

KRZESŁA BIUROWE

KONFERENCYJNE
SPECJALISTYCZNE



2020/2021

Czym są DOBRE KRZESŁA

DOBRE KRZESŁA TO LINIA PRODUKTÓW ERGONOMICZNYCH, KTÓRE DZIĘKI POSIADANYM PARAMETROM ORAZ NAJWYŻSZYM STANDARDOM W ZAKRESIE ERGONOMII SPRZYJAJĄ WYRABIANIU PRAWIDŁOWEJ POZYCJI SIEDZĄCEJ, A W KONSEKWENCJI WSPOMAGAJĄ PRAWIDŁOWY ROZWÓJ KRĘGOSŁUPA. KRZESŁA POPRZECZ WYPROFILOWANIE LORDOZY LĘDŹWIOWEJ WYMUSZAJĄ OBCIĄŻENIE GUZÓW KULSZOWYCH, STYMULUJĄ PRAWIDŁOWĄ POZYCJĘ MIEDNICY, KTÓRA JEST PODSTAWĄ WŁAŚCIWEGO USTAWIENIA GÓRNYCH SEGMENTÓW KRĘGOSŁUPA.

PRODUKTY POSIADAJĄ ROZMIARY DEDYKOWANE DO WZROSTU UŻYTKOWNIKA. SPRAWIA TO, ŻE W PRZYPADKU NAJMŁODSZYCH KRZESŁA MOGĄ „ROSNAĆ” WRAZ Z NIMI. DOBRE KRZESŁA ZOSTAŁY ZAPROJEKTOWANE ZGODNIE Z NORMĄ PN-EN 1729.

Certyfikaty atesty

Tworzenie nowoczesnych przestrzeni i wnętrz to tworzenie przestrzeni bezpiecznych. W tym celu konieczne jest zastosowanie wyposażenia, które nie tylko nie zagraża zdrowiu użytkowników, lecz aktywnie bądź pasywnie wspomaga funkcje ochronne.

Produkty przedstawione w katalogu są projektowane zgodnie z powyższą ideą. Zapraszamy do zapoznania się z certyfikatami i atestami naszych produktów na www.entelo.pl





DRUTEX
ENGINEERED FOR YOU

1

WKŁĘŚŁO - WYPUKŁA FORMA OPARCIA ZAPEWNIĄ PRAWIDŁOWE USTAWIENIE KRĘGOSŁUPA, DAJĄC UŻYTKOWNIKOWI MAKSYMALNY KOMFORT. KĄT OPARCIA ZGODNY Z NORMĄ PN-EN 1729 MOBILIZUJE PRACĘ MIĘŚNI RDZENIOWYCH WZMACNIAJĄC KRĘGOSŁUP

2

OPŁYWOWY KSZTAŁT – WSZYSTKIE KRAWĘDZIE SIEDZISKA SĄ ODPOWIEDNIO ZAOKRĄGLONE, ABY ZAPEWNIĆ NAJWYŻSZY POZIOM KOMFORTU I BEZPIECZEŃSTWA

3

ELASTYCZNA FORMA – OPARCIE UMOŻLIWIA TZW. „DYNAMICZNY SIAD”, KTÓRY POZWALA NA CIĄGLĄ PRACĘ MIĘŚNI JEDNOCZEŚNIE NIE POZOSTAWIAJĄC ICH W ODREŹWIENIU

4

WYPUKŁA FORMA SIEDZISKA – UMOŻLIWIA PRAWIDŁOWE UMIESZCZENIE NÓG I POŚLADKÓW POZOSTAWIAJĄC JE W NATURALNEJ POZYCJI

5

SOLIDNA KONSTRUKCJA – ZAPEWNIĄ DŁUŻSZY CZAS UŻYTKOWANIA DZIĘKI UNIKALNEJ TECHNOLOGII PRODUKCJI

IDEA **W PIGUŁCE**

DOBRE KRZESŁO TO PRODUKT OPRACOWANY PRZY UDZIALE NAUKOWCÓW WIELU DZIEDZIN M.IN.: ORTOPEDII, ERGONOMII, FIZJOTERAPII I BIOMECHANIKI. UMOŻLIWIA TO STWORZENIE OPTIMALNEGO ŚRODOWISKA PRACY W BIURZE I W ZACISZU DOMOWYM. KRZESŁA POPRZEZ WYPROFILOWANIE LORDOZY ŁĘDŹWIOWEJ WYMUSZAJĄ OBCIĄŻENIE GUZÓW KULSZOWYCH, STYMULUJĄ PRAWIDŁOWĄ POZYCJĘ MIEDNICY, KTÓRA JEST PODSTAWĄ WŁAŚCIWEGO USTAWIENIA GÓRNYCH SEGMENTÓW KRĘGOSŁUPA. W REZULTACIE PRODUKTY SĄ ODPOWIEDZIĄ NA PROBLEMY DOTYCZĄCE KRĘGOSŁUPA ORAZ PLECÓW STANOWIĄC ŚRODEK PREWENCYJNY W ZAKRESIE WAD POSTAWY.

KONSTRUKCJA DOBREGO KRZESŁA



LEPIEJ ZAPOBIEGAĆ

niż leczyć



**Odpowiednio dobrane krzesło
wpływa na kształtowanie
prawidłowej postawy ciała.**

Entelo

dobrze krzesło

odcinek
piersiowy



odcinek
lędźwiowy



odcinek
krzyżowy



5 prostych kroków jak zaprojektować swoje krzesło

1

Wielu naszych Klientów możemy nazwać Ambasadorami projektu Dobre Krzesło. Poza relacją handlową łączy nas wspólna pasja w tworzeniu zdrowego oraz nowoczesnego otoczenia do nauki i pracy

2

Zaproponujemy wersje krzesel pod Twoje potrzeby wybierając wspólnie z Tobą m.in kolory materiałów lub rodzaj wykończenia

3

W oparciu o uzyskane informacje przygotowujemy wizualizację Twojego projektu

4

Wspólnie omówimy szczegóły finalnego projektu i wprowadzimy ewentualne poprawki

5

Po zaakceptowaniu wszystkich szczegółów zabieramy się do pracy i tworzymy niepowtarzalne krzesła na miarę Twoich potrzeb

CENNIK HAFTÓW

haft mały - 35 zł

haft duży - 45 zł



ENTELO

dobrze krzesło





biurowe konferencyjne

UNI



549 zł



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
GÓRA / DÓŁ**

Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1335-1:2004; PN-EN 1335-2:2009

UNI

konferencyjne

uni
plus



419 zł



499 zł



ANTYPOŚLIZGOWE
STOPKI



SKŁADANY
PULPIT

NORM



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



469 zł

Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1335-1:2004; PN-EN 1335-2:2009



DUO

dobre krzesło



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
GÓRA / DÓŁ**

black



559 zł

white



609 zł

Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1335-1:2004; PN-EN 1335-2:2009

NERO



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
GÓRA / DÓŁ**



**MECHANIZM
TILT**

black



649 zł

poler



749 zł

Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1335-1:2004; PN-EN 1335-2:2009

NERO

konferencyjne

black



539 zł

chrom



559 zł

NERO^{plus}

konferencyjne

black



579 zł

chrom



619 zł

SLIM



black



589 zł

white



589 zł

chrom



639 zł

SLIM

konferencyjne



black



519 zł

white



519 zł

chrom



549 zł

PERTO



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
PRZÓD / TYŁ**



**MECHANIZM
MULTIBLOCK**

black



789 zł

white



969 zł

poler



969 zł

PERTO

konferencyjne



**OBROTOWE
SIEDZISKO**

black



799 zł

white



799 zł

poler



799 zł

SINUM



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**PULPIT
RUCHOMY DLA
PRAWORĘCZNYCH
I LEWORĘCZNYCH**

WYMIARY PULPITU



**MOŻLIWOŚĆ
ZESTAWIENIA PULPITÓW
W STOLIK**

black



949 zł

white



999 zł

PRO UNI



**REGULACJA
SIEDZISKA
GÓRA / DÓŁ**



**REGULACJA
PODŁOKIETNIKÓW
GÓRA / DÓŁ**

**Certyfikat zgodności z normą
PN-EN 1335-1:2004;
PN-EN 1335-2:2009**



559 zł



**Pro Uni
wysoka kolumna
+ podnózek**

579 zł

DOSTĘPNA KOLORYSTYKA KRZESEŁ

GRUPA 2

Twist

TW 03

TW 17

TW 24

TW 33

Gramatura: 330 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 25 000 cykli

Falcone

FC 01

FC 03

FC 33

FC 34

Gramatura: 310 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 50 000 cykli

Hugo

HG 01

HG 03

HG 17

HG 33

Gramatura: 355 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 45 000 cykli

Alta

AT 01

AT 03

AT 04

AT 33

Gramatura: 400 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 35 000 cykli

GRUPA 3

Deco - tkanina uniepalniona

DC 16

DC 17

DC 18

DC 19

DC 20

Gramatura: 380 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 90 000 cykli

Vero

VL 01

VL 02

VL 03

VL 26

VL 27

Gramatura: 555 g/m

Skład: Poliester 90 %
Bawełna: 6 %
Wiskoza: 4 %

Ścieralność: 30 000 cykli

Antara

AL 02

AL 03

AL 05

AL 17

Gramatura: 507 g/m

Skład: Poliester 100 %

Ścieralność: 45 000 cykli

GRUPA 4

Medico - tkanina ognioodporna, medyczna

MD 05

MD 06

Gramatura: 550 ± 50 [g/m²]

Skład: PCV 100%

Ścieralność: 30 000 cykli





ENTELO

DOBRE KRZESŁO



ENTELO Sp. z o.o.
tel: +48 24 365 20 90
tel: +48 24 366 56 56
e-mail: biuro@entelo.pl
www.entelo.pl