało w odpowiedzi na problemy zdrowotne związane z długotrwałym siedzeniem w pracy. Bazuje na opatentowanym, manualnym systemie regulowania wysokości blatu, który umożliwia dynamiczną pracę w trybie sit & stand. Daje ono możliwość płynnego przechodzenia z jednej pozycji do drugiej bez przerywania realizowanych zadań. Stand Up R stanowi doskonałe wsparcie w pracy indywidualnej oraz zespołowej, zapewniając ergonomię i komfort stanowiska pracy.

Wykończenie w naturalnym drewnie dębowym idealnie wpisuje się zarówno w przestrzenie klasyczne jak i nowoczesne aranżacje biur.

Stand Up R

INDUSTRIALNY
SUROWY
UNPLUGGED

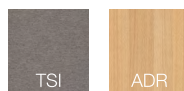




Strefa Skupienia



Strefa Współpracy



Stand Up R wspiera ergonomiczną i komfortową aktywność zawodową. Manualna regulacja wysokości blatu jest szybka i intuicyjna a uniezależnienie funkcjonalności biurka od źródła prądu umożliwia stworzenie elastycznego projektu i aranżacji biura. Biurko daje możliwość jednoczesnej pracy na laptopie i monitorze.

Surowa stylistyka ramy biurka idealnie wpisuje się w klimat biur industrialnych.

Stand Up R

WYGODNY
PRZYJAZNY
UNPLUGGED

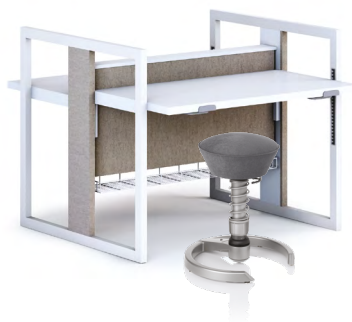




Strefa Skupienia



Strefa Współpracy



TCA



ABB



JBS

Biaruko Stand Up R zaspakaja potrzeby najbardziej wymagajacych organizacji. Stanowi wsparcie dla pracy indywidualnej. Idealnie wpisuje sie w przestrzen coworkingowe, jak rowniez wspiera ergonomiczna funkcjonalnosc biur typu hot desking. To doskonale rozwiazanie wspierajace pracownika w roznego rodzaju zadaniach zawodowych, zapewniajac mu komfort i wygodę uzytkowania.

Niezobowiazujaca biala stylistyka ramy znajdzie zastosowanie w aranżacji roznych przestrzeni biurowych.

Stand Up

PERSONALIZACJA

KOLORY

UNPLUGGED





Strefa Skupienia



Strefa Współpracy



Strefa Wsparcia

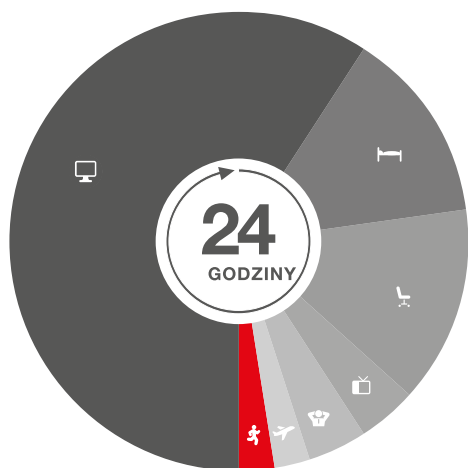



Szeroka gama wykończeń kolorystycznych biurka, opcja nadruku na boku biurka czy zainstalowania nakładki tapicerowanej daje możliwość niemal nieograniczonej personalizacji stanowisk pracy. Funkcjonalność, ergonomia oraz możliwość personalizacji to ogromne zalety tego systemu.


Nie bój się kolorów, czerp radość ze Stand Up!


Długotrwałe siedzenie


Czy wiesz, że jesteśmy aktywni tylko **76 minut** dziennie?



 korzystanie z komputera
1860 minut

 czas wolny
102 minuty

 spanie
429 minuty

 podróżowanie
81 minut

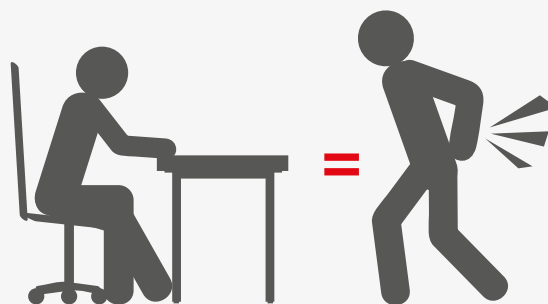
 siedzenie w pracy
434 minuty

 aktywność
76 minut


 oglądanie TV
132 minuty

Problemy zdrowotne


Długotrwałe siedzenie powoduje **wiele dolegliwości.**




 bóle szyi

 zwyrodnienie mięśni

 bóle pleców

 słabe krążenie

 choroby serca

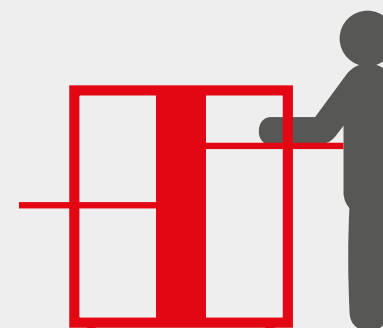
 ryzyko cukrzycy


 bóle kolan


 otyłość


Rozwiązanie


Wstań
dla zdrowia!




 **pracuj na stojąco**
i na siedząco

 spaceruj podczas przerw

 pisz mniej e-maili-
rozmawiaj f2f

 spaceruj podczas
rozmowy przez telefon

 korzystaj
ze schodów

Rewolucja na stojąco



79% pracowników uważa, że na dobre samopoczucie w pracy w takim samym stopniu, jak wysokie zarobki, składa się **ergonomiczne wyposażenie biura.**¹

Praca w pozycji stojącej sprawia, że nasze serce przyspiesza nawet o 10 uderzeń na minutę, dzięki czemu zmniejsza się **ryzyko wystąpienia chorób układu krążenia.**²

90% pracowników w Skandynawii posiada dostęp do **siedząco-stojących stanowisk pracy.**²

Źródło:

1. <http://www.outsourcingportal.eu/pl/jak-rozne-pokolenia-postrzegaja-swoje-miejsce-pracy>

2. <http://hrstandard.pl/2016/01/25/rewolucja-na-stojaco/>

Stand Up R



różne wykończenia blatu, drewno i metal



regulacja wysokości blatu jest szybka i intuicyjna w dwóch zakresach do wyboru: 670–1150mm lub 670–1250mm



łatwe tworzenie jednej powierzchni stołu projektowego



nakładka tapicerowana



łatwy dostęp do okablowania



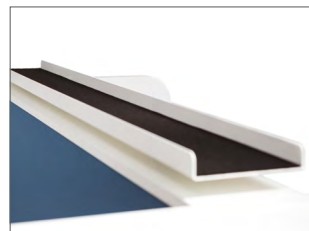
regulacja wysokości blatu jest szybka i intuicyjna



zarządzanie okablowaniem



Stand Up



rywna na akcesoria



regulacja wysokości blatu jest szybka i intuicyjna w dwóch zakresach do wyboru: 670–1150mm lub 670–1250mm



łatwy dostęp do okablowania



nakładka tapicerowana

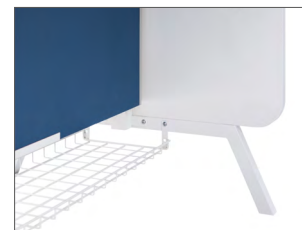
nadruk na płycie



łatwy dostęp do okablowania



regulacja wysokości blatu jest szybka i intuicyjna



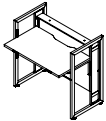
zarządzanie okablowaniem



Elementy systemu

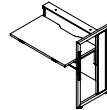
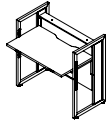
STAND UP R

Biuro pojedyncze
Element podstawowy



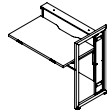
[W x D x H] 1440 x 1050 x 1325
[W x D x H] 1684 x 1050 x 1325
[W x D x H] 1440 x 1050 x 1425
[W x D x H] 1684 x 1050 x 1425

Biuro modułowe pojedyncze
Moduł początkowy Moduł środkowy



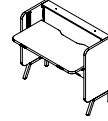
[W x D x H] 1440 x 1050 x 1325
[W x D x H] 1684 x 1050 x 1325
[W x D x H] 1440 x 1050 x 1425
[W x D x H] 1684 x 1050 x 1425

Moduł końcowy



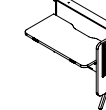
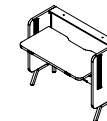
STAND UP

Biuro pojedyncze
Element podstawowy



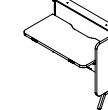
[W x D x H] 1440 x 840 x 1150
[W x D x H] 1440 x 840 x 1250

Biuro modułowe pojedyncze
Moduł początkowy Moduł środkowy

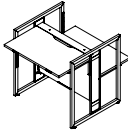


[W x D x H] 1440 x 840 x 1150
[W x D x H] 1440 x 840 x 1250

Moduł końcowy

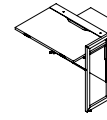
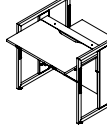


Biuro podwójne
Element podstawowy



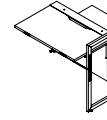
[W x D x H] 1440 x 1765 x 1325
[W x D x H] 1684 x 1765 x 1325
[W x D x H] 1440 x 1765 x 1425
[W x D x H] 1684 x 1765 x 1425

Biuro modułowe podwójne
Moduł początkowy Moduł środkowy

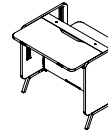


[W x D x H] 1440 x 1765 x 1325
[W x D x H] 1684 x 1765 x 1325
[W x D x H] 1440 x 1765 x 1425
[W x D x H] 1684 x 1765 x 1425

Moduł końcowy

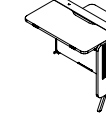
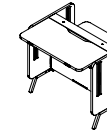


Biuro podwójne
Element podstawowy



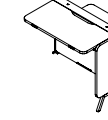
[W x D x H] 1440 x 1530 x 1150
[W x D x H] 1440 x 1530 x 1250

Biuro podwójne modułowe
Moduł początkowy Moduł środkowy



[W x D x H] 1440 x 1530 x 1150
[W x D x H] 1440 x 1530 x 1250

Moduł końcowy



Nakładki tapicerowane do biurek pojedynczych
Nakładka wąska Nakładka pełna



[W x D x H] 245 x 38 x 1190
[W x D x H] 245 x 38 x 1290



[W x D x H] 650 x 38 x 1190
[W x D x H] 650 x 38 x 1290

Nakładka tapicerowana do biurek podwójnych
Nakładka wąska Nakładka pełna



[W x D x H] 270 x 38 x 1190
[W x D x H] 270 x 38 x 1290



[W x D x H] 1080 x 38 x 1190
[W x D x H] 1080 x 38 x 1290

Szafki



[W x D x H] 400 x 577 x 1150
[W x D x H] 400 x 577 x 1250



[W x D x H] 400 x 1000 x 1150
[W x D x H] 400 x 1000 x 1250

Nakładka tapicerowana na bok biurka

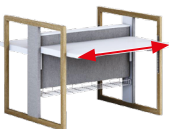


[W x D x H] 1037 x 46 x 937



[W x D x H] 1037 x 46 x 1037

1600mm
1360mm



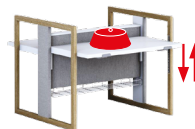
dwa wymiary blatu

670–1150mm
670–1250mm



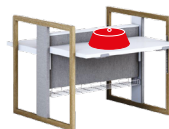
dwa zakresy regulacji
wysokości blatu

max. 15kg



max. obciążenie
blatu w ruchu

max. 100kg



max. statyczne
obciążenie blatu

670–1150mm
670–1250mm



dwa zakresy regulacji
wysokości blatu

max. 15kg



max. obciążenie
blatu w ruchu

max. 100kg

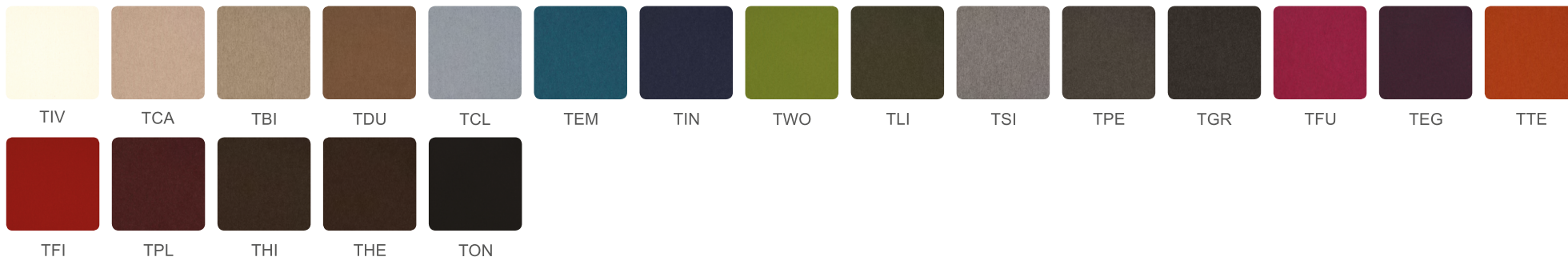


max. statyczne
obciążenie blatu

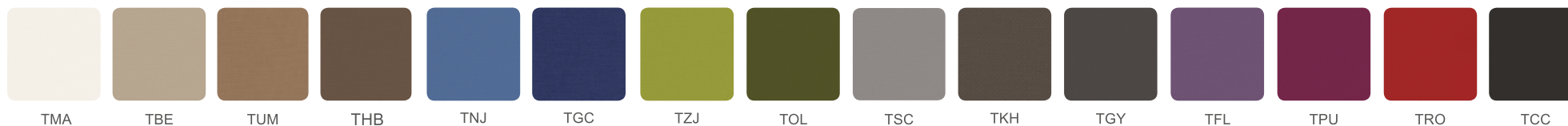
Wykończenia

Tkaniny

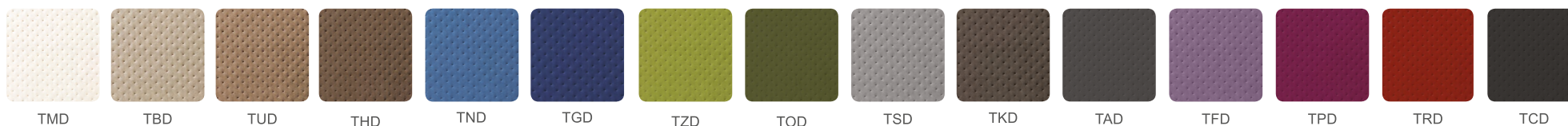
WOOL (nakładki tapicerowane Stand Up R / Stand Up)



MURA (nakładki tapicerowane Stand Up R / Stand Up)



MURA DOT (nakładki tapicerowane Stand Up)



Kolor płyty



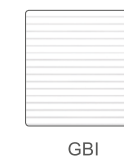
Metal



Drewno



Plastik



* Niniejszy katalog nie jest ofertą w rozumieniu przepisów prawa.

* Konfiguracja systemu zgodnie z cennikami.

* Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian konstrukcyjnych i kolorystycznych w oferowanych produktach nie zmieniając ich ogólnego charakteru.

Może sprawdzisz
Stand Up w Twoim
biurze?





Chcesz dowiedzieć się więcej?

Skontaktuj się z naszymi salonami,
które znajdziesz na stronie

www.mikomaxsmartoffice.pl

Kim jesteśmy?

Mikomax Smart Office to ekspert w tworzeniu nowoczesnych biur łączący fachową wiedzę o produkcji mebli z autorską koncepcją jej zastosowania we współczesnym miejscu pracy.♥

