

EELE100



LICENSED BY SITAG

SITAG
FORMY SIEDZENIA



EL100

EL100 WZBUDZA PODZIWIW I ZAUFANIE

W **EL 100** wzorowo wymodelowany profil przekonuje o stabilności konstrukcji, zintegrowane mechanizmy regulacji zapowiadają komfortowe użytkowanie, a elementy z polerowanego aluminium podkreślają dbałość o **detal**. Każdy centymetr EL 100 jest realizacją marzeń o wygodzie i funkcjonalności harmonijnie współistniejącej z doskonałym wzornictwem.

▾ E 102020



▾ E 104900



EL 100 TO EFEKTOWNA KONSTRUKCJA POWSTAŁA W OPARCIU O ZNAJOMOŚĆ TECHNOLOGII ALUMINIOWYCH ODLEWÓW CIŚNIENIOWYCH. WIEDZA Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA, WYKONANIA FORM, ODLEWANIA I PROCESÓW OBRÓBK I OKAZAŁA SIĘ KLUCZOWA. DOSKONAŁEJ JAKOŚCI DETALE ALUMINIOWE STAŁY SIĘ WYRÓŻNIKIEM EL 100. SZLACHETNOŚĆ FORM KORESPONDUJE Z NIEZAWODNYMI ROZWIĄZANAMI TECHNICZNYMI I FUNKCJONALNYMI. INŻYNIERSKI DESIGN POZOSTAWIŁ SWÓJ ŚLAD W ESTETYCE I KOMFORTCIE UŻYTKOWANIA.



FOTELE OBROTOWE

Fotele obrotowe z siłownikiem gazowym regulującym wysokość siedziska oraz zapewniającym elastyczność w najniższym położeniu. Mechanizm synchroniczny DYNA-SPRING zintegrowany z siedziskiem o regulowanej głębokości oraz automatyczną regulacją siły nacisku na oparcie w zależności od wagi użytkownika. Oparcie osadzone na nośniku aluminiowym umożliwiającym regulację wysokości oparcia i ustawienie w 8 pozycjach. Regulacja kąta między siedziskiem a oparciem z możliwością ustawienia w 7 pozycjach. Siedzisko z tworzywa z tapicerowaną poduszką. Oparcie w 3 wersjach. Wyprofilowany siatkowy zagłówek. Krzyżak aluminiowy wyposażony w rolki do wykładzin dywanowych, w opcji rolki do podłóg twardych lub stopki.

CHARAKTERYSTYCZNY DLA EL100 ALUMINIOWY NOŚNIK OPARCIA POŁĄCZONY ZOSTAŁ Z 3 RODZAJAMI OPARĆ. DYNAMICZNĄ FORMĘ FOTELE PODKREŚLA PROFILOWANY KSZTAŁT TWORZYWA. UZUPEŁNIENIE STANOWI PODUSZKA TAPICEROWANA NAJLEPSZEJ JAKOŚCI TKANINAMI I SKÓRAMI. ROZWIĄZANIE ALTERNATYWNE TO PROFILOWANA RAMA Z ELASTYCZNĄ SIATKĄ OFEROWANĄ W 5 KOLORACH. WSZYSTKIE WERSJE FOTELE DOSTĘPNE SĄ Z 2 RODZAJAMI ZRÓŻNICOWANYCH FUNKCJONALNIE PODŁOKIETNIKÓW. ELEMENTY STELAŻA W STANDARDZIE OFEROWANE SĄ Z ALUMINIUM POLEROWANEGO, W OPCJI MAŁOWANE PROSZKOWO.





↖ E 112010



↖ E 111020

KRZESŁA GOŚCINNE

Krzesła gościnne w wielu wariantach stelaża bez podłokietników lub z podłokietnikami, z możliwością sztaplowania i montażu uchylnego blatu do pisania. Siedzisko z tworzywa z tapicerowaną poduszką. Oparcie w 3 wersjach. Stelaż wykonany z rurki stalowej ze ślizgami do podłóg dywanowych lub podłóg twardych. W wybranych modelach rolki do podłóg dywanowych lub podłóg twardych.

WSZYSTKIE WARIANTY KRZESEŁ GOŚCINNYCH EL100 DOSTĘPNE SĄ W 3 PROPOZYCJACH OPARĆ. W WERSJI PODSTAWOWEJ DYNAMICZNĄ FORMĘ FOTEŁA PODKREŚLA PROFILOWANE TWORZYWO. DOPEŁNIENIE STANOWI TAPICEROWANA PODUSZKA. ROZWIĄZANIE ALTERNATYWNE TO PROFILOWANA RAMA Z ELASTYCZNĄ SIATKĄ W KOLORZE CZARNYM. ELEMENTY STELAŻA DOSTĘPNE SĄ JAKO MALOWANE PROSZKOWO LUB CHROMOWANE. O OSTATECZNYM CHARAKTERZE KRZESEŁ ZADECYDUJE WYBÓR DOSKONAŁYCH JAKOŚCIOWO TKANIN I SKÓR.

▼ E 100710



▼ E 104500



▼ E 104520





▾ E 104810



▾ E 104910



▾ E 104870



REALIZACJA MARZEŃ O WYGODZIE

01 REGULACJA WYSOKOŚCI SIEDZISKA

Uniesienie dźwigni umieszczonej z prawej strony pod siedziskiem pozwala na podnoszenie i opuszczanie siedziska w zależności od potrzeb użytkownika.

02 REGULACJA I BLOKADA KĄTA NACHYLENIA OPARCIA

Uniesienie dźwigni umieszczonej z lewej strony pod siedziskiem umożliwia zmianę kąta nachylenia oparcia w stosunku do siedziska. Wraz ze zmianą kąta nachylenia oparcia zmienia się w sposób synchroniczny kąt ustawienia siedziska. Opuszczenie dźwigni umożliwia zablokowanie oparcia w wybranej pozycji.

03 AUTOMATYCZNY MECHANIZM DOSTOSOWANIA SIŁY NACISKU OPARCIA

Pokrętło z przodu pod siedziskiem pozwala na osiągnięcie dodatkowej dynamiki siły nacisku oparcia w zależności od wagi użytkownika

04 REGULACJA GŁĘBOKOŚCI SIEDZISKA

Uniesienie dźwigni umieszczonej z prawej strony pod przednią częścią siedziska pozwala na przesunięcie siedziska w stosunku do oparcia.

05 REGULACJA WYSOKOŚCI OPARCIA

Odchylenie oparcia w dolnej części do przodu w kierunku pleców pozwala na przesunięcie go wzdłuż tragarza i ustawienie właściwej wysokości

06 ZAGŁÓWEK

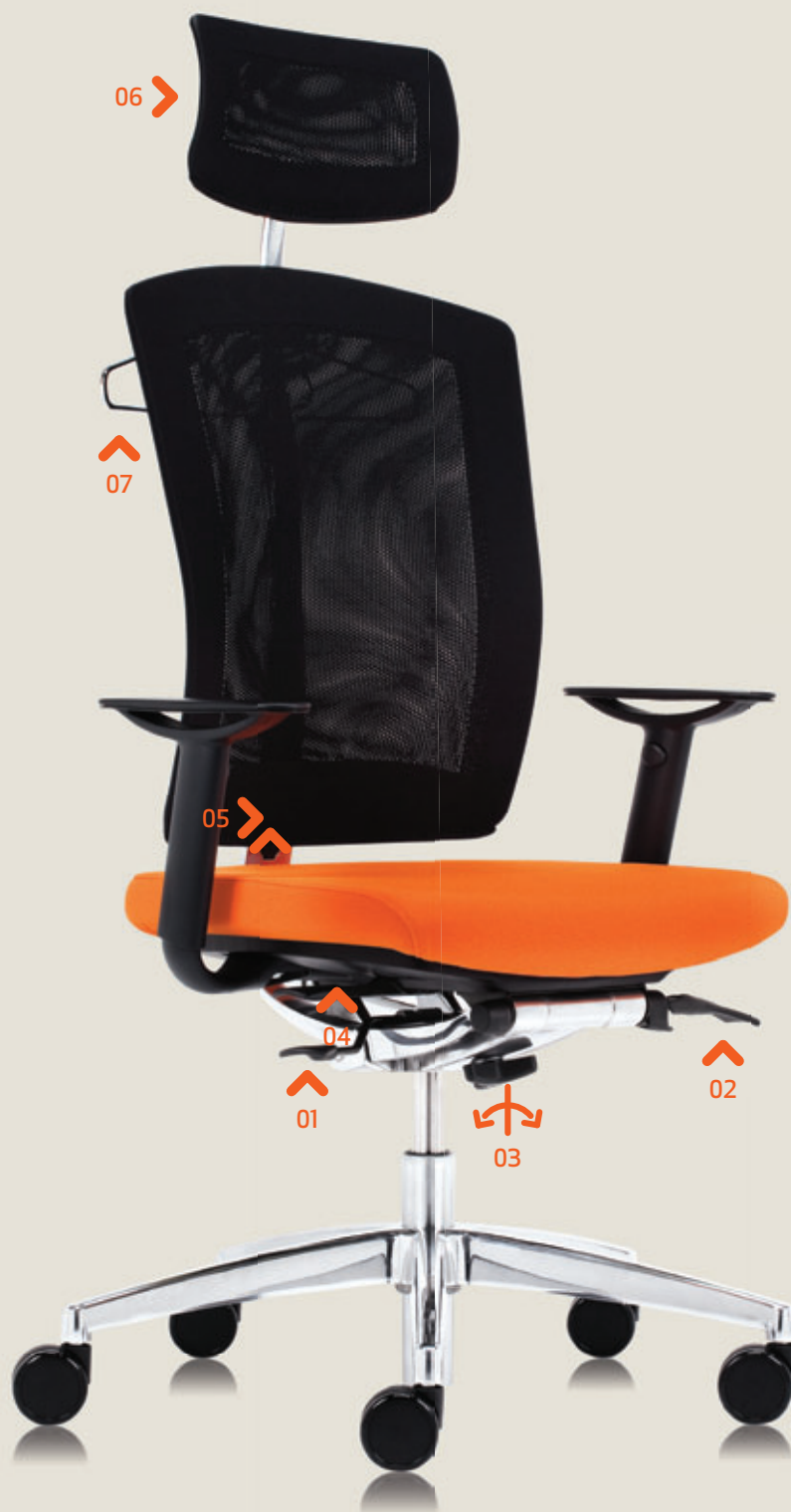
Siatkowy zagłówek optymalnie dopasuje się do potrzeb użytkownika.

07 WIESZAK NA MARYNARKĘ (opcja WS)

Mocowany do aluminiowego tragarza oparcia chromowany wieszak dla wielu Klientów jest przydatnym elementem.

08 MECHANIZM SAMOPOWROTU (opcja MP)

W wersji na stopkach mechanizm samopowrotu zapewnia powrót położenia siedziska do pozycji wyjściowej. Fotele bez regulacji wysokości siedziska.





PODŁOKIETNIKI D



REGULACJA WYSOKOŚCI

Przyciski umieszczone po wewnętrznej stronie podłokietników umożliwiają ustawienie właściwej wysokości podparcia przedramion.

PODŁOKIETNIKI 3D



REGULACJA WYSOKOŚCI

Przyciski umieszczone po wewnętrznej stronie podłokietników umożliwiają ustawienie właściwej wysokości podparcia przedramion.

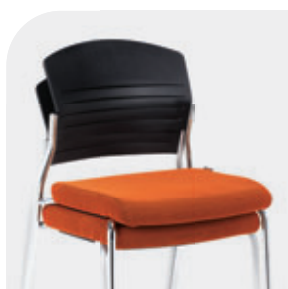
REGULACJA GŁĘBOKOŚCI

Przesunięcie wzdłuż górnej części podłokietników umożliwia ustawienie odpowiedniej głębokości względem fotela.

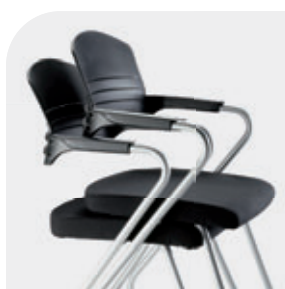
REGULACJA KĄTA

Obrót górnej części podłokietników względem fotela umożliwia ustawienie odpowiedniego kąta dla podparcia przedramion.

KRZESŁA GOŚCINNE



Sztaplowanie krzeseł do 4 szt. (modele E 100700, E 100710, E 100720, E 104500, E104510, E 104520)



Sztaplowanie krzeseł do 4 szt. (modele E 104850, E 104860, E 104870, E 104950, E 104960, E 104970)



Błat do pisania dla osób praworęcznych (B 210, do modeli E 104850, E104860, E 104870, E 104950, E 104960, E 104970)



Błat do pisania dla osób leworęcznych (B 220, do modeli E 104850, E 104860, E 104870, E 104950, E 104960, E 104970)



Łącznik stalowy do szeregowego ustawienia krzeseł (B 295, do modeli E 104850, E 104860, E 104870)



Oparcie z elastycznej siatki w kolorze czarnym



Oparcie z elastycznej siatki w kolorze pomarańczowym (opcja OR)



Oparcie z elastycznej siatki w kolorze zielonym (opcja GN)



Oparcie z elastycznej siatki w kolorze czerwonym (opcja RD)



Oparcie z elastycznej siatki w kolorze szarym (opcja GR)



Krzyżak aluminiowy polerowany (opcja POL)



Krzyżak aluminiowy malowany proszkowo w kolorze platyna metalik (opcja PM)



Krzyżak aluminiowy malowany proszkowo w kolorze antracyt metalik (opcja AM)

FOTELE OBROTOWE



- Opłaki do podłóg dywanowych
- Opłaki do podłóg twardych (opcja RW)
- Opłaki do podłóg dywanowych (opcja ST)
- Opłaki przy mechanizmie samopowrotu do podłóg dywanowych (opcja MP ST) lub twardych (opcja MP ST GL)



EL100 MODELE I WYMIARY



E 100000
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 100010
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 100020
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 100100
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 101000
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 102000
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 102000
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 102010
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 102020
A 43-55
H 99-118
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 110000
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 110010
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 110020
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 68



E 112000
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 112010
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 112020
A 43-55
H 121-140
C 38-45
D 68
F 49
F 70



E 104500
A 48
H 85
C 46
D 56
F 48
F 59



E 104510
A 48
H 85
C 46
D 56
F 48
F 59



E 104520
A 48
H 89
C 46
D 58
F 48
F 59



E 100700
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 100710
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 100720
A 48
H 89
C 46
D 56
F 48
F 59



E 104300
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 104310
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 104320
A 48
H 89
C 46
D 56
F 48
F 59



E 104300
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 104310
A 48
H 85
C 46
D 52
F 48
F 59



E 104320
A 48
H 89
C 46
D 56
F 48
F 59



E 104350
A 48
H 85
C 46
D 54
F 48
F 59



E 104360
A 48
H 85
C 46
D 54
F 48
F 59



E 104370
A 48
H 89
C 46
D 58
F 48
F 59



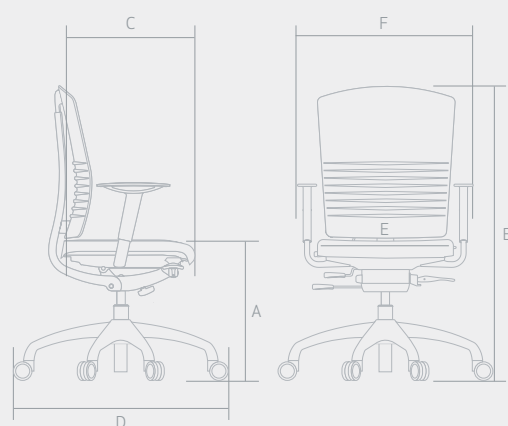
E 104330
A 48
H 85
C 46
D 54
F 48
F 59



E 104330
A 48
H 85
C 46
D 54
F 48
F 59



E 104370
A 48
H 89
C 46
D 58
F 48
F 59



www.sitag.pl

SITAG Formy Siedzenia Sp. z o.o.
Łowecin, ul. Sarbinowska 11
PL-62-020 Swarzędz

tel. +48 61 817 33 63
fax +48 61 651 52 89
e-mail: sitag@sitag.pl

SITAG
FORMY SIEDZENIA

