



- LINIA INTRATA
- FOTELE GABINETOWE
- KRZESŁA PRACOWNICZE
- KRZESŁA KONFERENCYJNE
- ŁAWKI
- KRZESŁA KAWIARNIANE
- KRZESŁA SPECJALISTYCZNE
- KRZESŁA I STOŁY DO UŻYTKU NA ZEWNĄTRZ
- STOŁY I WIESZAKI

**SELECTION**

# KATALOG





# spis treści

01

Linia Intrata

str. 8

02

Fotele  
gabinetowe

str. 24

03

Krzeseła  
pracownicze

str. 44

04

Krzeseła  
konferencyjne

str. 72

05

ławki

str. 88

06

Krzeseła  
kawiarniane

str. 94

07

Krzeseła  
specjalistyczne

str. 134

08

Krzeseła i stoły  
do użytku  
na zewnątrz  
Outdoors

str. 138

09

Stoły i wieszaki

str. 144



Wzornik

str. 159

# Alfabetyczny spis treści

@-MOTION®	46	CONECT II	76	LYNX	32
ACEROLA II	110	CORTESSA	84	MANAGER	40
ALANI	113	CRUZO	150	MEDEA	116
AMIGO	85	EL SOL	140	MEFISTO	43
AMIGO-3	92	ERYK	155	MIND	65
AMIGO-4	92	FONDO	128	MIRAGE	42
AMIGO-5	92	FONDO PC	129	NARGO	136
AMMI	107	FONDO HOCKER	130	NEO II	52
ANNATO	109	GEM	48	NOVA	36
ARIZONA	156	GOLIAT	137	OFFIX	60
ARTUS	34	HELLO!	74	ORLANDO	51
BETA-3	91	INABA	115	ORLANDO XXL	50
BETA-4	91	INSPIRE	54	PERFECT	71
BETA-5	91	INTRATA – ELEMENTY	22	PRESTIGE	69
BETA/BETA CFS	84	INTRATA MANAGER	10	RICO	155
BETA TR/TL	84	INTRATA OPERATIVE	14	ROSA	106
BINGO	120	INTRATA VISITOR	18	ROXY	62
BINGO HOCKER	133	INVITUS	30	SAMBA	79
BINGO-3	93	INVITUS II	31	SKY	142
BINGO-4	93	ISO-3	90	SMART	66
BISTRO	117	ISO-4	90	SMART RB	136
BOLERO II	64	ISO-5	90	SONATA LUX	29
CAFE IV	102	ISO BIANCO	86	SONATA LUX XXL	28
CAFE VI	103	ISO ERGO MESH	85	SQUERTO	118
CAFE VII	98	ISO/ISO ARM/ISO W	86	SQUERTO A TABLE	151
CAFE VII-3	93	ISO PLASTIC	87	STAR	38
CAFE VII A-PLUS	100	ISO TR/TL	87	STILLO	67
CAFE VII ARM	99	ISO TR/ISO WOOD TR	87	SUNNY	143
CAFE VII B-PLUS	101	ISO WOOD	86	TAKTIK	56
CAFE VII HOCKER	132	KLIWIA	114	TAKTIK MESH	57
CAFE VII ROD	96	LABO	137	TAKTIK MESH ERGO U	58
CAFE VII UP & DOWN	131	LAKKA	108	TAKTIK MESH U	59
CAFE XII	97	LANTANA	104	TEMA	70
CHESTER	26	LARA INOX	152	TIRAMISU	154
CLUB	82	LARA INOX SQ	153	TOP	157
CLUB SQ	83	LENA OUTDOORS	143	VERBENA	105
COLISA	112	LENA	154	WING II	119
COLUMBIA	80	LINEA	33	ZORBA EXTRA	41
COMFORT	68	LOCO II	78		



Znaczenie ikon:

---

**REMODEX**

Atest Badań Wytrzymałościowych



Certyfikat Sprawdzonego  
Bezpieczeństwa



**NOWOŚĆ**

Nowy produkt



**EXPRESS**

Produkt dostępny w terminie  
realizacji do 5 dni roboczych



**NOWA  
ULEPSZONA WERSJA**

Nowa wersja produktu



**KRZESŁO  
ERGONOMICZNE**

Krzesło ergonomiczne



Produkt posiada Protokół Oceny  
Ergonomicznej wydany przez Instytut  
Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera.

# JAK WYBRAĆ

## 01 KROK

Krzeseła są kluczowym elementem do utrzymania poprawnej sylwetki podczas pracy w biurze. Krzesło powinno być odpowiednio dobrane pod względem rozmiaru i kształtu, a także funkcji jakie posiada i jakie są nam potrzebne. Przy wyborze krzesła szczególną uwagę powinniśmy zwrócić na mechanizm – czyli „serce” każdego krzesła biurowego, który determinuje czas jaki możemy poświęcić na siedzenie i oczywiście pracę na nim. Firma Nowy Styl oferuje krzesła z różnymi mechanizmami, które zapewnią komfort i ergonomię pracy, w zależności od czasu jaki spędzamy w biurze.

**Zastanów się, ile czasu dana osoba zamierza spędzić w ciągu dnia siedząc i wtedy zasugeruj właściwy typ krzesła zgodnie z następującymi zasadami:**



### Czas pracy do 2 godzin

Zasugeruj krzesło z obrotową podstawą, regulowaną wysokością siedziska oraz stabilnym podparciem lędźwiowej części kręgosłupa. W tym przypadku wszystkie mechanizmy z oferty Nowy Styl są odpowiednie dla wymienionych potrzeb.



### Czas pracy do 4 godzin

Zasugeruj krzesło z funkcjami:

- ▶ możliwość blokady oparcia w wybranej pozycji,
- ▶ regulowana wysokość krzesła,
- ▶ regulowana głębokość siedziska.

Powyższe funkcje są zapewnione dzięki wykorzystaniu następujących mechanizmów: **CPT, Tilt, Ergon 2L, Ergon UP, Kontakt.**



### Czas pracy do 6 godzin

Zasugeruj krzesło z funkcjami:

- ▶ możliwość swobodnego kołysania się,
- ▶ synchroniczny ruch oparcia i siedziska,
- ▶ możliwość blokady siedziska i oparcia w wybranej pozycji,
- ▶ płynnie regulowana wysokość krzesła,
- ▶ funkcja Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,

- ▶ regulowana siła oporu oparcia.

Powyższe funkcje są zapewnione dzięki następującym mechanizmom: **Multiblock, Ibra.**



### Czas pracy do 8 godzin

Zasugeruj krzesło z funkcjami:

- ▶ możliwość swobodnego kołysania się,
- ▶ oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1,
- ▶ możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach,
- ▶ regulacja siły oporu oparcia,
- ▶ funkcja Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- ▶ regulowana wysokość krzesła.

Powyższe funkcje są zapewnione dzięki następującym mechanizmom: **Active-1, Active IN.**



### Czas pracy powyżej 8 godzin

Zasugeruj krzesło z funkcjami:

- ▶ możliwość swobodnego kołysania się,
- ▶ oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1,
- ▶ możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach,
- ▶ regulacja siły oporu oparcia,
- ▶ funkcja Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika po zwolnieniu blokady,
- ▶ regulowana głębokość siedziska,
- ▶ regulowana wysokość krzesła.

Powyższe funkcje są zapewnione dzięki następującym mechanizmom: **Epron Synchron, Epron Synchron Plus, Imarc 660, Imarc 670, Duetto Synchron/MPD-165/.**

Ponadto, krzesło powinno być wyposażone w wysokie oparcie umożliwiające całkowite wsparcie pleców użytkownika; wyprofilowane podparcie części lędźwiowej i regulowaną wysokość podłokietników. W tym przypadku rekomendujemy również zagłówek.

# WŁAŚCIWE KRZESŁO?

## 02 KROK

**Dobierz krzesło dopasowane do typu budowy ciała użytkownika:**

Użytkownik powinien zawsze wybierać krzesło dopasowane do jego budowy ciała. Osoba o masywnej sylwetce i pokaźnym wzroście potrzebuje krzesła z obszernym siedziskiem i wysokim oparciem. Krzesła z małymi siedziskami, niskimi oparciami i wąskim odstępem pomiędzy podłokietnikami są wskazane dla szczupłych i niższych osób.

Przykłady funkcji krzesła:



## 03 KROK

**Wyjaśnij jak ustawić krzesło we właściwy sposób:**

**Idealne oparcie** – powinno wspierać plecy przynajmniej do wysokości łopatek, jego wypukła część na wysokości lędźwi powinna zapewnić wsparcie lędźwiowej części kręgosłupa.

**Funkcja Up & down** – znajduje się w niektórych krzesłach, umożliwia regulację wysokości oparcia i wysokości wsparcia lędźwi w wyjątkowo łatwy sposób, bez konieczności wstawania z krzesła.

**Kąt odchylenia oparcia** – powinien być dostosowany do aktualnie wykonywanej pracy. W każdej pozycji oparcie powinno wspierać odcinek lędźwiowy.

**Dynamiczne oparcie** – zapewnia stabilne podparcie kręgosłupa podczas ruchu w pozycji siedzącej. Jest niezbędne przy wielogodzinnej pracy. Pozwala na utrzymanie właściwej postawy ciała podczas pracy, relaksu jak i samego „kołysania się”.

**Wsparcie ramion na podłokietnikach** – redukuje obciążenie kręgosłupa i ramion. Podłokietniki wraz z regulacją wysokości zapewniają utrzymanie kąta 90° pomiędzy barkiem a przedramieniem. Regulacja podłokietników pozwala na dopasowanie ich wysokości do wzrostu użytkownika; horyzontalne przesuwane nakładki (przód-tył) pozwalają dopasować odległość podłokietników od biurka będącego wsparciem dla przedramion użytkownika podczas pracy.

**Dogodna wysokość siedziska** – wysokość siedziska powinna pozwalać na stabilne położenie stóp na podłodze przy równoległym ułożeniu ud w stosunku do podłogi. Wraz z optymalną regulacją wysokości siedziska pomiędzy udem a podudziem powinien być zachowany kąt prosty (90°).

**Optymalna głębokość siedziska** – gwarantuje wsparcie od 2/3 do 3/4 długości ud. Pomiędzy przednią krawędzią siedziska i częścią podkolanową powinna być zachowana 2 cm odległość, która chroni przed zmęczeniem i bólem nóg. Dodatkowa opcja regulowanej głębokości siedziska pozwala na dopasowanie go do potrzeb prawie wszystkich potencjalnych użytkowników.

# Odpowiedzialność wobec środowiska

Sukces rynkowy oznacza dla nas większą odpowiedzialność za otoczenie, w którym funkcjonujemy. Dlatego jednym z naszych najwyższych priorytetów jest także dbałość o środowisko naturalne.

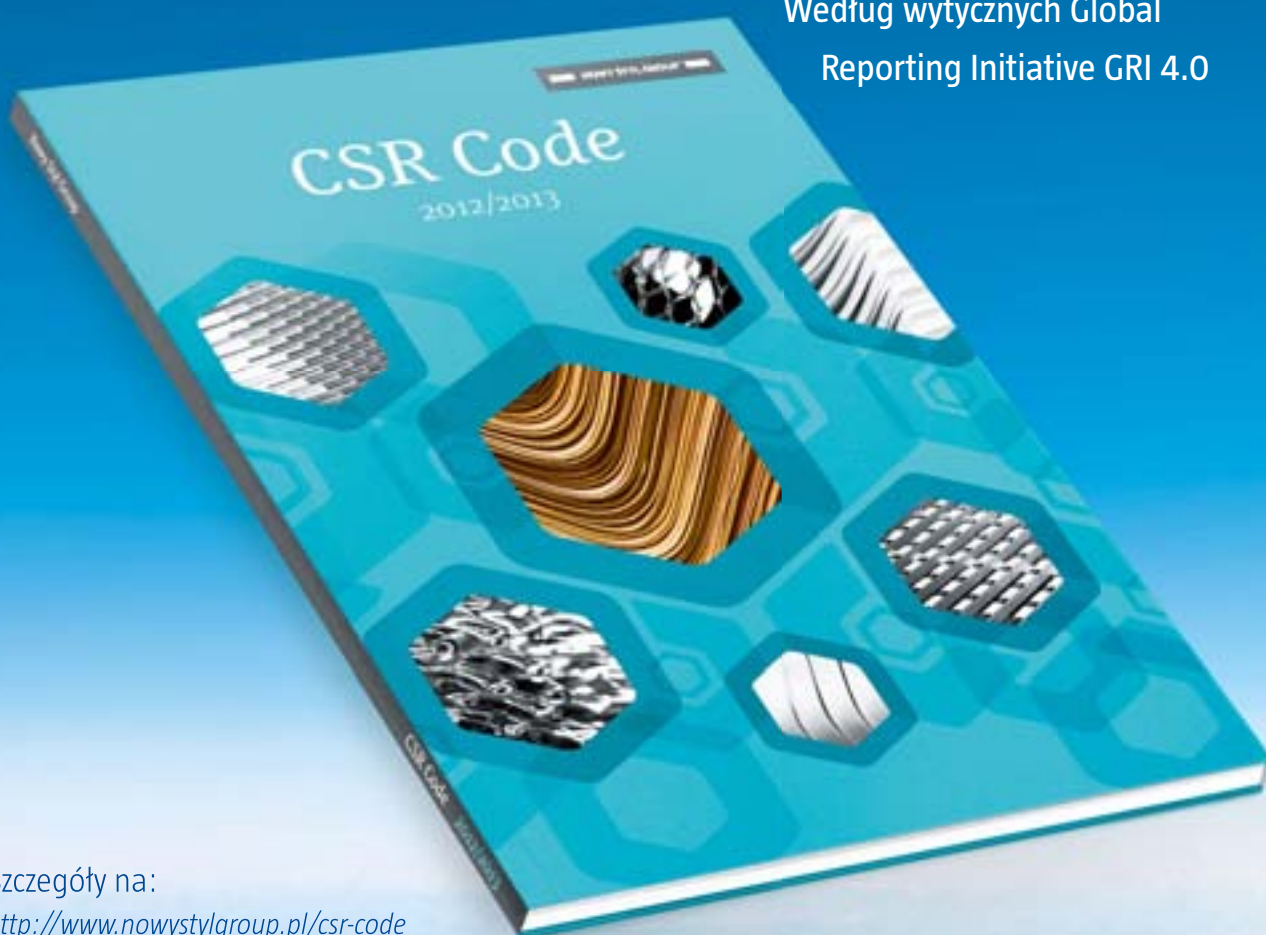
Działalność Grupy Nowy Styl silnie wpływa na środowisko naturalne. Im większa jest skala tego wpływu, tym silniejsze podejmujemy starania zmierzające do poprawy stanu środowiska. To poczucie odpowiedzialności motywuje nas do podnoszenia wydajności i zmniejszania zużycia energii w trakcie procesu produkcyjnego. Codziennie staramy się wprowadzać pozytywne zmiany w naszym środowisku. Jak to robimy?



Jesteśmy dumni z tego, że jako pierwsza firma w naszej branży stworzyliśmy

# Raport Zrównoważonego Rozwoju

Według wytycznych Global  
Reporting Initiative GRI 4.0



Szczegóły na:  
<http://www.nowystylgroup.pl/csr-code>



# 01

## Linia Intrata



**Linia Intrata Manager 10-13**



**Linia Intrata Operative 14-17**



**Linia Intrata Visitor 18-21**



# nieskończoność wyboru

Intrata Manager to linia foteli wyposażonych w zaawansowane rozwiązania ergonomiczne, przeznaczonych przede wszystkim do gabinetów menedżerskich. Dwustronnie tapicerowane oparcie, innowacyjne metalowe podparcie lędźwi w wersji z oparciem z siatki czy nowoczesne ultracienkie

podłokietniki sprawiają, że elegancja jest istotną cechą linii Intrata Manager. Regulowany zagłówek i podłokietniki, podparcie lędźwi, jak również możliwość przesuwania siedziska sprawiają, że fotel jest odpowiednim wyborem dla każdego menedżera nawet podczas długich godzin pracy.





# INTRATA MANAGER



INTRATA

GABINETOWE

PRACOWNICZE

KONFERENCYJNE

ŁAWKI

KAWIARNIANE

SPECJALISTYCZNE

OUTDOORS

STOŁY/WIESZAKI

WZORNIK



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ INTRATA M  
– 22 HRUA – ST36 CR  
– R20N – ESPT – SH

▶ INTRATA M  
– 22 – TS16 – GTP36  
– ESPT – SH

▶ INTRATA M  
– 23 HRUA – ST36 CR  
– R20N – ESPT – SH

▶ INTRATA M  
– 23 – ST36 CR  
– R20N – ES – SH

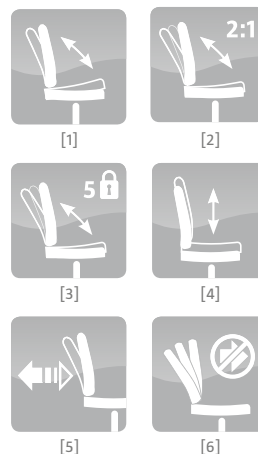
▶ INTRATA M  
– 21 – ST36 ALU  
– R20N – ES – SH

▶ INTRATA M  
– 21 – TS16  
– GTP36 – ES – SH



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Epron Synchron* lub *Epron Synchron Plus* z dodatkowymi funkcjami: regulacją głębokości siedziska (ESPT) • dodatkowym pochylem siedziska do przodu (ESPN) • obydwoma funkcjami (ESPTN).
- ▶ Oparcie wysokie (z siatki lub tapicerowane) lub niskie (tapicerowane).
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [4]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *Epron Synchron Plus*).
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia (wersja *Epron Synchron*) lub za pomocą korbki (wersja *Epron Synchron Plus*). [5]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [6]
- ▶ Regulowana wysokość podparcia łędźwi.
- ▶ Tapicerowany, regulowany w trzech wymiarach zagłówek (opcja).
- ▶ Podłokietniki: regulowane (górną-dół) z miękkimi nakładkami • stałe • 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą nakładką PU (przód-tył).
- ▶ Podstawa z kombinacji polerowanego i malowanego na biało aluminium • aluminiowa, malowana proszkowo • czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępne wersje stacjonarne.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*, Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy* oraz *GS* dla wybranych modeli.



# nieskończoność wyboru

Intrata Operative to linia krzeseł przeznaczonych do każdego rodzaju stanowisk pracy, w domu albo w biurze. Niezależnie od tego jak trudne jest zadanie do wykonania dzięki wielu ergonomicznym rozwiązaniom krzesło zawsze wspiera użytkownika w odpowiedni sposób, pomagając mu skupić się wyłącznie na obowiązkach.









## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ INTRATA O  
– 12 – TS16 – R20N  
– AN – RBBL – KHA



▶ INTRATA O  
– 12 HRU – ST36 CR  
– R32R – AN – SH



▶ INTRATA O  
– 13 HRU – ST36 CR  
– R20N – ES – SH



▶ INTRATA O  
– 13 – ST36 ALU  
– RTS – ES – SH



▶ INTRATA O  
– 11 – TS16 – GTP36  
– AN – SH



▶ INTRATA O  
– 11 – ST36 ALU  
– RTS – AN – SH



▶ INTRATA O  
– 12 HRUA – TS16 BL – R20N – AN – SH



▶ INTRATA O  
– 12 – TS16 – R20N – AN – RBBL – KHA  
(dostępny również na stopkach – GB)

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Active IN*, *Epron Synchron* i *Epron Synchron* z dodatkowymi funkcjami: regulacją głębokości siedziska (EST), dodatkowym pochylem siedziska do przodu (EFT).
- ▶ Oparcie wysokie (z siatki lub tapicerowane) lub niskie (tapicerowane).
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia (wersja *Active IN*, *Epron Synchron*). Nie występuje w wersji z oparciem z siatki. [6]
- ▶ Dostępna wersja do kontuarów.
- ▶ Tapicerowany lub plastikowy zagłówek (opcja).
- ▶ Podłokietniki: regulowane (górną-dół) z miękkimi nakładkami • stałe • 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą nakładką PU (przód-tył).
- ▶ Podstawa z kombinacji polerowanego i malowanego na biało aluminium • aluminiowa, malowana proszkowo • czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.  
W wersji RB do kontuarów z funkcją sit break kółka blokują się automatycznie podczas siedzenia.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*, Protokół Oceny Ergonomicznej *Institutu Medycyny Pracy* oraz *GS* dla wybranych modeli.
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach.



# nieskończoność wyboru

Intrata Visitor to krzesła stacjonarne z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem – lub w wersji mieszanej z oparciem z siatki – dopełniające linię Intrata jako optymalne rozwiązanie do poczekalni i sal konferencyjnych. Intrata Visitor to krzesła lekkie

i komfortowe dostępne w wersji na czterech nogach lub płozie. Dodatkowa funkcja składowania w stosie pozwala oszczędzać miejsce w oczekiwaniu na kolejne spotkanie.





# INTRATA VISITOR



INTRATA

GABINETOWE

PRACOWNICZE

KONFERENCYJNE

ŁAWKI

KAWIARNIANE

SPECJALISTYCZNE

OUTDOORS

STOŁY/WIESZAKI

WZORNIK



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ INTRATA V  
- 31 - FL CR - ARM



▶ INTRATA V  
- 32 - FL CR - ARM



▶ INTRATA V  
- 32 - CF ALU - ARM



▶ INTRATA V  
- 31 - CF ALU - ARM



▶ INTRATA V  
- 31 - FL CR - NA



▶ INTRATA V  
- 32 - FL BL - RMH - NA



▶ INTRATA V  
– 32 – CF ALU – ARM



▶ INTRATA V  
– 32 – FL BL – RMH – NA

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko.
- ▶ Ergonomicznie wyprofilowane oparcie tapicerowane lub z siatki.
- ▶ Metalowa chromowana lub malowana proszkowo rama na 4 nogach lub na płoźie.
- ▶ Dostępna wersja na 4 nogach z kółkami, również w wersji Arm.
- ▶ Podłokietniki z plastikowymi nakładkami (opcja).
- ▶ Składowanie w stosie – max 5 sztuk.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*, Protokół Oceny Ergonomicznej *Institutu Medycyny Pracy* oraz *GS*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## SKŁADOWANIE



▶ max 5 szt. w stosie

# INTRATA – ELEMENTY

Krzesła INTRATA zostały zaprojektowane z myślą o użytkownikach. Aby stworzyć własne unikalne krzesło dla każdego miejsca pracy, wystarczy wybrać preferowane rozwiązanie spośród szerokiej gamy rodzajów i kolorów tapicerek, mechanizmów ruchowych, podstaw, podłokietników i innych dodatkowych elementów. INTRATA umożliwia stworzenie ponad 760 konfiguracji foteli i krzeseł, co pozwala na spójne wizualnie wyposażenie wnętrza i zachowanie indywidualnego stylu.

## KONFIGURATOR MODELI

### INTRATA

**M** (MANAGER) lub **O** (OPERATIVE) lub **V** (VISITOR) –

OPARCIE	PODSTAWA/RAMA	PODŁOKIETNIKI	MECHANIZM	KÓŁKA
---------	---------------	---------------	-----------	-------

### MANAGER

OPARCIE	PODSTAWA	PODŁOKIETNIKI	MECHANIZM	KÓŁKA
21	TS16	RTS	ES	SH
22	ST36 CR	GTP36	ESPT	SHH
22 HRUA	ST36 ALU	R20N	ESPN	ESH
23		R20I	ESPTN	ESHH
23 HRUA		R32R		

### OPERATIVE

OPARCIE	PODSTAWA	PODŁOKIETNIKI	MECHANIZM	KÓŁKA
11	TS16	RTS	AN	SH
12	ST36 CR	GTP36	ES	SHH
12 HR	ST36 ALU	R20N	EST	ESH
12 HRU		R20I	ESPN	ESHH
13		R32R	ESPTN	
13 HR				
13 HRU				

### OPERATIVE RB

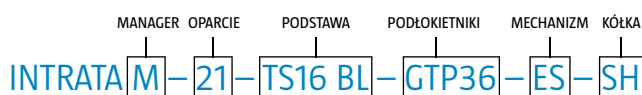
OPARCIE	PODSTAWA	PODŁOKIETNIKI	MECHANIZM	KÓŁKA
11	TS16	GTP36	AN	KHA
12		R20N		
		R20I		

### VISITOR

OPARCIE	RAMA	PODŁOKIETNIKI	KÓŁKA
31	CF BL	NA	RMH
32	CF CR	ARM	
	CF ALU		
	FL BL		
	FL CR		
	FL ALU		



## PRZYKŁAD NAZEWNICTWA



OPARCIE

11	oparcie Operative tapicerowane niskie
12	oparcie Operative tapicerowane wysokie
12 HR	oparcie Operative tapicerowane, wysokie ze stałym zagłówkiem z tworzywa sztucznego
12 HRU	oparcie Operative tapicerowane, wysokie z zagłówkiem tapicerowanym stałym
13	oparcie Operative siatkowe, wysokie
13 HR	oparcie Operative siatkowe, wysokie ze stałym zagłówkiem z tworzywa sztucznego
13 HRU	oparcie Operative siatkowe, wysokie z zagłówkiem tapicerowanym stałym
21	oparcie Manager tapicerowane, niskie
22	oparcie Manager tapicerowane, wysokie
22 HRUA	oparcie Manager tapicerowane, wysokie z zagłówkiem tapicerowanym regulowanym
23	oparcie Manager siatkowe, wysokie
23 HRUA	oparcie Manager siatkowe, wysokie z zagłówkiem tapicerowanym regulowanym
31	oparcie Visitor tapicerowane
32	oparcie Visitor siatkowe

PODSTAWA

TS16	5-ramienna podstawa plastikowa czarna
TS16 RB	5-ramienna podstawa plastikowa czarna do kontuarów
ST36 CR	5-ramienna podstawa aluminiowa w wykończeniu chrome (kombinacja polerowanego i malowanego na biało aluminium)
ST36 ALU	5-ramienna podstawa aluminiowa w wykończeniu alu (malowana proszkowo na kolor alu)

RAMA

CF BL	płóza: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor czarny)
CF CR	płóza: stalowa rama chromowana
CF ALU	płóza: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor alu)
FL BL	4 nogi: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor czarny)
FL CR	4 nogi: stalowa rama chromowana
FL ALU	4 nogi: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor alu)
FL BL RMH	4 nogi: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor czarny) z mini kółkami
FL CR RMH	4 nogi: stalowa rama chromowana z mini kółkami
FL ALU RMH	4 nogi: stalowa rama (malowana proszkowo na kolor alu) z mini kółkami

PODŁOKIETNIKI

RTS	bez podłokietników
GTP36	z podłokietnikami stałymi
R20N	z podłokietnikami regulowanymi
R20I	z podłokietnikami regulowanymi i pogrubioną nakładką PU
R32R	z podłokietnikami 3D
NA	rama bez podłokietników
ARM	rama z podłokietnikami

MECHANIZM

AN*	mechanizm Active IN
ES	mechanizm Epron Synchron
EST	mechanizm Epron Synchron z regulacją głębokości siedziska
ESPT	mechanizm Epron Synchron Plus z regulacją głębokości siedziska
ESPN	mechanizm Epron Synchron z dodatkową funkcją pochylecia siedziska do przodu
ESPTN	mechanizm Epron Synchron z regulacją głębokości siedziska oraz dodatkową funkcją pochylecia siedziska do przodu

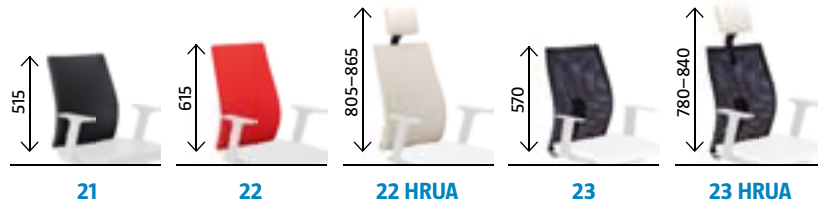
KÓŁKA

SH	kółka samohamowne (Ø 50) do powierzchni miękkich
SHH	kółka samohamowne (Ø 50) do powierzchni twardych
ESH	kółka samohamowne (Ø 65) do powierzchni miękkich
ESHH	kółka samohamowne (Ø 65) do powierzchni twardych
KHA	kółka sit break do wersji RB
RMH	minikółka

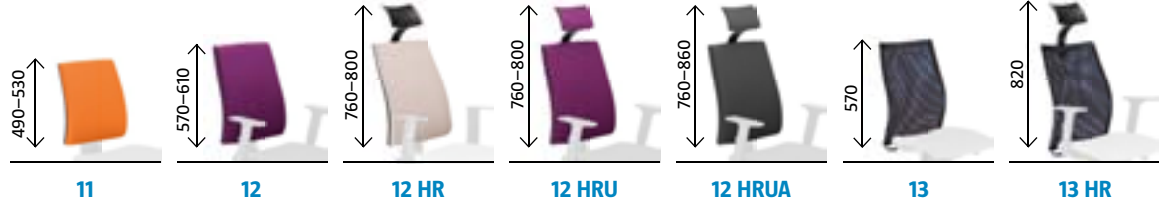
# INTRATA – ELEMENTY

OPARCIE

## INTRATA MANAGER



## INTRATA OPERATIVE



## INTRATA VISITOR



PODSTAWA



MECHANIZM



RAMA



PODŁOKIETNIKI



KOŁKA



INTRATA

GABINETOWE

PRACOWNICZE

KONFERENCYJNE

ŁAWKI

KAWIARNIANE

SPECJALISTYCZNE

OUTDOORS

STOŁY/WIESZAKI

WZORNIK



# 02

## Fotele gabinetowe





**Artus**  
**34**



**Chester**  
**26**



**Invitus**  
**30**



**Invitus II**  
**31**



**Linea**  
**33**



**Lynx**  
**32**



**Manager**  
**40**



**Mefisto**  
**43**



**Mirage**  
**42**



**Nova**  
**36**



**Sonata Lux**  
**29**



**Sonata Lux XXL**  
**28** 



**Star**  
**38**



**Zorba Extra**  
**41**



## PRZYKŁADOWE MODELE

---



▶ CHESTER HRU R23P2  
steel28 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron



▶ CHESTER extra HRU R23P3  
+ mechanizm Epron Synchron



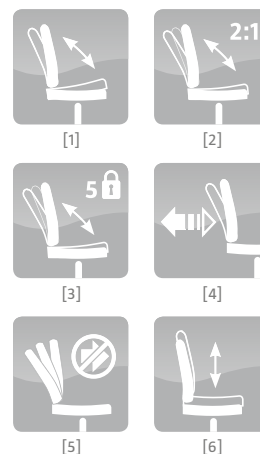
▶ CHESTER cfp-lb chrome





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Epron Synchron*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Oparcie tapicerowane z obydwu stron.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [6]
- ▶ Tapicerowany zagłówek.
- ▶ Regulowane (górną-dół), aluminiowe podłokietniki z tapicerowanymi lub drewnianymi, regulowanymi (przód-tył) nakładkami.
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium • stalowa z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



# SONATA LUX XXL



NOWOŚĆ



KRZESŁO  
ERGONOMICZNE

REMODEX

Design: M. Wierszytowski, R. Nowakowski  
Wzór prawnie chroniony



ZWIĘKSZONA  
DO  
150 KG  
WYTRZYMAŁOŚĆ



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SONATA XXL HRU  
steel28 chrome  
+ mechanizm Multiblock



▶ SONATA XXL HRUA  
steel28 chrome  
+ mechanizm Multiblock

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Duetto Multiblock*.
- ▶ Specjalnie dobrane komponenty zwiększające wytrzymałość krzesła i umożliwiające pracę osobom o wadze do 150 kg w trybie 8 godzinnym.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie ze zintegrowanym zagłówkiem.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [2]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Tapicerowany, regulowany zagłówek (wersja *HRUA*) lub stały (wersja *HRU*).
- ▶ Dostępny wieszak na ubranie.
- ▶ Podłokietniki: stałe z tapicerowanymi nakładkami.
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



► SONATA LUX 24/7  
steel28 chrome

## PRZYKŁADOWE MODELE



► SONATA lux HRUA  
steel28 chrome  
+ mechanizm Multiblock



► SONATA lux synchro HRU  
R15 steel28 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron



► SONATA lux HRU  
steel28 chrome  
+ mechanizm Multiblock

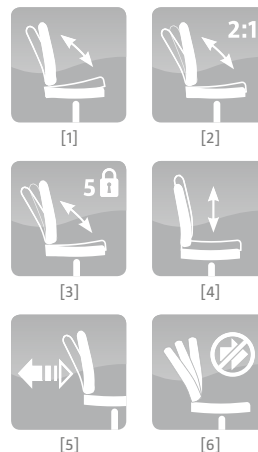


► SONATA lux cfp-lb  
steel chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- Fotel biurowy z mechanizmem *Multiblock*, *Duetto Multiblock* lub *Epron Synchron*.
- Specjalnie dobrane komponenty i tapicerka o bardzo wysokiej wytrzymałości (odporność na ścieranie: 500 000 cykli Martindale) zapewniające wyjątkową trwałość. Fotel przeznaczony do pracy przez 24 godziny 7 dni w tygodniu lub dla osób o wadze do 150 kg (wersja *Sonata 24/7*).
- Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie ze zintegrowanym zagłówkiem.
- Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1 (wersja z mechanizmem *Epron Synchron*). [2]
- Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- Regulowana wysokość fotela. [4]

- Regulacja siły oporu oparcia. [5]
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [6]
- Tapicerowany, regulowany zagłówek (wersja *HRUA*) lub stały zagłówek (wersja *HRU*).
- Dostępny wieszak na ubranie (opcja).
- Regulowane (górną-dół) podłokietniki z miękkimi regulowanymi (przód-tył) nakładkami lub stałe podłokietniki.
- Podstawa z polerowanego aluminium.
- Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- Krzesło otrzymało wyróżnienie w konkursie „Meble Plus – Produkt Roku 2008”.
- Dostępna wersja stacjonarna.
- Elementy metalowe: **CHROME**
- Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



Design: NS Design Team



## PRZYKŁADOWE MODELE

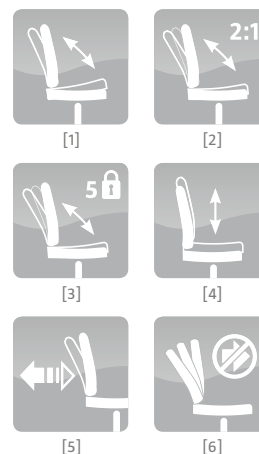


► INVITUS R17M  
steel36 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron

► INVITUS cfp-lb chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- Fotel biurowy z mechanizmem *Epron Synchron*.
- Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- Oparcie tapicerowane z obydwu stron.
- Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- Regulowana wysokość fotela. [4]
- Regulacja siły oporu oparcia. [5]
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [6]
- Dostępny wieszak na ubranie (opcja).
- Regulowane (górną-dół) podłokietniki z miękkimi regulowanymi (przód-tył i na boki) nakładkami.
- Podstawa z kombinacji polerowanego i malowanego na biało aluminium.
- Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- Dostępna wersja stacjonarna.
- Elementy metalowe: **CHROME**
- Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ INVITUS II R17J TS07
- + mechanizm Tilt

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Tilt*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Blokada oparcia w pozycji do pracy. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Regulowane podłokietniki z miękkimi regulowanymi (przód-tył i na boki) nakładkami. [5]
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.






## PRZYKŁADOWE MODELE



► LYNX steel43 chrome  
+ mechanizm Multiblock



► LYNX LB steel 48   
+ mechanizm Tilt



► LYNX lb cfp chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- Fotel gabinetowy z mechanizmem *Multiblock* lub *Tilt* (wersja LB Tilt).
- Szerokie, komfortowe, tapicerowane siedzisko i ergonomicznie wysokie lub niskie wyprofilowane oparcie.
- Możliwość swobodnego kotysania się. [1]
- Możliwość blokady siedziska i oparcia w pozycji do pracy (wersja z mechanizmem TILT) lub w 5 pozycjach (wersja z mechanizmem MPD170). [2]
- Regulowana wysokość fotela. [3]
- Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja z mechanizmem MPD170). [5]
- Stalowe, chromowane podłokietniki z miękkimi, tapicerowanymi nakładkami. [6]
- Podstawa z polerowanego aluminium.
- Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- Dostępne w wersji stacjonarnej, na płozie i na stopkach.
- Elementy metalowe: **CHROME**
- Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ LINEA steel04 chrome
- + mechanizm Multiblock

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Multiblock*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Stalowe podfokietniki z miękkimi, tapicerowanymi nakładkami. [6]
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.







## PRZYKŁADOWY MODEL

---



- ▶ ARTUS steel04 chrome
- ✦ mechanizm Multiblock





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Multiblock*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Oparcie i siedzisko tapicerowane z obydwu stron.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Stalowe podtokiećniki z miękkimi, tapicerowanymi nakładkami. [6]
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępna wersja stacjonarna.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ NOVA steel04 chrome  
+ mechanizm Multiblock



▶ NOVA steel04 alu  
+ mechanizm Multiblock



▶ NOVA wood chrome  
+ mechanizm Multiblock



▶ NOVA steel cf lb chrome



▶ NOVA steel cf lb alu



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Multiblock*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Oparcie i siedzisko tapicerowane z obydwu stron.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Dostępny wieszak na ubranie.
- ▶ Stałe podłokietniki z drewnianymi lub tapicerowanymi nakładkami. [6]
- ▶ Podstawa alu • z polerowanego aluminium • stalowa z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępne wersje stacjonarne.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Attest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz *GS* dla wybranych modeli.





## PRZYKŁADOWE MODELE

---



▶ STAR steel04 chrome  
+ mechanizm Multiblock



▶ STAR steel cf lb chrome



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel biurowy z mechanizmem *Multiblock*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Oparcie i siedzisko tapicerowane z obydwu stron.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Dostępny wieszak na ubranie (opcja).
- ▶ Stałe podłokietniki z tapicerowanymi nakładkami. [6]
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępne wersje stacjonarne.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.







## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ MANAGER ts13  
+ mechanizm Tilt



▶ MANAGER EXTRA  
+ mechanizm Tilt



▶ MANAGER cf/lb



▶ MANAGER EXTRA cfn/lb

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Tilt*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Blokada oparcia w pozycji do pracy. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Podłokietniki: z miękkiego tworzywa sztucznego • drewniane podłokietniki. [5]
- ▶ Podstawa czarna plastikowa • stalowa z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępna wersja stacjonarna.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz *GS* dla wybranych modeli.



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



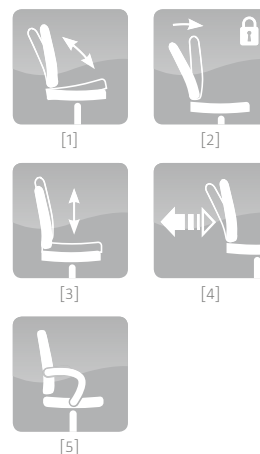
### PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ ZORBA extra
- + mechanizm Tilt

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Tilt*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Blokada oparcia w pozycji do pracy. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Drewniane podłokietniki. [5]
- ▶ Podstawa stalowa z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Attest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





▶ MIRAGE steel02 chrome  
+ mechanizm Tilt



▶ MIRAGE cf/lb

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ MIRAGE  
+ mechanizm Tilt



▶ MIRAGE extra  
+ mechanizm Tilt



▶ MIRAGE extra cf/lb

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Tilt*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Błokada oparcia w pozycji do pracy. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Podłokietniki: chromowane z miękkimi nakładkami • z miękkiego tworzywa sztucznego • drewniane. [5]
- ▶ Podstawa chromowana • stalowa z nakładkami z tworzywa sztucznego • stalowa z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępna wersja stacjonarna.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* dla wybranych modeli.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



### PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ MEFISTO 2002 ts06
- + mechanizm Tilt

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Fotel gabinetowy z mechanizmem *Tilt*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Blokada oparcia w pozycji do pracy. [2]
- ▶ Regulowana wysokość fotela. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Podłokietniki z tworzywa sztucznego. [5]
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]

# 03

## Krzeseła pracownicze







@-motion  
46



Bolero II  
64



Comfort  
68



Gem  
48



Inspire  
54



Mind  
65



Neo II  
52




Offix  
60



Orlando  
51



Orlando XXL   
50



Perfect  
71



Prestige  
69



Roxy  
62



Smart  
66



Stillo  
67



Taktik  
56




Taktik Mesh  
57



Taktik Mesh U   
59



Taktik Mesh ERGO U   
58



Tema  
70



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ @-MOTION U R15K chrome  
HRU steel33 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron z regulowaną głębokością siedziska



▶ @-MOTION R18K chrome  
RB steel33 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron



▶ @-MOTION R15K chrome  
HRU steel33 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron z regulowaną głębokością siedziska



▶ @-MOTION R15K chrome  
HR steel33 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron z regulowaną głębokością siedziska



▶ @-MOTION cfp lux  
chrome



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Epron Synchron* lub *Epron Synchron* z dodatkowymi funkcjami: regulacją głębokości siedziska (EST) • dodatkowym pochylem siedziska do przodu (EFT) • obydwoma funkcjami (ESPTN).
- ▶ Oparcie z wysokogatunkowej siatki opcjonalnie pokrytej tkaniną lub skórą naturalną (wersja *U*).
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko.
- ▶ Możliwość swobodnego kotysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (za wyjątkiem wersji *ring base*) – opcja. [6]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Zagłówek tapicerowany lub z tworzywa sztucznego (opcja).
- ▶ Podłokietniki: regulowane (górną dół) z regulowanymi (przód-tył na boki) miękkimi nakładkami.
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Dostępna wersja *ring base* polecana do kontuarów.
- ▶ Dostępna wersja stacjonarna.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ GEM R26S steel04 chrome  
+ mechanizm Active-1



▶ GEM HRU GTP46 ts06  
+ mechanizm Active-1



▶ GEM GTP46 ts06  
+ mechanizm Active-1



▶ GEM HRU R26S ts06  
+ mechanizm Active-1



▶ GEM R26S ts06  
+ mechanizm Active-1



- ▶ GEM HRU R26S  
steel04 chrome
- + mechanizm Active-1

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Active-1*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Oparcie tapicerowane z obydwu stron.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Tapicerowany zagłówek (opcja).
- ▶ Regulowane (górną-dół) podłokietniki lub stałe podłokietniki.
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium • czarna plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.





# ORLANDO XXL



NOWOŚĆ



KRZESŁO  
ERGONOMICZNE

REMODEX

Design: NS Design Team  
Wzór prawnie chroniony



ZWIĘKSZONA  
DO  
150KG  
WYTRZYMAŁOŚĆ



## PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ ORLANDO UP XXL ESPT steel17 R23P1 ESH
- + mechanizm Epron Synchron z regulowaną głębokością siedziska

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Epron Synchron Plus* z regulacją głębokości siedziska (ESPT).
- ▶ Specjalnie dobrane komponenty zwiększające wytrzymałość krzesła i umożliwiające pracę osobom o wadze do 150 kg w trybie 8 godzinnym.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana głębokość siedziska.
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Podłokietniki: z miękkimi tapicerowanymi nakładkami (tkanina jak na siedzisku lub skóra za dopłatą), regulowane na wysokość (górze-dół) z ruchomą nakładką (przód-tył)
- ▶ Podstawa z polerowanego aluminium.
- ▶ Samohamowne kołki do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



[6]



► Orlando LB 24/7 steel17



## PRZYKŁADOWE MODELE



► ORLANDO HB R16H  
steel28 chrome  
+ mechanizm Epron Syncron  
z regulowaną  
głębokością siedziska



► ORLANDO UP R16H  
steel28 chrome  
+ mechanizm Epron Syncron  
z regulowaną  
głębokością siedziska



► ORLANDO wood  
steel cfp chrome



► ORLANDO lux steel  
cfp chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- Krzesło biurowe z mechanizmem *Epron Syncron* i *Epron Syncron* z dodatkowymi funkcjami: regulacją głębokości siedziska (EST) i dodatkowym pochYLENIEM siedziska do przodu (EFT) oraz *Epron Syncron Plus* z regulacją głębokości siedziska (ESPT – tylko wersja 24/7).
- Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- Krzesło dostępne z wysokim lub niskim oparciem.
- Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- Regulowana wysokość krzesła.
- Regulowana głębokość siedziska (opcja).
- Up&Down – regulowana wysokość oparcia (dostępna tylko w wersji UP). [6]
- Podłokietniki: regulowane (górną-dół) z miękkimi nakładkami, regulowane na wysokość z ruchomą nakładką (przód-tył).
- Podstawa z polerowanego aluminium.
- Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- Dostępne wersje stacjonarne.
- Specjalnie dobrane komponenty zapewniające wyjątkową trwałość i tapicerka o bardzo wysokiej wytrzymałości (odporność na ścieranie: 500 000 cykli Martindale). Fotel przeznaczony do pracy przez 24 godziny 7 dni w tygodniu lub dla osób o wadze do 150 kg (wersja *Orlando 24/7*).
- Elementy metalowe: **CHROME**
- Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz *GS* dla wybranych modeli.





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ NEO II HRUA GTP9  
steel02 alu  
+ mechanizm Epron Synchron



▶ NEO II GTP9 steel02 alu  
+ mechanizm Epron Synchron



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Epron Synchron*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulowana wysokość fotela.
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość podparcia lędźwi (opcja). [6]
- ▶ Tapicerowany, regulowany zagłówek (opcja).
- ▶ Stałe podłokietniki.
- ▶ Podstawa stalowa, malowana proszkowo.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE

---



▶ INSPIRE R10  
steel02 chrome  
+ mechanizm Active-1



▶ INSPIRE R1C  
steel02 chrome  
+ mechanizm Active-1





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Active-1*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie wykonane z pianki wylewanej.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowane (górną-dół) podłokietniki.
- ▶ Podstawa stalowa, chromowana.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





### PRZYKŁADOWE MODELE

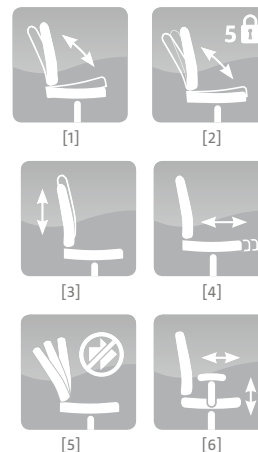


▶ TAKTIK GTP42 ts16  
+ mechanizm Ergon 2L

▶ TAKTIK R19T ts16  
+ mechanizm Ergon 2L

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *Ergon 2L*, *Ergon UP*, *Active-1* i *Active-1-TR*.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Dekoracyjna osłona oparcia.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*). [1]
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ergon 2L* i *Ergon UP*) lub w 5 pozycjach (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*). [2]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą pokrętki (wersja *Ergon 2L*).
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia (wersja *Ergon UP*, *Active-1* i *Active-1-TR*). [3]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *Active-1-TR*). [4]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*).
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*). [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Podłokietniki: stałe (GTP42, GTP46), regulowane (górną – dół) z tworzywa sztucznego (R19T), składane i regulowane (górną – dół) (R28S) lub podłokietniki 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą (przód – tył) nakładką PU (R32R). [6]
- ▶ Podstawa czarna nylonowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ TAKTIK MESH RTS ts16  
+ mechanizm Ergon 2L



▶ TAKTIK MESH R19T ts16  
+ mechanizm Ergon 2L



▶ TAKTIK MESH LU R32R ts06  
+ mechanizm Active 1-TR  
z regulowaną głębokością  
siedziska

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *Ergon 2L*, *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*.
- ▶ Oparcie z wysokogatunkowej siatki.
- ▶ Możliwość swobodnego kotysania się (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [1]
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ergon 2L* i *Ergon UP*) lub w 5 pozycjach (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [2]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą pokręćła (wersja *Ergon 2L*).
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia (wersja *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [3]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [4]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia za pomocą śruby (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*).
- ▶ Automatyczna regulacja siły oporu oparcia (wersja *SFB1* i *SFT1*).
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [5]
- ▶ Regulowane (górze – dół) podparcie lędźwi (wersja LU).
- ▶ Podłokietniki: stałe (GTP42, GTP46), regulowane (górze – dół) z tworzywa sztucznego (R19T), składane i regulowane (górze – dół) (R28S) lub podłokietniki 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą (przód – tył) nakładką PU (R32R). [6]
- ▶ Podstawa czarna nylonowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





▶ TAKTIK MESH ERGO U LU ts06  
+ mechanizm ERGON 2L

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ TAKTIK MESH ERGO U ts16  
+ z mechanizmem ACTIVE-1-TR



▶ TAKTIK MESH ERGO U ts06  
+ z mechanizmem ERGON 2L



▶ TAKTIK MESH ERGO U ts16  
+ z mechanizmem ERGON-UP

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *Ergon 2L*, *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*.
- ▶ Oparcie z wysokogatunkowej siatki.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [1]
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ergon 2L* i *Ergon UP*) lub w 5 pozycjach (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [2]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą pokrętła (wersja *Ergon 2L*).
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia (wersja *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [3]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [4]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia za pomocą śruby (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*).
- ▶ Automatyczna regulacja siły oporu oparcia (wersja *SFB1* i *SFT1*).
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [5]
- ▶ Regulowane (górze – dół) podparcie łędźwi (wersja LU).
- ▶ Podłokietniki: stałe (*GTP42*, *GTP46*), regulowane (górze – dół) z tworzywa sztucznego (*R19T*), składane i regulowane (górze – dół) (*R28S*) lub podłokietniki 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą (przód – tył) nakładką PU (*R32R*). [6]
- ▶ Podstawa czarna nylonowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



[1]



[2]



[3]



[4]



[5]



[6]



▶ TAKTIK MESH U LU ts16 R32R  
+ mechanizm ERGON UP

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ TAKTIK MESH U ts16 GTP42  
+ mechanizm ERGON UP



▶ TAKTIK MESH U ts16  
+ mechanizm SFB1



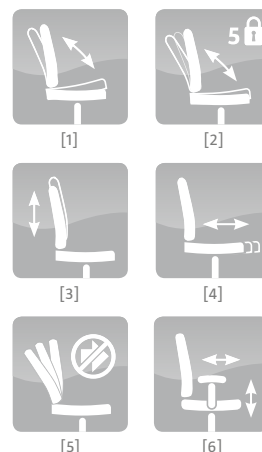
▶ TAKTIK MESH U ts16  
+ mechanizm ACTIVE



▶ TAKTIK MESH U ts16 RTS  
+ mechanizm Ergon 2L

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *Ergon 2L*, *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*.
- ▶ Oparcie z wysokogatunkowej siatki.
- ▶ Możliwość swobodnego kotysania się (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [1]
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ergon 2L* i *Ergon UP*) lub w 5 pozycjach (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [2]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą pokręćła (wersja *Ergon 2L*).
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia (wersja *Ergon UP*, *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [3]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [4]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia za pomocą śruby (wersja *Active-1* i *Active-1-TR*).
- ▶ Automatyczna regulacja siły oporu oparcia (wersja *SFB1* i *SFT1*).
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja *Active-1*, *Active-1-TR*, *SFB1* i *SFT1*). [5]
- ▶ Regulowane (górze – dół) podparcie lędźwi (wersja LU).
- ▶ Podłokietniki: stałe (GTP42, GTP46), regulowane (górze – dół) z tworzywa sztucznego (R19T), składane i regulowane (górze – dół) (R28S) lub podłokietniki 3D regulowane na wysokość, szerokość z ruchomą (przód – tył) nakładką PU (R32R). [6]
- ▶ Podstawa czarna nylonowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE

---



▶ OFFIX R15G-3 ts16  
+ mechanizm Ibra



▶ OFFIX GTP41 ts16  
+ mechanizm Ibra





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Ibra*.
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kotysania się. [1]
- ▶ Siedzisko i oparcie odchylające się niezależnie od siebie. [2]
- ▶ Możliwość niezależnej blokady siedziska i oparcia w wybranej pozycji. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [5]
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowane (górną-dół) podfokietniki z miękkimi nakładkami lub stałe podfokietniki (opcja).
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE

---



- ▶ ROXY PW R19I  
steel36 chrome
- + mechanizm Imarc 660



- ▶ ROXY PW R19I ts16
- + mechanizm Active IN



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Imarc 660* lub *Active IN*.
- ▶ Szerokie, komfortowe i ergonomicznie wyprofilowane siedzisko i oparcie wykonane z pianki wylewanej.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowane (górną-dół) podłokietniki z miękkimi nakładkami.
- ▶ Podstawa z kombinacji polerowanego i malowanego na biało aluminium • czarna plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Attest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ BOLERO II R1B  
steel02 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron

▶ BOLERO II R1B ts06  
+ mechanizm Epron Synchron

▶ BOLERO II R15K steel03 chrome  
+ mechanizm Epron Synchron  
z regulowaną głębokością siedziska

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Epron Synchron* lub *Epron Synchron* z dodatkową funkcją regulacji głębokości siedziska (EST).
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [6]
- ▶ Podłokietniki: regulowane (górną-dół) z miękkimi nakładkami (R1B) • regulowane góra dół, na szerokość, ruch nakładki przód-tył-na boki (R15K).
- ▶ Podstawa stalowa, chromowana • czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* dla wybranych modeli.





### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ MIND GTP7 ts02  
+ mechanizm CPT

▶ MIND R2E steel02 chrome  
+ mechanizm Active-1

▶ MIND R2E ts02  
+ mechanizm Active-1

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *CPT* lub *Active-1*.
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się (wersja *Active-1*). [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1 (wersja *Active-1*). [2]
- ▶ Możliwość blokady oparcia w wybranej pozycji (wersja *CPT*) lub blokady oparcia i siedziska w 5 pozycjach (wersja *Active-1*). [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia (wersja *Active-1*). [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika (wersja *Active-1*). [5]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska (wersja *CPT*).
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Podłokietniki: regulowane góra-dół (R2E) • stałe podłokietniki (GTP7).
- ▶ Podstawa stalowa, chromowana (Steel02) • czarna plastikowa (TS02).
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Institutu Medycyny Pracy*.





▶ SMART white GTP27 ts02  
+ mechanizm CPT

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SMART GTP27 ts02  
+ mechanizm CPT



▶ SMART RTS ts02  
+ mechanizm CPT



▶ SMART R3D ts02  
+ mechanizm CPT



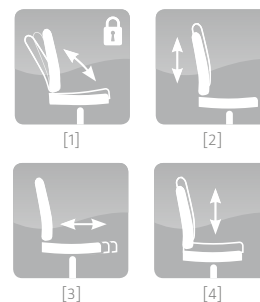
▶ SMART R3D steel01 chrome  
+ mechanizm CPT



▶ SMART white RTS ts02  
+ mechanizm CPT

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *CPT*.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji. [1]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby. [2]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby. [3]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [4]
- ▶ Podłokietniki: regulowane (w pionie) z miękkimi nakładkami • stałe podłokietniki (opcja).
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa • biała, plastikowa • stalowa, chromowana.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.







▶ STILLO 09 GTP18 ts02  
+ mechanizm Active-1

### PRZYKŁADOWY MODEL



▶ STILLO 10 GTP18 ts02  
+ mechanizm Active-1

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Active-1*.
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Dekoracyjna osłona oparcia.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Stałe podłokietniki.
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.





### PRZYKŁADOWE MODELE

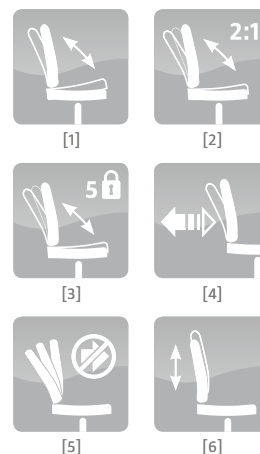


▶ COMFORT profil GTP12 ts12  
+ mechanizm Active-1

▶ COMFORT profil R3D ts12  
+ mechanizm Active-1

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *Active-1*.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się. [1]
- ▶ Oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1. [2]
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach. [3]
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia. [4]
- ▶ Regulacja stopnia podparcia kręgosłupa w części lędźwiowej (wersja z Schukrą).
- ▶ Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika. [5]
- ▶ Up&Down – regulowana wysokość oparcia. [6]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Podłokietniki: regulowane (górną-dół) • stałe podłokietniki (opcja).
- ▶ Podstawa stalowa z nakładkami z tworzywa sztucznego.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy*.





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ PRESTIGE profil GTP13 ts02  
+ mechanizm CPT



▶ PRESTIGE profil GTS ts02  
+ mechanizm CPT



▶ PRESTIGE profil R3D ts02  
+ mechanizm CPT



▶ PRESTIGE profil R3W ts02  
+ mechanizm CPT

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem CPT.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji. [1]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby. [2]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby. [3]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [4]
- ▶ Podłokietniki: stałe z miękkiego tworzywa (PU) • regulowane (w pionie) z nakładkami z miękkiego tworzywa (PU) • regulowane (w pionie) z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*, Protokół Oceny Ergonomicznej *Institutu Medycyny Pracy* oraz GS dla wybranych modeli.



[1]



[2]



[3]



[4]



### PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ TEMA profil GTP6 ts02
- ✦ mechanizm CPT

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło obrotowe z mechanizmem *CPT*.
- ▶ Szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji. [1]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby. [2]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby. [3]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [4]
- ▶ Stałe podłokietniki.
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



[1]



[2]



[3]



[4]



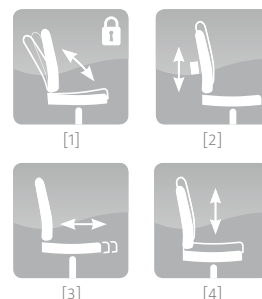
## PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ PERFECT profil GTP2 ts12
- + mechanizm CPT

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło biurowe z mechanizmem *CPT*.
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji. [1]
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby. [2]
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby. [3]
- ▶ Regulowana wysokość krzesła. [4]
- ▶ Stałe podłokietniki.
- ▶ Podstawa stalowa z nakładkami z tworzywa sztucznego.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



# D4

Krzesa konferencyjne







Amigo  
85



Beta  
84



Beta TR/TL  
84




Club  
82



Club SQ  
83



Columbia   
80



Conect II  
76



Cortessa  
84



Hello!  
74



Iso Bianco  
86



Iso Ergo Mesh  
85



Iso / Iso Arm  
86



Iso Plastic  
87



Iso TR/TL  
87



Iso TR-xx / Iso  
Wood TR-xx  
87



Iso Wood  
86



Loco II  
78



Samba  
79



## STOŁY



▶ HELLO! Table Duo GL chrome

▶ HELLO! Table GL chrome



▶ HELLO! Table Duo MA chrome

▶ HELLO! Table MA chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Tapicerowane siedzisko i oparcie zintegrowane z podłokietnikami.
- ▶ Stabilna metalowa rama (wersja 4L).
- ▶ Solidna metalowa czteroramienna podstawa (wersja 4S).
- ▶ Stabilna chromowana pojedyncza noga z okrągłą podstawą (wersja 1S) lub podstawą czteroramienną (wersja 1S CROSS).
- ▶ Mechanizm pozwalający na obracanie krzesła podczas użytkowania (wersje 4S, 1S i 1S CROSS).
- ▶ Stopki samopoziomujące (wersje 4S i 4L).
- ▶ Dostępna wersja na płozie (CFS).
- ▶ Dostępna wersja dwukolorowa (dotyczy wersji tapicerowanych skajem, oparcie w kolorze czarnym).
- ▶ Dostępna wersja Duo oraz pasujące do linii stoły.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* dla wybranych modeli.



## REMODEX

## HELLO!

Design: Francesco Geraci  
Wzór prawnie chroniony



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ HELLO! 4S chrome



▶ HELLO! 4L chrome



▶ HELLO! 1S chrome



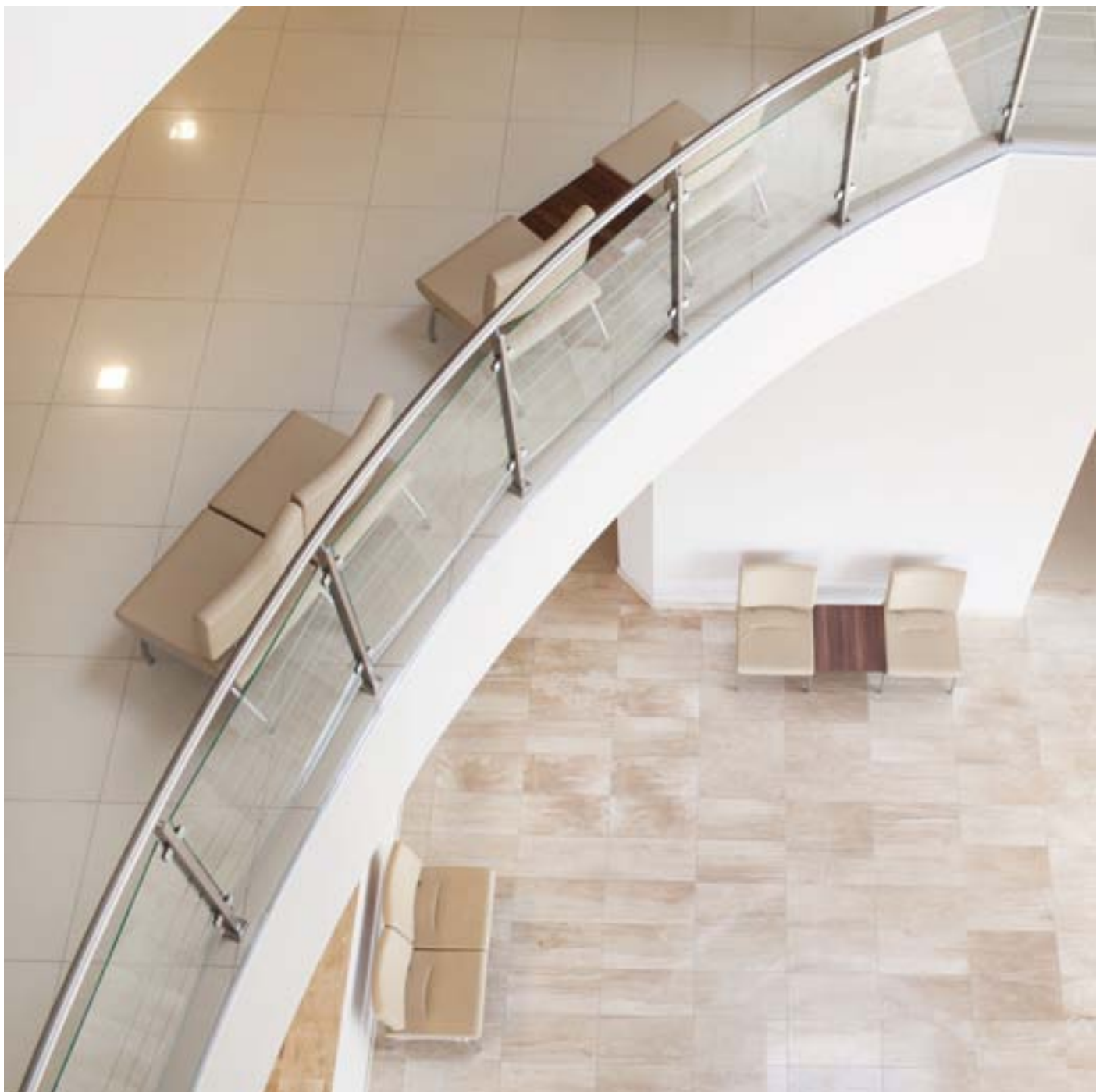
▶ HELLO! 1S  
CROSS chrome



▶ HELLO! CFS



▶ HELLO! Duo chrome



## PRZYKŁADY

---



- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Podłokietniki z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Stalowa, chromowana rama.
- ▶ Dostępne również stoły *CONNECT II*.
- ▶ Półki łączące krzesła dostępne w trzech kształtach, montowane oddzielnie.
- ▶ Wiele opcji konfiguracji krzesła z półkami.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



▶ CONNECT II arm chrome

PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CONNECT II chrome



▶ CONNECT II łącznik 51x51



▶ CONNECT II łącznik 60



▶ CONNECT II łącznik 90



▶ CONNECT table



# LOCO II



## REMODEX ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Podłokietniki z drewnianymi nakładkami.
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ *Click* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych uchwytów.
- ▶ Składowanie w stosie – max 4 sztuki.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## SKŁADOWANIE



▶ LOCO II click chrome



▶ max 4 szt. w stosie

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LOCO II chrome







- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Oparcie z siatki (wersja *NET*).
- ▶ Siedzisko i oparcie ze sklejki bukowej (wersja *wood*).
- ▶ Stalowe podtokienniki z drewnianymi lub tapicerowanymi nakładkami.
- ▶ Metalowa, chromowana lub malowana proszkowo rama.
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą plastikowych nakładek na nogi krzesła.
- ▶ Drewniany pulpit dla lewo- lub praworęcznych (wersja *TR-xx/TL-xx*).
- ▶ Składowanie w stosie – max 4 sztuki.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



## SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie

▶ łączenie w rzędy

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SAMBA chrome



▶ SAMBA wood chrome



▶ SAMBA NET chrome



▶ SAMBA TR-xx chrome



# mariaż komfortu i designu





## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ COLUMBIA



▶ COLUMBIA Duo

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Komfortowy, w całości tapicerowany, fotel.
- ▶ Tapicerowane siedzisko i oparcie zintegrowane z podłokietnikami.
- ▶ Dostępny w wersji dla jednej i dwóch osób (model Duo).
- ▶ Stabilne, chromowane nóżki.



- ▶ Komfortowy fotel w całości tapicerowany.
- ▶ Tapicerowane siedzisko i oparcie zintegrowane z podłokietnikami.
- ▶ Dostępny w wersji dla jednej, dwóch lub trzech osób.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CLUB



▶ CLUB Roll



▶ CLUB Duo



▶ CLUB Trio





PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CLUB SQ



▶ CLUB SQ Duo



▶ CLUB SQ TR-xx

ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Komfortowy fotel w całości tapicerowany.
- ▶ Tapicerowane siedzisko i oparcie zintegrowane z podłokietnikami.
- ▶ Przykładowe modele dla jednej lub dwóch osób.
- ▶ Dostępna wersja z drewnianym rozkładanym pulpitem (*CLUB SQ TR-xx/TL-xx*).
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## CORTESSA

 EXPRESS **REMODEX**



▶ CORTESSA chrome



▶ max 8 szt. w stosie

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ Składowanie w stosie – max 8 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych **Remodex**.
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## BETA/BETA CFS

 EXPRESS **REMODEX**



▶ BETA chrome



▶ BETA CFS

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ **BETA** w wersji *click* umożliwia łączenie krzeseł w rzędy.
- ▶ Dostępna wersja na płozie (**CFS**).
- ▶ Składowanie w stosie – max 6 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych **Remodex**.
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



▶ max 6 szt. w stosie



▶ BETA click

## BETA TR / TL

**REMODEX**



▶ BETA TR chrome



▶ BETA TL chrome

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ Czarny pulpit z tworzywa sztucznego dla praworęcznych (**TR**) i leworęcznych (**TL**).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych **Remodex**.



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z polipropylenu.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.
- ▶ Podłokietniki z nakładkami z tworzywa sztucznego (wersja *arm*).
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ Wersja *click* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych uchwytów.
- ▶ Składowanie w stosie – max 8 sztuk.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



▶ AMIGO click

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ AMIGO chrome



▶ AMIGO arm – 3 black  
→ więcej na str. 88



▶ max 8 szt. w stosie

## REMODEX

# AMIGO



▶ AMIGO arm chrome

## SKŁADOWANIE

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Oparcie z wysokogatunkowej siatki, dostępne opcje kolorystyczne.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą plastikowych nakładek na nogi.
- ▶ Składowanie w stosie – max 10 sztuk.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



▶ ISO link

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ ISO ergo mesh  
chrome

## SKŁADOWANIE



▶ max 10 szt. w stosie

## REMODEX

# ISO ERGO MESH



# ISO/ISO ARM/ISO W



▶ ISO chrome

▶ ISO arm chrome

▶ ISO link

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ Miękkie podfokietniki z tworzywa sztucznego (wersja *ARM*).
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych nakładek w kolorze ramy krzesła (nie dotyczy wersji *ARM*).
- ▶ *Click* – umożliwia łączenie krzeseł w rzędy.
- ▶ Dostępny także koszyk montowany pod siedziskiem (opcja).
- ▶ Składowanie w stosie – max 10 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

### REMODEX



▶ ISO W click

# ISO BIANCO



▶ ISO bianco chrome

▶ max 10 szt. w stosie

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa, chromowana rama.
- ▶ Osłona oparcia wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze jasnoszarym.
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych nakładek w kolorze ramy krzesła.
- ▶ Dostępny także koszyk montowany pod siedziskiem (opcja).
- ▶ Składowanie w stosie – max 10 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

### REMODEX



# ISO WOOD



▶ ISO wood chrome

▶ max 10 szt. w stosie

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie ze sklejki bukowej.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych nakładek w kolorze ramy krzesła.
- ▶ Dostępny także koszyk montowany pod siedziskiem (opcja).
- ▶ Składowanie w stosie – max 10 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

### REMODEX



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ Czarny pulpit z tworzywa sztucznego dla praworęcznych (TR) lub leworęcznych (TL).
- ▶ Dostępny także koszyk montowany pod siedziskiem (opcja).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

### REMODEX



- ▶ Koszyk do ISO

## ISO TR / TL



▶ ISO TR chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Siedzisko i oparcie ze sklejki bukowej.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ Drewniany pulpit dla praworęcznych (TR-xx) i leworęcznych (TL-xx).
- ▶ Dostępny także koszyk montowany pod siedziskiem (opcja).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

### REMODEX



## ISO TR-xx\* / ISO WOOD TR-xx\*



▶ ISO TR-xx black



▶ ISO wood TR-xx black

\*Oznaczenie xx wskazuje, że pulpit jest drewniany i przy wyborze modelu należy wpisać odpowiedni kolor.

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa rama, chromowana lub malowana proszkowo.
- ▶ *Link* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych nakładek w kolorze ramy krzesła.
- ▶ Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przenoszenie krzesła.
- ▶ Składowanie w stosie – max 12 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

### REMODEX



## ISO PLASTIC



▶ ISO plastic chrome



▶ max 12 szt. w stosie

# 05

ławki





Amigo-3  
92



Amigo-4  
92



Amigo-5  
92



Beta-3  
91



Beta-4  
91



Beta-5  
91



Bingo-3  
93



Bingo-4  
93



Cafe VII-3  
93



Iso-3  
90



Iso-4  
90



Iso-5  
90



## ISO-3



REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE

---

- ▶ ławka dla trzech osób.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy*.



▶ ISO-3 black

## ISO-4



REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE

---

- ▶ ławka dla czterech osób.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy*.



▶ ISO-4 black

## ISO-5

REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE

---

- ▶ ławka dla pięciu osób.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* oraz Protokół Oceny Ergonomicznej *Instytutu Medycyny Pracy*.



▶ ISO-5 black



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla trzech osób.
- ▶ Siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo na kolor czarny rama.
- ▶ Elementy metalowe: **BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## BETA-3



- ▶ BETA-3 black

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla czterech osób.
- ▶ Siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo na kolor czarny rama.
- ▶ Elementy metalowe: **BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## BETA-4



- ▶ BETA-4 black

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla pięciu osób.
- ▶ Siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo na kolor czarny rama.
- ▶ Elementy metalowe: **BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## BETA-5



- ▶ BETA-5 black

## AMIGO-3



▶ AMIGO ARM-3 black

### REMODEX

#### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla trzech osób.
- ▶ Kubetek wykonany z polipropylenu.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.
- ▶ Podłokietniki z nakładkami z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## AMIGO-4



▶ AMIGO ARM-4 black

### REMODEX

#### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla czterech osób.
- ▶ Kubetek wykonany z polipropylenu.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.
- ▶ Podłokietniki z nakładkami z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## AMIGO-5



▶ AMIGO ARM-5 black

### REMODEX

#### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla pięciu osób.
- ▶ Kubetek wykonany z polipropylenu.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska.
- ▶ Podłokietniki z nakładkami z tworzywa sztucznego.
- ▶ Metalowa, malowana proszkowo rama.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla trzech osób.
- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników (wersja *arm*) dostępne w standardowych wybarwieniach drewna.
- ▶ Pulpit w standardowym wykończeniu MA-NB (wersja z *pulpitem*). Dostępne inne kolory ze standardowej oferty MA.
- ▶ Metalowa, chromowana lub malowana proszkowo rama krzesła. Dostępne wykończenia: całość alu, całość black, belka alu / nogi chrome.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## BINGO-3



▶ BINGO-3 ARM wood alu

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla czterech osób.
- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników (wersja *arm*) dostępne w standardowych wybarwieniach drewna.
- ▶ Pulpit w standardowym wykończeniu MA-NB (wersja z *pulpitem*). Dostępne inne kolory ze standardowej oferty MA.
- ▶ Metalowa, chromowana lub malowana proszkowo rama krzesła. Dostępne wykończenia: całość alu, całość black, belka alu / nogi chrome.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## BINGO-4



▶ BINGO-4 ARM wood alu

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ ławka dla trzech osób.
- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Podstawa metalowa, nogi chromowane, belka malowana proszkowo na kolor alu.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## REMODEX

## CAFE VII-3

poprzednia nazwa LATTE-3

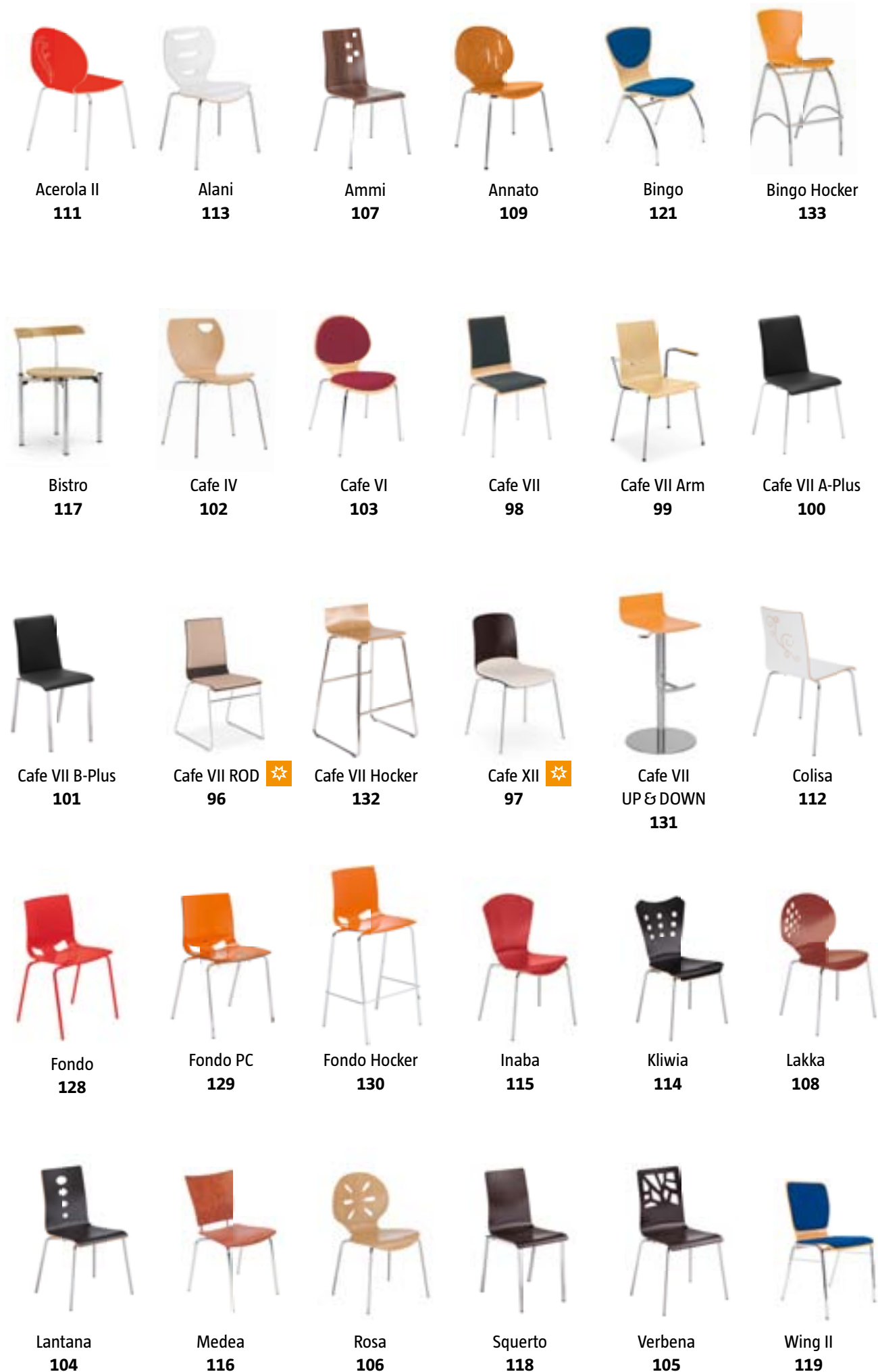


▶ CAFE VII-3 alu

# 06

Krzesa sklejkowe  
i kawiarniane,  
hockery







## PRZYKŁADOWE MODELE

## SKŁADOWANIE



▶ CAFE XII CFS ROD B-PLUS



▶ CAFE XII CFS ROD PLUS



▶ CAFE XII CFS ROD seat plus



▶ CAFE XII CFS ROD



▶ max 10 szt. w stosie  
▶ max 4 szt. w stosie (wersja tapicerowana)

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z profilowanej sklejki bukowej.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja seat plus), z tapicerowanym siedziskiem i oparciem (wersja plus); z siedziskiem w całości tapicerowanym (wersja A PLUS), wersja z siedziskiem tapicerowanym z przodu (wersja B PLUS).
- ▶ Wersje tapicerowane mają pod siedziskiem poduszkę do sztaplowania.
- ▶ Stabilna płoza z chromowanego prętu  $\varnothing 11$ .
- ▶ Przezroczyste stopki z poliwęglanu do twardych lub miękkich powierzchni podłogowych (GT, GTF). Jako opcja – na specjalne zamówienie – dostępne też stopki z polipropylenu z wymiennymi nakładkami: plastikowymi (GB) lub z doklejonym filcem (GBF). Stopki te mogą być również dostępne w wersji z łącznikiem (GBL, GBFL).
- ▶ Model nadaje się do sztaplowania w stosach do 10 sztuk, wersje tapicerowane do 4 szt.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych **Remodex**.





## PRZYKŁADOWE MODELE

## SKŁADOWANIE



▶ CAFE XII CFS ROD seat plus



▶ CAFE XII CFS ROD



▶ max 4 szt. w stosie

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z profilowanej sklejki bukowej.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja seat plus).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Model nadaje się do sztaplowania w stosach do 4 szt., także w wersji seat plus.
- ▶ Stopki z polipropylenu w kolorze czarnym do twardych lub miękkich powierzchni podłogowych (GB, GBF) lub z polipropylenu w kolorze białym (GW).
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

# CAFE VII

poprzednia nazwa

LATTE



EXPRESS

REMODEX



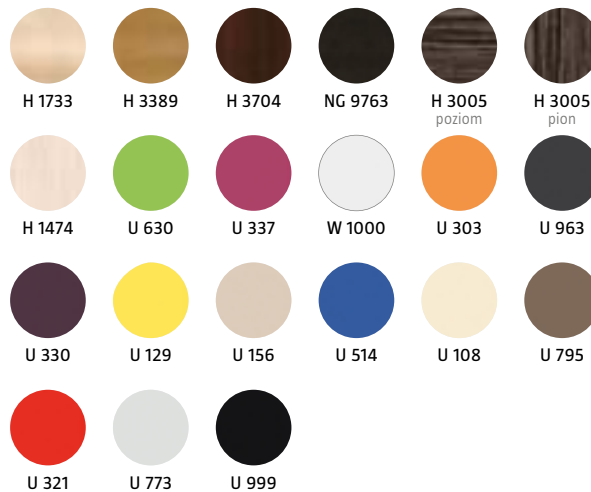
► Cafe VII chrome



## ZALETY I FUNKCJE

- Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- Siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- Krzesło dostępne na trzech rodzajach ramy (wersja standardowa – 4 nogi, wersja 4 nogi z podkietnikami – *arm*, wersja na płozie – *cfs*).
- Model na standardowej ramie nadaje się do składowania w stosie (max 10 szt.).
- W skład linii Cafe VII (LATTE) wchodzi także stołek barowy (wersja *HOCKER*) – patrz str. 132, Cafe VII Up & Down – patrz str. 131 oraz A PLUS i B PLUS – patrz str. 100, 101.
- Lista opcji dodatkowych dla krzesła sklejkiowych na stronie 122.
- Elementy metalowe: **CHROME** **ALU** **ALC** **METALLIC WHITE** **RED** **ORANGE** **PURPLE** **LIME** **GREEN** **ANTHRACITE** **BLACK**
- Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWE MODELE



► Cafe VII plus chrome



► Cafe VII cfs



► Cafe VII hocker



► Cafe VII Up & Down



► max 4 szt. w stosie

## SKŁADOWANIE



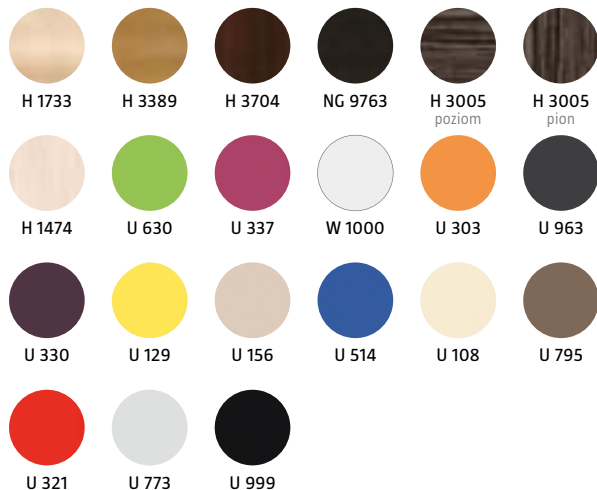
# CAFE VII ARM

poprzednia nazwa

LATTE ARM



## DOSTĘPNE LAMINATY



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*) oraz siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna.
- ▶ Istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu.
- ▶ W skład linii Cafe VII (LATTE) wchodzi także stół barowy (wersja HOCKER) – patrz str. 132, Cafe VII Up & Down – patrz str. 131 oraz A PLUS i B PLUS – patrz str. 100, 101.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie



▶ Podłokietniki z gumowymi podkładkami (chronią blat stołu przed zarysowaniem umożliwiając zawieszenie na nim krzesła)



▶ CAFE VII arm chrome



▶ CAFE VII arm seat plus chrome



▶ CAFE VII arm plus chrome

## PRZYKŁADOWE MODELE

# CAFE VII A-PLUS

REMODEX

poprzednia nazwa  
LATTE A-PLUS



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Miękkie siedzisko wykonane z bukowej, profilowanej sklejki, w całości tapicerowane.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK.**



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CAFE VII A-PLUS chrome

▶ CAFE VII HOCKER A-PLUS chrome

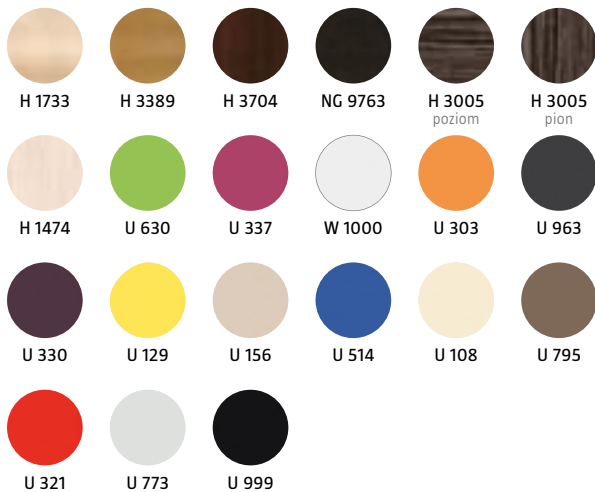


# CAFE VII B-PLUS

poprzednia nazwa  
LATTE B-PLUS



## DOSTĘPNE LAMINATY



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Tylne oparcie dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Przód krzesła tapicerowany.
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna (wersja *arm*) lub w laminacie.
- ▶ Istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu; gumowe podkładki pod podłokietnikami chronią powierzchnię stołu przed porysowaniem (wersja *arm*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Krzesło dostępne na ramie standardowej o przekroju okrągłym CAFE VII B PLUS (LATTE B PLUS) lub ramie o przekroju kwadratowym CAFE VII B PLUS SQ (LATTE B PLUS SQ).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME** **ALU** **ALC** **METALLIC** **WHITE** **RED** **ORANGE** **PURPLE** **LIME** **GREEN** **ANTHRACITE** **BLACK**
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CAFE VII B-PLUS SQ chrome ▶ CAFE VII B-PLUS arm chrome ▶ CAFE VII B PLUS chrome



# CAFE IV

poprzednia nazwa Cappucino



EXPRESS

REMODEX



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Uchwyt w górnej części oparcia, ułatwiający przenoszenie krzesła.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWY MODEL



▶ CAFE IV chrome

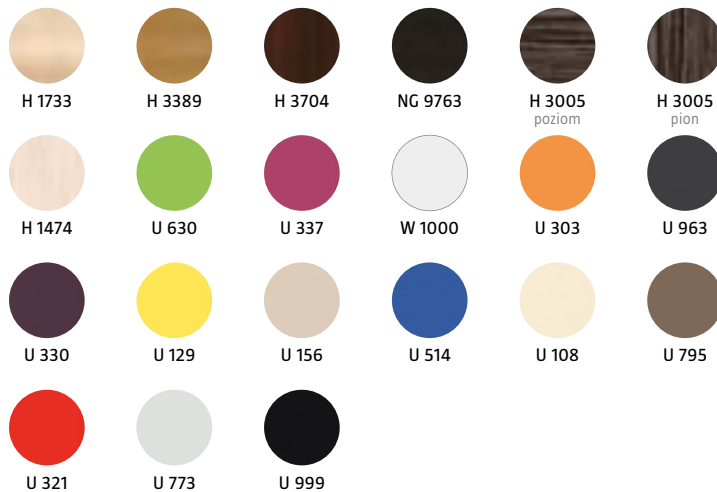


▶ max 4 szt. w stosie





### DOSTĘPNE LAMINATY



### SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie



▶ CAFE VI  
chrome



▶ CAFE VI  
seat plus chrome



▶ CAFE VI  
plus chrome

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

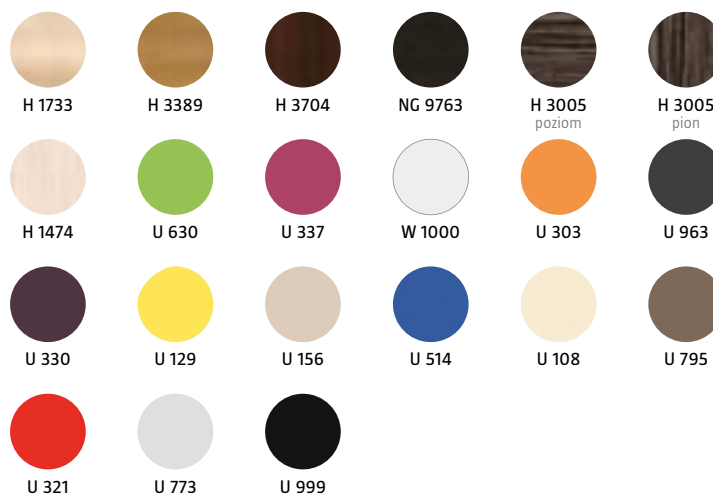
### PRZYKŁADOWE MODELE



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie (również wersje dwukolorowe).
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Gdy krzesło nie jest używane, istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu; gumowe podkładki pod podłokietnikami chronią powierzchnię stołu przed porysowaniem (wersja *arm*).
- ▶ Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przenoszenie krzesła.
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie (wersja *arm*).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE **RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

### DOSTĘPNE LAMINATY



### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LANTANA chrome



▶ LANTANA seat plus chrome



▶ LANTANA arm seat plus chrome



▶ LANTANA arm chrome



▶ max 4 szt. w stosie

### SKŁADOWANIE



DOSTĘPNE LAMINATY



ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie (wersja *arm*).
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Gdy krzesło nie jest używane, istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu; gumowe podkładki pod podłokietnikami chronią powierzchnię stołu przed porysowaniem (wersja *arm*).
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie



▶ VERBENA chrome



▶ VERBENA seat plus chrome



▶ VERBENA arm chrome

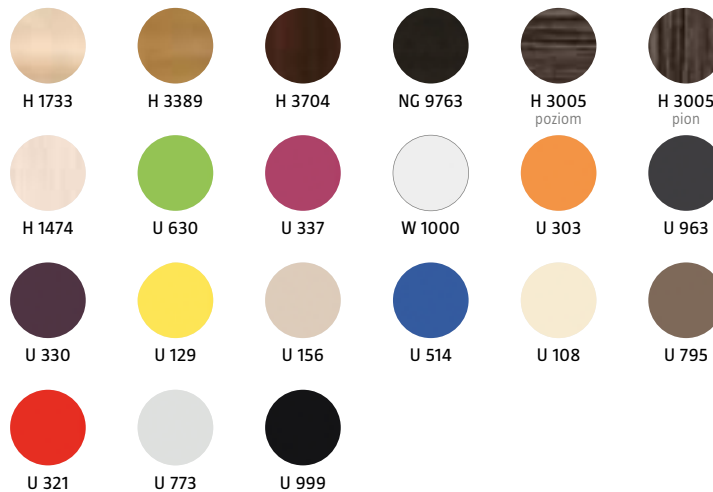
PRZYKŁADOWE MODELE



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC **WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

### DOSTĘPNE LAMINATY



### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ ROSA chrome

▶ ROSA seat plus chrome



▶ max 4 szt. w stosie





DOSTĘPNE LAMINATY



SKŁADOWANIE

ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie (wersja *arm*).
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Gdy krzesło nie jest używane, istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu; gumowe podkładki pod podłokietnikami chronią powierzchnię stołu przed porysowaniem (wersja *arm*).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE **RED ORANGE PURPLE**  
LIME GREEN ANTHRACITE BLACK

PRZYKŁADOWE MODELE





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Finezyjny frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Krzesło otrzymało nagrodę główną i tytuł „Meble Plus – Produkt 2010” w kategorii *Mebel Kontraktowy*, a także wyróżnienie w konkursie Machina Design Awards 2009.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesła sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE **RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LAKKA chrome

▶ LAKKA seat plus chrome

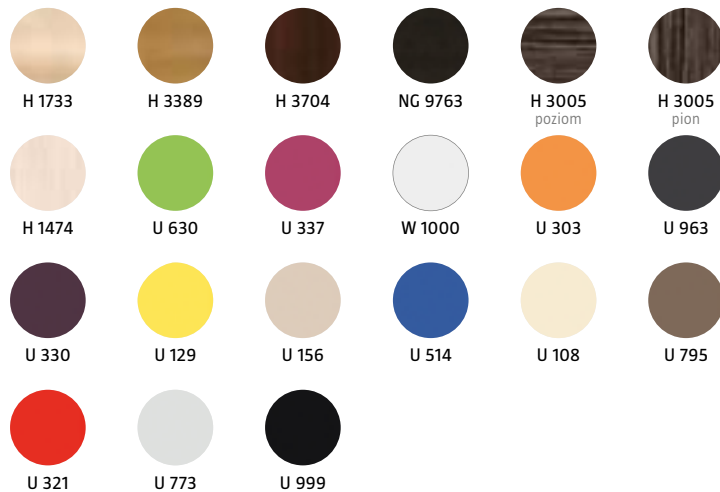


▶ max 4 szt. w stosie





DOSTĘPNE LAMINATY



SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie

ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Finezyjny frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC **WHITE** **RED** **ORANGE** **PURPLE**  
**LIME GREEN** **ANTHRACITE** **BLACK**

PRZYKŁADOWE MODELE



▶ ANNATO chrome

▶ ANNATO seat plus chrome



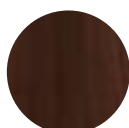
## DOSTĘPNE LAMINATY



H 1733



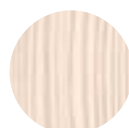
H 3389



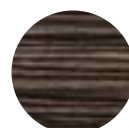
H 3704



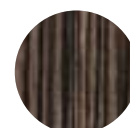
NG 9763



H 1474



H 3005  
poziom



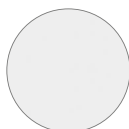
H 3005  
pion



U 630



U 337



W 1000



U 303



U 963



U 330



U 129



U 156



U 514



U 108



U 795



U 321



U 773



U 999



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny tylko w laminacie.
- ▶ Finezyjny frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ ACEROLA II chrome

▶ max 4 szt.

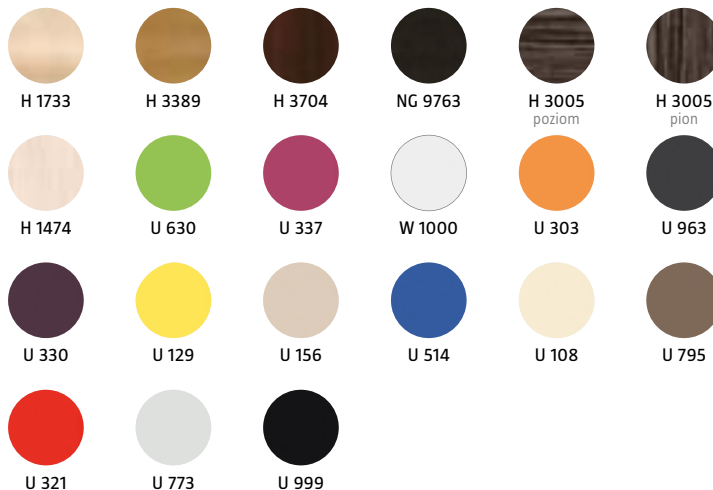
### SKŁADOWANIE



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników dostępne w standardowych wybarwieniach drewna i w laminacie (wersja *arm*).
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Gdy krzesło nie jest używane, istnieje możliwość zawieszenia krzesła na blacie stołu; gumowe podkładki pod podłokietnikami chronią powierzchnię stołu przed porysowaniem (wersja *arm*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
**ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ COLISA chrome



▶ COLISA seat plus chrome



▶ COLISA plus chrome



▶ COLISA arm chrome



▶ max 4 szt. w stosie

## SKŁADOWANIE





### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubetek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC **WHITE** **RED** **ORANGE** **PURPLE**  
**LIME GREEN** **ANTHRACITE** **BLACK**

### SKŁADOWANIE



- ▶ max 4 szt. w stosie

### PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ ALANI chrome



- ▶ ALANI seat plus chrome

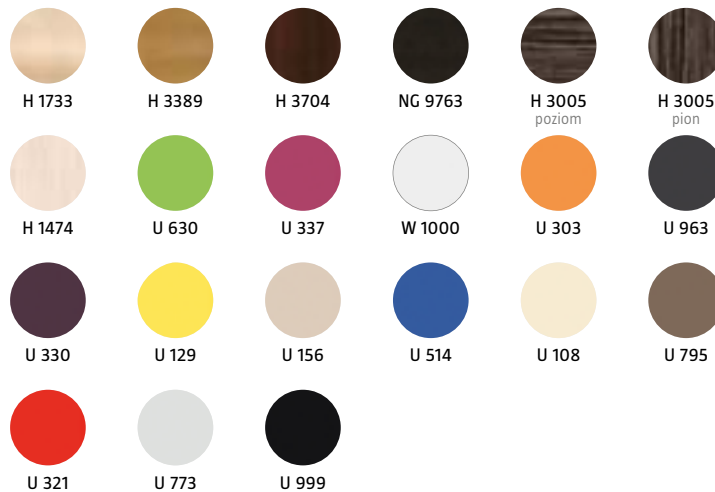




## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Frezowany wzór na oparciu.
- ▶ Kształt oparcia ułatwia zawieszanie torebek na oparciu i zapobiega ich ześlizgiwaniu się.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE **RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ KLIWIA chrome



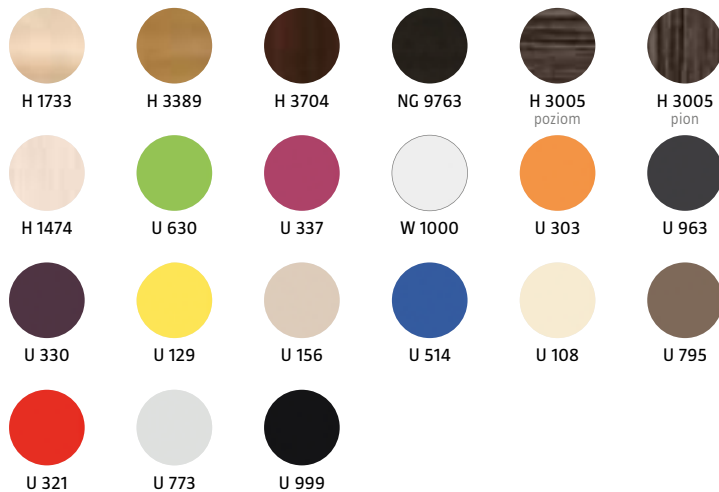
▶ Możliwość zawieszenia torebki na oparciu



▶ max 4 szt. w stosie



DOSTĘPNE LAMINATY



SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie

ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC **WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

PRZYKŁADOWE MODELE



▶ INABA chrome

Design: I.D. Associates



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko i oparcie wykonane z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 3 szt.).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC **WHITE RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**



### PRZYKŁADOWE MODELE



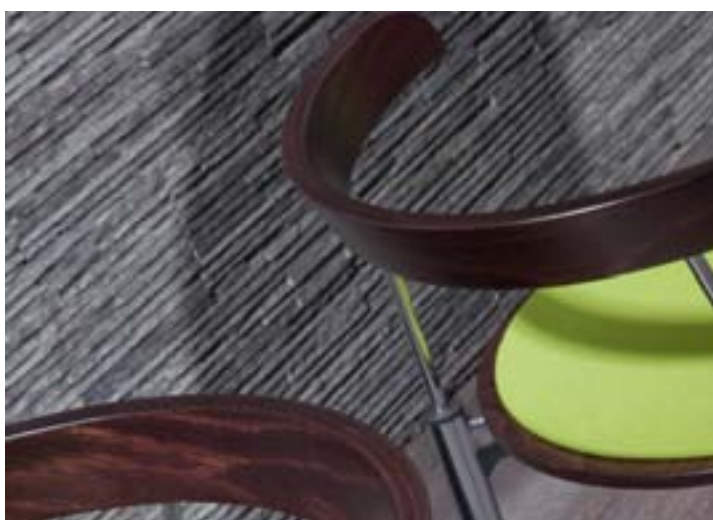
▶ MEDEA chrome

### SKŁADOWANIE



▶ max 3 szt. w stosie





### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko oraz oparcie wykonane z bukowej sklejki.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ Frezowane otwory w siedzisku (w wersji bez tapicerki).
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ W skład linii BISTRO wchodzi także stołki barowe (wersje HOCKER i 78) oraz podstawa stołu.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**

### SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie



▶ BISTRO chrome



▶ BISTRO seat plus chrome



▶ BISTRO 78 seat plus chrome



▶ BISTRO hocker chrome

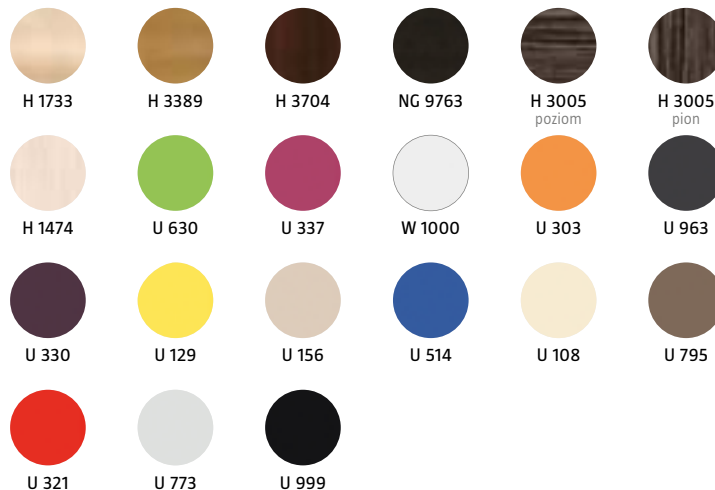
### PRZYKŁADOWE MODELE



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko wykonane z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama, o profilu kwadratowym.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 8 szt.) tylko wersja nietapicerowana.
- ▶ W skład linii SQUERTO wchodzi także podstawa stołu (SQUERTO A) – patrz str. 149.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE **RED ORANGE PURPLE**  
**LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**

### DOSTĘPNE LAMINATY



### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SQUERTO chrome



▶ SQUERTO seat plus chrome



▶ SQUERTO plus chrome



▶ max 8 szt. w stosie





▶ WING II W



▶ CLICK



▶ WING II PLUS



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko wykonane z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- ▶ Dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przenoszenie krzesła (wersja *11.20*)
- ▶ Sześć dekoracyjnych otworów w oparciu (wersja *11.20*).
- ▶ Metalowa chromowana lub malowana proszkowo rama.
- ▶ *Click* – łączenie krzeseł w rzędy za pomocą metalowych uchwytów.
- ▶ Dostępna wersja na płócie (*CFS*).
- ▶ Składowanie w stosie – max 8 sztuk.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzeseł sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Możliwość wykonania indywidualnego frezu pod specjalne zamówienie.

## SKŁADOWANIE

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ max 8 szt. w stosie



▶ WING II W chrome



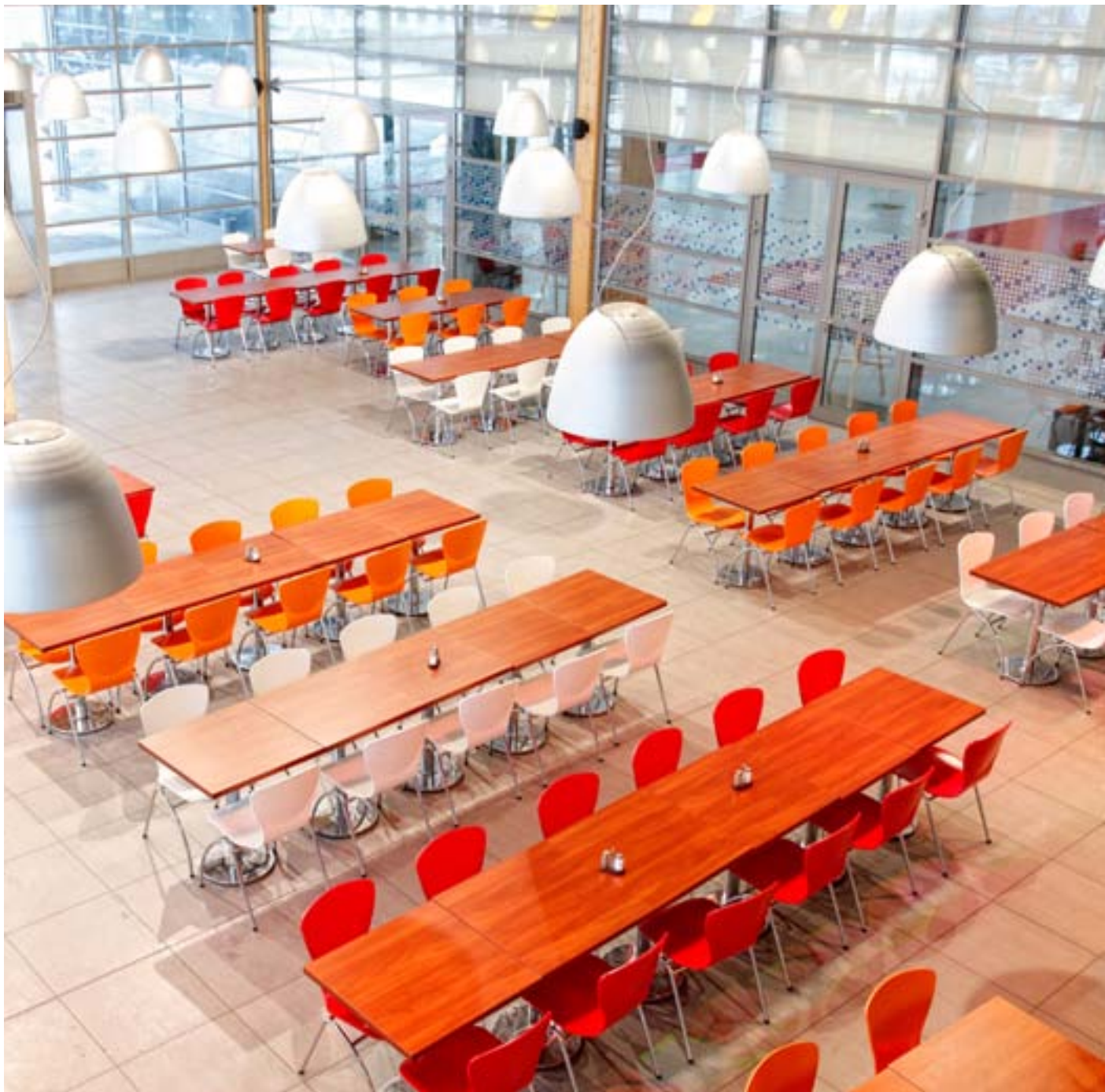
▶ WING II alu plus CFS



▶ WING II chrome seat plus



▶ WING II.20 chrome





## ZALETY I FUNKCJE

REMODEX



## BINGO

Design: herrmann + stumpf • ulm

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Siedzisko z tapicerowaną poduszką (wersja *seat plus*).
- ▶ Siedzisko i oparcie z tapicerowanymi poduszkami (wersja *plus*).
- ▶ Drewniane nakładki podłokietników (wersja *arm*) dostępne w standardowych wybarwieniach drewna. Niedostępne w laminacie.
- ▶ Stabilna, chromowana, lub malowana proszkowo metalowa rama krzesła.
- ▶ Możliwość łączenia krzesel w rzędy (*BINGO-link*).
- ▶ W linii dostępny również *BINGO hocker*.
- ▶ Składowanie w stosie – max 4 sztuki.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel sklejkowych na stronie 122.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



▶ BINGO LINK

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ BINGO wood chrome



▶ BINGO wood plus chrome



▶ BINGO-3 arm alu  
→ więcej na str. 89



▶ BINGO hocker



▶ max 4 szt. w stosie

## SKŁADOWANIE

INTRATA

GABINETOWE

PRACOWNICZE

KONFERENCYJNE

ŁAWKI

KAWIARNIANE







SPECJALISTYCZNE











OUTDOORS

STOŁY/WIESZAKI

WZORNIK

# KRZESŁA SKLEJKOWE – OPCJE

KSZTAŁT KUBELKA RODZAJ RAMY		1					
Model		AMMI	CAFE VII	COLISA	LANTANA	SQUERTO	VERBENA
							
4 nogi	4 NOGI (okrągły przekrój ramy)	●	●	●	●		●
	ARM 4 nogi + podtokienniki	●	●	●	●		●
	CLICK 4 nogi + łącznik	○	●	○	○		○
	4 NOGI (kwadratowy przekrój ramy)	○		○	○	●	○
stopki z tworzywa sztucznego: czarne w ofercie standardowej lub białe jako opcja							
Płozą	CF	○	●	○	○		○
	CFS	○	●	○	○		○
	CFL						
Podstawa obrotowa	GTS	○	●	○	○		○
	GTP						
	GTS STEEL 23	○	●	○	○		○
	GTP STEEL 23	○	○	○	○	○	○
Inne wersje	HOCKER		●				
	HOCKER UP & DOWN		●				
	ŁAWKA (chromowane nogi, belka w kolorze alu)	○	●	○	○		○
Kolor ramy	Chrome	●	●	●	●	●	●
	Alu	●	●	●	●	●	●
	Alc Metallic, White, Red, Orange, Purple, Lime Green, Anthracite, Black	●	●	●	●	●	●
Wykończenie kubelka	Sklejka bukowa	●	●	●	●	●	●
	Laminat	●	●		●	●	●
Wersje tapicerowane	PLUS		●	○		●	
	SEAT PLUS	●	●	●	●	●	●
	A PLUS		●				
	B PLUS		●			●	

4 nogi				Płozą			Podstawa obrotowa		
4 NOGI (przekrój okrągły)	ARM: 4 NOGI + podtokienniki	CLICK: 4 NOGI + łącznik	4 NOGI (przekrój kwadratowy)	CF	CFS	CFL	GTS	GTP	GTS STEEL 23
									

2		3				4	5
ALANI	CAFE IV	ANNATO	CAFE VI	LAKKA	ROSA	INABA	KLIWIA
●	●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○	○	○	○	○
stopki z tworzywa sztucznego: czarne w ofercie standardowej lub białe jako opcja							
○	●	○	●	○	○	○	○
○	●	○	●	○	○		
○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
			●			○	
●	○	●	●	●	●	○	

Inne wersje			Wersje tapicerowane			
HOCKER	HOCKER UP & DOWN	ŁAWKA	PLUS	SEAT PLUS	A PLUS	B PLUS


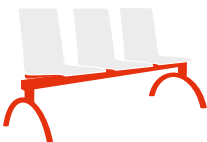



● wersja dostępna

○ wersja na specjalne zamówienie







# KRZESŁA SKLEJKOWE – OPCJE

KSZTAŁT KUBEŁKA RODZAJ RAMY		6			
Model		BINGO	BINGO-2	BINGO-3	BINGO-4
					
4 nogi	4 NOGI (okrągły przekrój ramy)	●			
	ARM 4 nogi + podłokietniki	●			
	LINK	●			
Podstawa obrotowa	GTS	●			
	GTP	●			
Inne wersje	HOCKER	●			
	ŁAWKA *		●	●	●
	ŁAWKA ARM *		●	●	●
	ŁAWKA – łącznik		●	●	●
Kolor ramy	Chrome	●			
	Alu RAL 9006, Black RAL 9005	●			
Wykończenie kubelka	Sklejka bukowa	●	●	●	●
	Laminat	●	●	●	●
Wersje tapicerowane	PLUS	●	●	●	●
	SEAT PLUS	●	●	●	●

Inne wersje			Wersje tapicerowane	
HOCKER	ŁAWKA *	ŁAWKA ARM *	PLUS	SEAT PLUS
				

6				
BINGO-5	BINGO-3/T	BINGO-4/T	BINGO-5/T	BINGO GAP
				
				●
				●
				●
				○
				○
				●
●	●	●	●	○
●	●	●	●	○
●	●	●	●	
				●
				○
●	●	●	●	●
●	●	●	●	○
●	●	●	●	
●	●	●	●	○








4 nogi		Podstawa obrotowa	
4 NOGI	ARM: 4 NOGI + podłokietniki	GTS	GTP
			


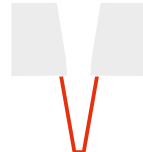


●	wersja dostępna
○	wersja na specjalne zamówienie
*	konfiguracja standardowa: nogi i belka w kolorze alu konfiguracja opcjonalna: nogi chromowane lub czarne, belka alu lub czarna

# KRZESŁA SKLEJKOWE – OPCJE

KSZTAŁT KUBEŁKA RODZAJ RAMY		7				
Model		WING I	WING I.10	WING I.40	WING II	WING II.20
4 nogi	4 NOGI (okrągły przekrój ramy)	●	●	●	●	●
	ARM 4 nogi + podłokietniki	●	●	○	●	●
	CLICK 4 nogi + łącznik	●	●	●	●	●
Błat	TR	○	○	○	●	○
	TL	○	○	○	●	○
	TR-xx	○	○	○	●	○
	TL-xx	○	○	○	●	○
Płozą	CFS	○	○	○	●	○
	CLICK CFS	○	○	○	○	○
Kolor ramy	Chrome	●	●	●	●	●
	Alu RAL 9006, Black RAL 9005	●	●	●	●	●
Siedzisko	Sklejka bukowa	●	●	●	●	●
	Laminat	●	●	○	●	●
Wersje tapicerowane	PLUS	●		○	●	
	SEAT PLUS	●	●	●	●	●

4 nogi			Pulpit			
4 NOGI	ARM: 4 NOGI + podłokietniki	CLICK: 4 NOGI + łącznik	TR	TL	TR-xx	TL-xx

7						
WING II.40	WING III	WING III.30	WING IV	WING IV.40	WING V	WING VI
						
●	●	●	●	●	●	●
●	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	●	○	○
○	○	○	○	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	○	○	○	○	○	
○	●		●	○	○	○
●	●	●	●	●	●	●

Płozą		Wersje tapicerowane	
CFS	CLICK CFS + łącznik	PLUS	SEAT PLUS
			

●	wersja dostępna
○	wersja na specjalne zamówienie

# FONDO

REMODEX

Design: 999design



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek z polipropylenu o błyszczącej powierzchni.
- ▶ Dostępny w siedmiu kolorach: **WHITE ECRU RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE**.
- ▶ Metalowa rama, chromowana (o wysokiej jakości powłoki chromowej, tzw. C+) lub malowana proszkowo.
- ▶ Składowanie w stosie:
  - max 3 szt. – wersja Arm.
  - max 6 szt. – wersja 4L, CFS.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU WHITE RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**
- ▶ Kolory ram dopasowane do kolorów kubeczka.

## WYKOŃCZENIA RAM



RAL 9003  
WHITE



RAL 3020  
RED



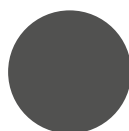
RAL 2003  
ORANGE



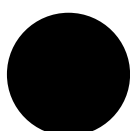
RAL 4006  
PURPLE



RAL 120 80 60  
LIME GREEN



RAL 7016  
ANTHRACITE



RAL 9005  
BLACK



CR  
CHROME



RAL 9006  
ALU

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ FONDO PP chrome



▶ FONDO PP arm chrome



▶ FONDO PP cfs chrome



▶ FONDO hocker black



▶ max 6 szt. w stosie

## SKŁADOWANIE





## WYKOŃCZENIA RAM



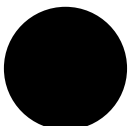
RAL 9003  
WHITE



RAL 3020  
RED



RAL 2003  
ORANGE



RAL 9005  
BLACK



CR  
CHROME

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek z poliwęglanu.
- ▶ Dostępny tylko na 4 nogach w wykończeniach:  
TRANSPARENT **TRANSPARENT RED**  
**TRANSPARENT ORANGE**
- ▶ Niedostępne wersje:
  - z podłokietnikami
  - hocker
- ▶ Metalowa rama, chromowana (o wysokiej jakości powłoki chromowej, tzw. C+) lub malowana proszkowo.
- ▶ Składowanie w stosie max 6 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME WHITE**  
**RED ORANGE BLACK**
- ▶ Kolory ram dopasowane do kolorów kubetka.

## SKŁADOWANIE



▶ max 6 szt. w stosie



▶ FONDO PC



## PRZYKŁADOWE MODELE

# FONDO

## HOCKER

REMODEX

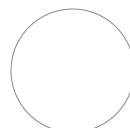
Design: 999design



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek z polipropylenu o blyszczącej powierzchni.
- ▶ Dostępny w siedmiu kolorach: **WHITE ECRU RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE.**
- ▶ Metalowa rama, chromowana (o wysokiej jakości powłoki chromowej, tzw. C+) lub malowana proszkowo.
- ▶ Niedostępna wersja Fondo Hocker PC. Składowanie w stosie: max 6 szt.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU WHITE RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**
- ▶ Kolory ram dopasowane do kolorów kubetka.

### WYKOŃCZENIA RAM



RAL 9003  
WHITE



RAL 3020  
RED



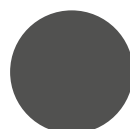
RAL 2003  
ORANGE



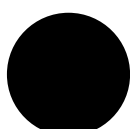
RAL 4006  
PURPLE



RAL 120 80 60  
LIME GREEN



RAL 7016  
ANTHRACITE



RAL 9005  
BLACK



CR  
CHROME



ALU  
RAL 9006

### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ FONDO hocker chrome



▶ FONDO hocker black



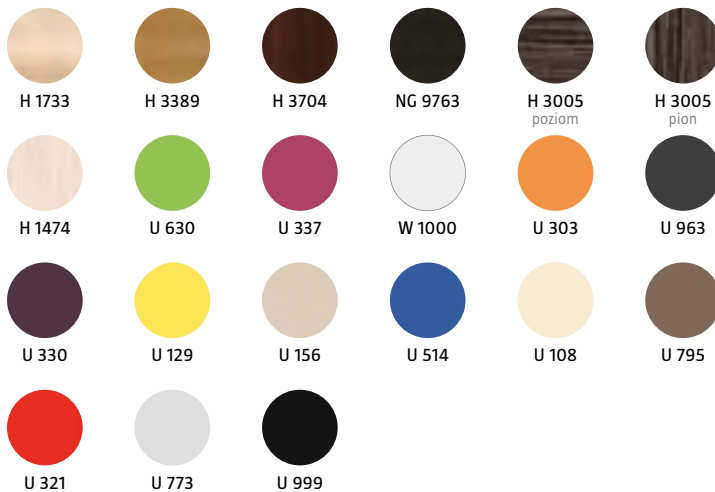
▶ max 6 szt. w stosie

# CAFE VII UP & DOWN

## HOCKER



### DOSTĘPNE LAMINATY



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Siedzisko wykonane z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępne w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Miękkie tapicerowane siedzisko (wersja A-Plus)
- ▶ Płynnie regulowana wysokość krzesła.
- ▶ W linii Cafe VII dostępne również krzesła.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**

### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CAFE VII UP & DOWN

# CAFE VII

REMODEX

HOCKER

poprzednia nazwa Latte Hocker



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama.
- ▶ W linii Cafe VII dostępne również krzesła – patrz str. 96–101.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**  
ALC METALLIC WHITE RED ORANGE PURPLE  
LIME GREEN ANTHRACITE BLACK

## DOSTĘPNE LAMINATY



## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ Cafe VII  
hocker chrome



▶ Cafe VII  
chrome



▶ Cafe VII  
plus chrome



▶ Cafe VII  
cfs chrome

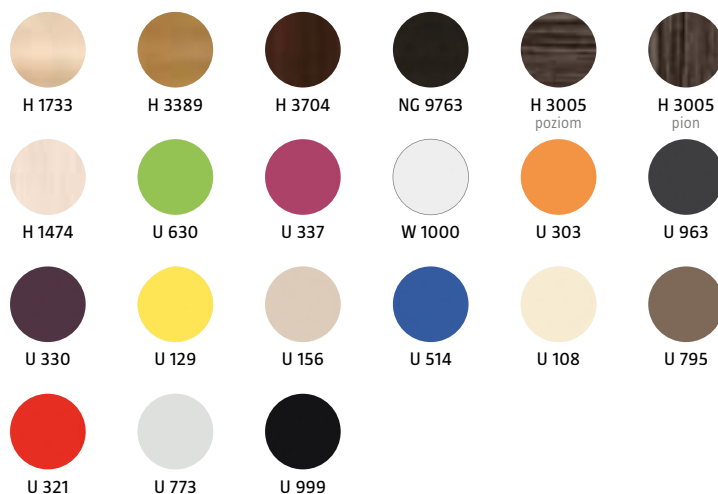


▶ CAFE VII  
arm plus chrome

Design: herrmann + stumpf • ulm  
Wzór prawnie chroniony



DOSTĘPNE LAMINATY



ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Kubek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki.
- ▶ Dostępny w standardowych wybarwieniach drewna oraz w laminacie.
- ▶ Stabilna, chromowana lub malowana proszkowo metalowa rama krzesła.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ W linii BINGO dostępne również krzesła – patrz str. 121.
- ▶ Lista opcji dodatkowych dla krzesel BINGO na stronie 124.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**

SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie



▶ BINGO hocker chrome



▶ BINGO wood chrome



▶ BINGO wood seat plus chrome



▶ BINGO arm wood plus chrome

PRZYKŁADOWE MODELE

INTRATA GABINETOWE PRACOWNICZE KONFERENCYJNE ŁAWKI KAWIARNIANE SPECJALISTYCZNE OUTDOORS STOŁY/WIESZAKI WZORNIK



# 07

## Krzeseła specjalistyczne





Goliat  
**137**



Labo  
**137**



Nargo  
**136**



Smart RB  
**136**

# NARGO

poprzednia nazwa NEGRO



▶ NARGO RTS ts13



▶ NARGO RTS ts13 Ring Base



▶ NARGO GTP steel26  
+ mechanizm CPT



▶ NARGO RTS steel26 Ring Base  
+ mechanizm CPT

## REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło specjalistyczne.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska i oparcia z miękkiego tworzywa (PU).
- ▶ Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przesuwanie krzesła.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (*NARGO*).
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby.
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby (*NARGO*).
- ▶ Płynnie regulowana wysokość siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego.
- ▶ Stałe podłokietniki (opcja).
- ▶ Podstawa stalowa, malowana proszkowo, w wersji *Foot Base* dostępna tylko na stopkach, stalowa z nakładkami z tworzywa sztucznego, w wersji *Ring Base* dostępna tylko na stopkach.
- ▶ Metalowa, lakierowana obręcz pod stopy o regulowanej wysokości (wersja *Ring Base*).
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych (*NARGO GTS ts13*).
- ▶ Elementy metalowe: **BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

# SMART RB

Design: NS Design Team



▶ SMART GTP27 steel02 Ring Base  
+ mechanizm CPT



▶ SMART white GTP27 steel02 Ring Base  
+ mechanizm CPT

## REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło specjalistyczne z mechanizmem *CPT*
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie.
- ▶ Ergonomicznie wyprofilowane oparcie.
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji.
- ▶ Regulowana głębokość siedziska za pomocą śruby.
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby.
- ▶ Stałe podłokietniki (opcja).
- ▶ Podstawa stalowa, chromowana, na stopkach.
- ▶ Metalowa obręcz pod stopy o regulowanej wysokości.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło specjalistyczne z mechanizmem *Ergon UP* lub z mechanizmem *Ibra*.
- ▶ Antypoślizgowa powierzchnia siedziska i oparcia z miękkiego tworzywa (PU).
- ▶ Możliwość swobodnego kołysania się (wersja *Ibra*).
- ▶ Siedzisko i oparcie odchylające się niezależnie od siebie (wersja *Ibra*).
- ▶ Możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ergon UP*).
- ▶ Możliwość blokady siedziska i oparcia w wybranej pozycji (wersja *Ibra*).
- ▶ Regulacja siły oporu oparcia (wersja *Ibra*).
- ▶ Regulowana wysokość krzesła.
- ▶ Regulowana wysokość oparcia za pomocą śruby (wersja *Ergon UP*).
- ▶ Podłokietniki: stałe • regulowane (górną-dół).
- ▶ Podstawa czarna, plastikowa.
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LABO GTS ts02  
+ mechanizm Ergon UP



▶ LABO R26S ts06 Ring Base  
+ mechanizm Ibra



▶ LABO RTS ts06 Ring Base  
+ mechanizm Ergon UP



▶ LABO GTP46 ts02  
+ mechanizm Ergon UP

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Krzesło specjalistyczne.
- ▶ Miękkie, tapicerowane siedzisko lub antypoślizgowa powierzchnia siedziska z miękkiego tworzywa (PU).
- ▶ Płynnie regulowana wysokość siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego.
- ▶ Podstawa stalowa z nakładkami z tworzywa sztucznego, w wersji *Ring Base* dostępna tylko na stopkach • metalowa, chromowana.
- ▶ Metalowa, lakierowana obręcz pod stopy o regulowanej wysokości (wersja *Ring Base*).
- ▶ Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych (*GOLIAT ts12*).
- ▶ Elementy metalowe: **BLACK CHROME WHITE**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ GOLIAT white ts12-W



▶ GOLIAT ts12 Ring Base



▶ GOLIAT steel02 Ring Base

## REMODEX

## LABO

## REMODEX

## GOLIAT

08

Krzesła i stoły  
do użytku  
na zewnątrz







El Sol  
**140**



Lena Outdoors  
**143**



Sky  
**142**



Sunny  
**143**





## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Lekkie krzesło przeznaczone do stosowania na zewnątrz i w wilgotnym środowisku (np. na basenach).
- ▶ Siedzisko i oparcie wykonane z polipropylenu z dodatkiem włókna szklanego oraz filtrów UV, zabezpieczających kolory przed blaknięciem pod wpływem promieni słonecznych.
- ▶ Krzesło dostępne w sześciu kolorach tworzywa: czarnym, białym, czerwonym, pistacjowym, niebieskim i piaskowym.
- ▶ Nogi wykonane z anodowanego aluminium.
- ▶ Możliwość składowania w stosie (max 4 szt.).
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ EL SOL

## SKŁADOWANIE



▶ max 4 szt. w stosie

# SKY

podstawa stołu – outdoor



EXPRESS



OUTDOORS

ZALETY I FUNKCJE



- ▶ Lekka podstawa stołu przeznaczona do stosowania na zewnątrz i w wilgotnym środowisku (np. na basenach).
- ▶ Podstawa stołu wykonana z aluminium (stopa – polerowane aluminium, noga – anodowane aluminium).
- ▶ Wysokość podstawy dopasowana do standardowych krzeseł kawiarnianych, szczególnie polecana do krzeseł EL SOL – patrz str. 140.
- ▶ Stopki umożliwiające wyziomowanie stołu w zakresie 8–10 mm.
- ▶ Podstawa stołu dostosowana do blatów *Topalit* Ø 600.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SKY



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Podstawa stołu przeznaczona do stosowania na zewnątrz i w wilgotnym środowisku (np. na basenach).
- ▶ Podstawa stołu wykonana z polerowanego aluminium.
- ▶ Wysokość podstawy dopasowana do standardowych krzeseł kawiarnianych, szczególnie polecana do krzeseł EL SOL – patrz str. 140.
- ▶ Specjalna konstrukcja podstawy pozwala na składanie blatu i składowanie stołów oszczędzając przestrzeń.
- ▶ Stopki samopoziomujące.
- ▶ Podstawa stołu dostosowana do blatów *Topalit* Ø 600 i Ø 800.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SUNNY

## SKŁADANIE



OUTDOORS

# SUNNY

podstawa stołu – outdoor



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Podstawa stołu przeznaczona do stosowania na zewnątrz i w wilgotnym środowisku (np. na basenach).
- ▶ Podstawa stołu chroniona przed warunkami atmosferycznymi warstwą cynku i lakierem poliesterowym w kolorze alu; dolna część stopy podstawy dodatkowo zabezpieczona dystansami z tworzywa.
- ▶ Wysokość podstawy dopasowana do standardowych krzeseł kawiarnianych, szczególnie polecana do krzeseł EL SOL – patrz str. 140.
- ▶ Podstawa stołu dostosowana do blatów *Topalit* Ø 600 i Ø 800.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LENA OUTDOORS



OUTDOORS

# LENA OUTDOORS

podstawa stołu – outdoor





# 09

## Stoły i wieszaki





Cruzo  
**150**



Eryk  
**155**



Lara Inox  
**152**



Lara Inox SQ  
**153**



Lena  
**154**



Rico  
**155**



Squerto A  
**151**



Tiramisu  
**154**



Arizona  
**156**



Top  
**157**

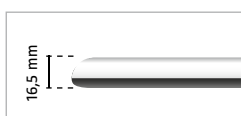
lekkość i odporność  
w jednym



## ZALETY I FUNKCJE



- ▶ Blaty do stołów o nowoczesnym designie.
- ▶ Idealne do kawiarni, jadalni, pomieszczeń socjalnych.
- ▶ Nadają się zarówno do użytku wewnętrznego jak i zewnętrznego.
- ▶ Odporny na zarysowania, uszkodzenia, zmiany temperatur, promieniowanie UV oraz niezwykle łatwe w pielęgnacji i konserwacji.
- ▶ Wyprodukowane z najwyższej jakości drewna, wykończone melaminą w modnych kolorach.
- ▶ Dostępne w wymiarach  $\varnothing 800$  i  $800 \times 800$ .
- ▶ Blaty rekomendowane są szczególnie do podstaw stołów linii CRUZO. Można je w szybki i łatwy sposób zamontować do podstaw bez konieczności wykonywania nawierceń.
- ▶ Na specjalne zamówienie blaty są dostępne również do podstaw: BISTRO, LARA INOX, LARA INOX SQ, LENA, MELBA, MELBA 80, SUNNY, TIRAMISU, TRACY.
- ▶ Czas produkcji blatów Smartline jest ustalany indywidualnie.



Grubość blatu 16,5 mm.



▶ MELBA

## PRZYKŁADOWE MODELE Z BLATAMI



▶ CRUZO



▶ LARA



▶ LENA

## SMARTLINE – WYKOŃCZENIE BLATÓW (800×800 MM I $\varnothing 800$ MM)





lekkość,  
wytrzymałość,  
ekologia





## ZALETY I FUNKCJE



# PŁYTA KOMÓRKOWA

Płyta komórkowa to nowoczesny i ekologiczny materiał, mający szerokie zastosowanie w przemyśle meblarskim. Jej konstrukcja składa się z papierowego wypełnienia o strukturze plastra miodu oraz warstw wierzchnich o dużej wytrzymałości, najczęściej z płyty wiórowej lub HDF.



Grubość blatu 38 mm.



Zalety płyty komórkowej:

- ▶ Niewielki ciężar – przekłada się nie tylko na funkcjonalność mebla, który dzięki temu jest łatwiejszy w aranżacji, ale również na ochronę środowiska. Ze względu na niższą wagę płyta komórkowa może pomóc w optymalizacji kosztów transportu i zużycia paliwa.
- ▶ Wielka wytrzymałość – płyta komórkowa dzięki swej warstwowej konstrukcji jest wyjątkowo odporna na wszelkiego rodzaju naciski.

## WYKOŃCZENIA – BLATY STOŁÓW (MELAMINA)



MA-BI

MA-CC

## WYKOŃCZENIA – OBRZEŻA BLATÓW (ABS)



BIAŁY

CZARNY

## PRZYKŁADOWE MODELE Z UŻYCIEM BLATÓW Z PŁYTY KOMÓRKOWEJ



▶ Cruzo  $\phi$  600



▶ Cruzo 1100  $\phi$  600



▶ Lena 580



▶ Lara Inox 580



▶ Lara Inox 520

BLATY STOŁÓW		PODSTAWY STOŁÓW										
Wymiary blatu	Kształty blatów	CRUZO $\phi$ 600	CRUZO $\phi$ 800 / 800x800	CRUZO 1100 $\phi$ 600	CRUZO 1100 $\phi$ 800 / 800x800	LARA INOX 580	LARA INOX	LARA INOX 1100	LARA INOX SQ	LENA 580	LENA	LENA 1100
Melamina	$\phi$ 600	●		●		●	●	●		●	●	●
	$\phi$ 800	●	●		●	●	●	●		●	●	
	800x800	■	●		●				●			

# CRUZO STÓŁ



NOWOŚĆ



EXPRESS

REMODEX

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Podstawa stołu stalowa malowana proszkowo lub chromowana.
- ▶ Regulowane stopki.
- ▶ Blat: laminowany lub melaminowy.
- ▶ Laminat jest bardziej odporny na zarysowania. Blat pokryty laminatem po obu stronach.
- ▶ Stół sprzedawany jako komplet (blat + podstawa).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych **Remodex** dla wybranych modeli.
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



▶ CRUZO 1100 Ø 800



▶ CRUZO Ø 600

▶ Regulowane stopki

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ CRUZO LARGO 1600×800



▶ CRUZO LARGO 1400×800



▶ CRUZO Ø 600



▶ CRUZO 1100 Ø 600



▶ CRUZO 1100 800×800

- ▶ Podstawa stołu złożona z czarnej żeliwnej stopy i pojedynczej nogi, wykonanej z metalowej chromowanej lub malowanej proszkowo rury o profilu kwadratowym.
- ▶ Wysokość stołu dostosowana do standardowych krzeseł kawiarnianych.
- ▶ Podstawa pasująca do blatów *Topalit* oraz z płyty melaminowej; szczególnie polecane pasujące wzorniczo blaty TOP 36 i TOP 50 o wymiarach 800×800.
- ▶ W linii SQUERTO dostępne również krzesło – patrz str. 118.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.



PRZYKŁADOWE MODELE



▶ SQUERTO A table chrome



▶ SQUERTO chrome



# LARA INOX

## PODSTAWA STOŁU



## REMODEX ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Stół składający się z okrągłej stopy i nogi o przekroju okrągłym.
- ▶ Elementy metalowe w wykończeniu INOX (stal nierdzewna polerowana).
- ▶ Stół dostępny w trzech wysokościach:
  - ▶ 730 – wysokość dostosowana do standardowej wysokości krzesła,
  - ▶ 580 – wysokość dostosowana do np. foteli linii HELLO! i CLUB,
  - ▶ 1100 – wysokość dostosowana do stołków barowych.
- ▶ Podstawa pasująca do blatów w wymiarze  $\varnothing$  600 i  $\varnothing$  800, szczególnie polecana z blatami melaminowymi TOP 36 z aluminiowym obrzeżem.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

## PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LARA INOX



▶ LARA INOX 580



▶ LARA INOX 1100



## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Stół składający się z kwadratowej stopy i nogi o przekroju kwadratowym.
- ▶ Elementy metalowe w wykończeniu INOX (stal nierdzewna polerowana).
- ▶ Wysokość stołu dostosowana do standardowej wysokości krzeseł.
- ▶ Podstawa pasująca do blatów w wymiarze 800×800, szczególnie polecana z blatami melaminowymi TOP 36 z aluminiowym obrzeżem.
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.

REMODEX

## LARA INOX SQ

PODSTAWA STOŁU



## PRZYKŁADOWY MODEL



▶ LARA INOX SQ





# TIRAMISU

## podstawa stołu



EXPRESS

REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE



- ▶ Podstawa stołu złożona z czterech nóg, wykonanych z chromowanych lub malowanych proszkowo rur.
- ▶ Stół dostępny w dwóch rozmiarach (TIRAMISU table, TIRAMISU Duo table).
- ▶ Wysokość stołu dostosowana do standardowych krzeseł kawiarnianych.
- ▶ Podstawa pasująca do blatów *Topalit*, z płyty melaminowej, blatów z płyty pokrytej okleiną naturalną (fornir) i laminatem.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ TIRAMISU Table chrome



▶ TIRAMISU Table alu



▶ TIRAMISU Duo Table chrome

# LENA

## podstawa stołu



EXPRESS

REMODEX

### ZALETY I FUNKCJE



- ▶ Podstawa stołu złożona ze stalowej stopy i pojedynczej nogi, wykonanej z metalowej chromowanej lub lakierowanej proszkowo rury.
- ▶ Wysokość stołu dostosowana do standardowych krzeseł kawiarnianych.
- ▶ Podstawa pasująca do blatów *Topalit*, z płyty melaminowej, blatów z płyty pokrytej okleiną naturalną (fornir) i laminatem.
- ▶ W linii LENA dostępna również wersja wysoka LENA 1100 (pasująca wysokością do stołków barowych) oraz wersja niska LENA 580 (pasująca wysokością do foteli linii HELLO! i CLUB).
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* dla wybranych modeli.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

### PRZYKŁADOWE MODELE



▶ LENA 580 chrome



▶ LENA 1100 chrome

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Stół konferencyjny z melaminowym blatem o grubości 25 mm dostępny w sześciu wymiarach: 1200×500, 1200×600, 1200×800, 1600×800, 1800×800, 2000×800.
- ▶ Możliwość składowania stołu po złożeniu.
- ▶ Metalowa chromowana rama.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex* dla wybranych modeli.



- ▶ Składowanie

**REMODEX**

**ERYK**  
stół




## PRZYKŁADOWE MODELE




- ▶ ERYK 1200×500 mm



- ▶ ERYK 1600×800 mm 



- ▶ ERYK 2000×800 mm 

## ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Składany stół konferencyjny dostępny w 3 rozmiarach.
- ▶ Blat z płyty melaminowej w kolorze buk (*MA-NB*).
- ▶ Metalowa podstawa stołu malowana proszkowo.
- ▶ Możliwość składowania stołu po złożeniu.
- ▶ Elementy metalowe: **ALU BLACK**
- ▶ Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych *Remodex*.
- ▶ Oferta *Express* dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.



- ▶ Składowanie

**REMODEX**



**EXPRESS**

**RICO**  
stół



## PRZYKŁADOWE MODELE



- ▶ RICO-2 Table alu



- ▶ RICO-3 Table alu



- ▶ RICO-4 Table alu

# ARIZONA

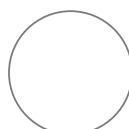
## WIESZAK



### ZALETY I FUNKCJE

- ▶ Wieszak wykonany z metalowych chromowanych lub malowanych proszkowo rur.
- ▶ Przeznaczona na parasole podstawka z tworzywa sztucznego i chromowana obręcz.
- ▶ Elementy metalowe: **CHROME ALU WHITE RED ORANGE PURPLE LIME GREEN ANTHRACITE BLACK**
- ▶ Oferta **Express** dotyczy tylko wybranych modeli w określonych wykończeniach. Szczegóły sprawdź w cenniku.

### DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA



RAL 9003  
WHITE



RAL 3020  
RED



RAL 2003  
ORANGE



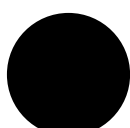
RAL 4006  
PURPLE



RAL 120 80 60  
LIME GREEN



RAL 7016  
ANTHRACITE



RAL 9005  
BLACK



CR  
CHROME



RAL 9006  
ALU



### PRZYKŁADOWY MODEL



► TOP chrome

## TOP WIESZAK



### ZALETY I FUNKCJE

- Wieszak wykonany z metalowych, chromowanych rur i czarnej metalowej stopy.
- Korona wykonana z chromowanych prętów z drewnianymi, okrągłymi zakończeniami (w kolorze buka).
- 18 haczyków z tworzywa sztucznego w kolorze beżowym.
- Elementy metalowe: **CHROME**







# WZORNIK

# WZORNIK

## 0 GRUPA CENOWA: Micro, Tkanina podstawowa, Skaj

<b>Micro M</b>	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	160 g/m <sup>2</sup> ± 10% g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 50 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka)
	Inne:	EN 71-1 bezpieczeństwo zabawek (właściwości fizyczne i mechaniczne) EN 71-2 bezpieczeństwo zabawek (palność) EN 71-3 bezpieczeństwo zabawek (migracja określonych pierwiastków) KT/E/21/IW - bezpieczny dla dziecka
<b>Tkanina podstawowa C</b>	Skład:	100% włókno syntetyczne
	Gramatura:	225 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 35 000 cykli Martindale
<b>Skaj V</b>	Skład:	100% poliester pokryty warstwą PCV
	Gramatura:	460 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 30 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	N oznacza niepalność: EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 5852: part 1: 1979
	Inne:	łatwy w utrzymaniu czystości

## 1 GRUPA CENOWA: Sempre, Bondai, Kaiman, Lucia, Oban

<b>Sempre SM</b>	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	366 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 160 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka)
	Inne:	atest higieniczny (opinia wydana przez Państwowy Zakład Higieny)
<b>Bondai BN</b>	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	250 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 150 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 7176 średnie ryzyko, BS 5852 Section 4 crib 5
<b>Kaiman KN</b>	Skład:	warstwa wierzchnia: 100% poliuretan, podkład: 70% poliester, 30% bawełna
	Gramatura:	435 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 100 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	BS 5885 Source 0
	Inne:	hydroliza (DIN EN ISO 32100 (DIN 53351) / DIN 53359) – 15 000 cykli
<b>Lucia YB</b>	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	260 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 50 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 7176 niskie ryzyko, BS 476 klasa 1
	Inne:	recycled EU Flower Certified
<b>Oban EF</b>	Skład:	100% polipropylen
	Gramatura:	230 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	zgodne z EN 14465:2003 (ocena A)
	Trudnozupalność:	EN 1021-1 (papieros)
	Inne:	atest higieniczny (opinia wydana przez Państwowy Zakład Higieny)
<b>Sense SE</b> (wyłącznie dla krzeseł drewnianych)	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	300 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 25 000 cykli Martindale
	Inne:	Zewnętrzna warstwa ochronna zabezpieczająca przed rozlanymi płynami i brudem

## 2 GRUPA CENOWA: Valencia, Contract, Microfibra, Xtreme

<b>Valencia VL</b>	Skład:	warstwa wierzchnia: 100% vinyl, podkład: 100% poliester Hi-Loft
	Gramatura:	650 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 300 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), DIN 4102 B2, NF P 92-503/M2, Önorm B 3825 gruppe 1:
	Inne:	Önorma A 3800 Teil 1 Klasse Q1 EN 71-3 bezpieczeństwo zabawek (migracja określonych pierwiastków) PERMABLOK3® – wysoka ochrona przeciwbakteryjna i przeciwgrzybiczna
<b>Contract YN</b>	Skład:	100% poliester
	Gramatura:	320 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 100 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 7176 niskie ryzyko, BS 7176 średnie ryzyko crib 5, NF-P-503 M1, DIN 4102 B1, UNI 8456 & UNI 9174 klasa 1
	Inne:	Recycled EU Flower Certified
<b>Microfibra CM</b>	Skład:	83% poliester, 17% bawełna
	Gramatura:	355 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	100 000 cykli Martindale
	Trudnozupalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka)
	Inne:	Zero Spot – system ochrony przed zabrudzeniami

<b>Xtreme XR</b>	Skład:	100% poliester FR
	Gramatura:	310 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 100 000 cykli Martindale
	Trudnozapalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 7176 średnie ryzyko crib 5, DIN 4102 B1, NF P 92–507 M1, BS 7176 niskie ryzyko, UNI 8456 & UNI 9174 klasa 1

### 3 GRUPA CENOWA: Skóra SP front (front krzesła w skórze, tył w imitacji skóry V), Silvertex, Skaj

<b>Skóra SP FRONT</b> (tył w imitacji skóry V)	Skład:	skóra dwoina (0,9–1,1 mm)
---	--------	---------------------------

<b>Silvertex SX</b>	Skład:	warstwa wierzchnia: 100% winyl, podkład: 100% poliester Hi-Loft
	Gramatura:	685 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 300 000 cykli Martindale
	Trudnozapalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), DIN 4102 B2, NF P 92–503/M2
	Inne:	PERMABLOK3® – wysoka ochrona przeciwbakteryjna i przeciwgrzybiczna SILVERGUARD® – przyjazna dla środowiska naturalna ochrona antybakteryjna zapobiegająca powstawaniu przykrego zapachu oraz uciążliwych plam (technologia wzbogacona jonami srebra)

<b>Skaj V BACK</b> (front tapicerowany skórą SP)	Skład:	100% poliester pokryty warstwą PCV
	Gramatura:	460 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 30 000 cykli Martindale
	Trudnozapalność:	N oznacza niepalność: EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 5852: part 1: 1979
	Inne:	łatwy w utrzymaniu czystości

<b>Trendy TE</b> (wyłącznie dla krzeseł drewnianych)	Skład:	39% poliester, 26% bawełna, 35% wiskoza
	Gramatura:	495 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	18 000 cykli Martindale
	Inne:	Powłoka Teflonowa – zapobiega pochłanianiu rozlanych płynów i wody

### 4 GRUPA CENOWA: 24/7, Skóra LE front, Skóra SD front ( front krzesła w skórze, tył w imitacji skóry V)

<b>WK 24/7</b> (wyłącznie dla krzeseł Sonata 24/7 oraz Orlando 24/7)	Skład:	50% poliamid, 33% wełna, 10% visil, 7% wiskoza
	Gramatura:	435 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 500 000 cykli Martindale
	Trudnozapalność:	EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 7176 niskie ryzyko, BS 7176 średnie ryzyko, BS 5852 Section 4 crib 5, UNI 9175 klasae 1 IM

<b>Skóra LE FRONT</b> (tył w imitacji skóry V)	Skład:	miękką skórą licową (0,9–1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)
---	--------	--

<b>Skóra SD FRONT</b> (tył w imitacji skóry V)	Skład:	miękką skórą licową (0,9–1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)
---	--------	--

<b>Skaj V BACK</b> (front tapicerowany skórą LE i SD)	Skład:	100% poliester pokryty warstwą PCV
	Gramatura:	460 g/m <sup>2</sup>
	Odporność na ścieranie:	>= 30 000 cykli Martindale
	Trudnozapalność:	N oznacza niepalność: EN 1021 1&2 (papieros i zapałka), BS 5852: part 1: 1979
	Inne:	łatwy w utrzymaniu czystości

### 5 GRUPA CENOWA: Skóra LE, Skóra SD

<b>Skóra LE</b> (całość tapicerowana skórą LE)	Skład:	miękką skórą licową (0,9–1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)
---	--------	--

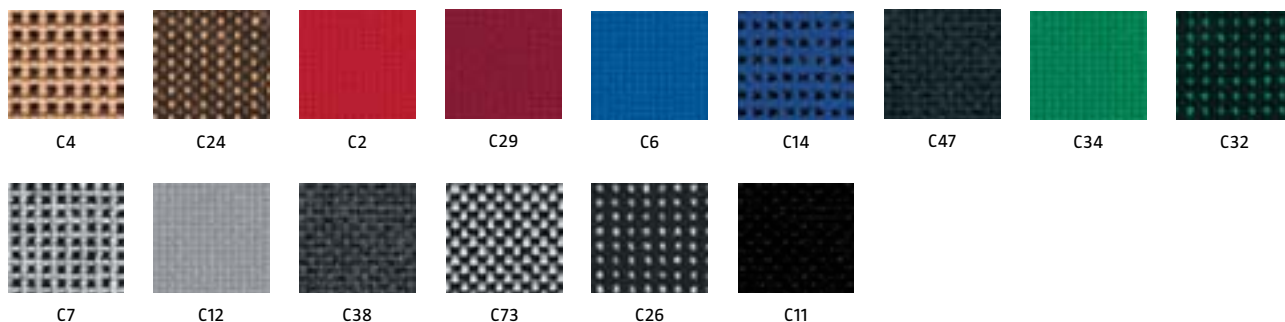
<b>Skóra SD</b> (całość tapicerowana skórą SD)	Skład:	miękką skórą licową (0,9–1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)
---	--------	--

# WZORNIK



Grupa cenowa

## C | Tkanina podstawowa



## M | Micro



## V | Skaj

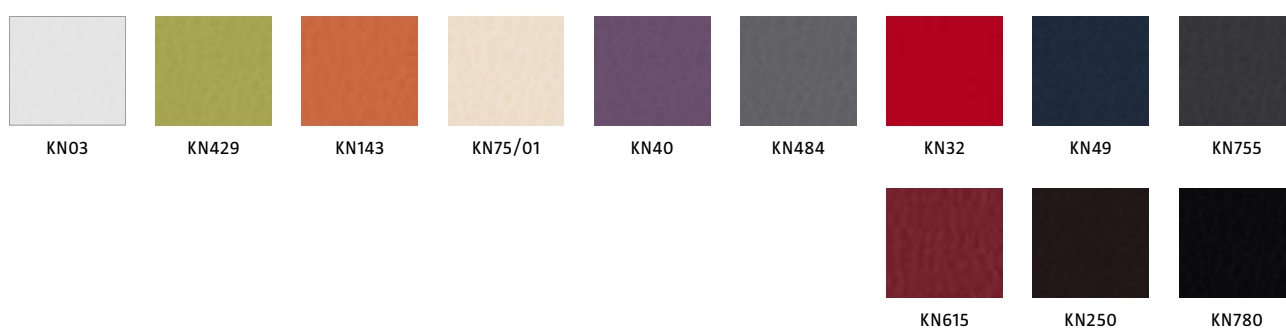


Grupa cenowa **1**

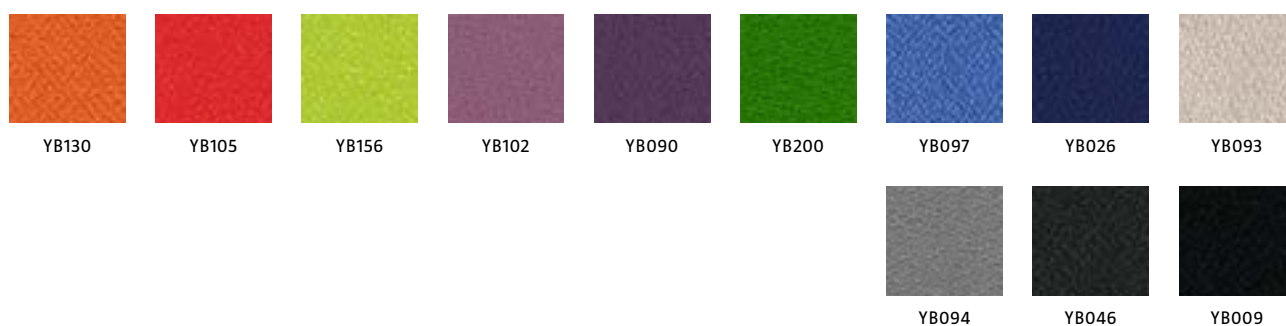
## Bondai | BN



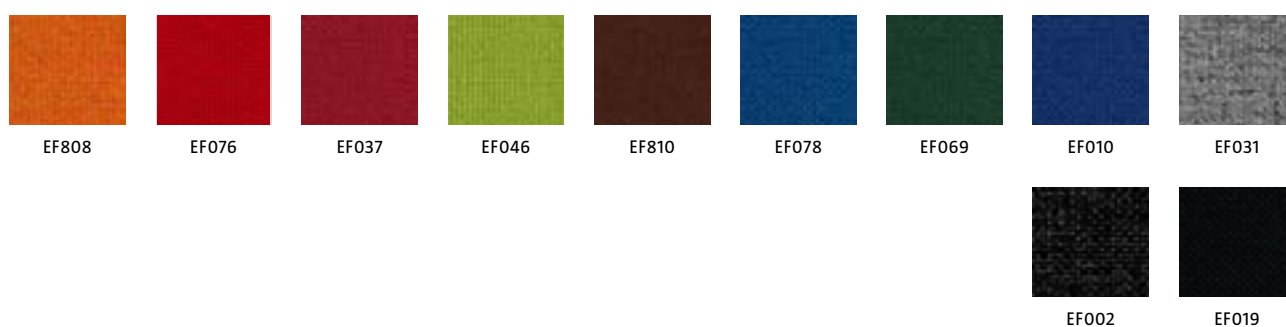
## Kaiman | KN



## Lucia | YB



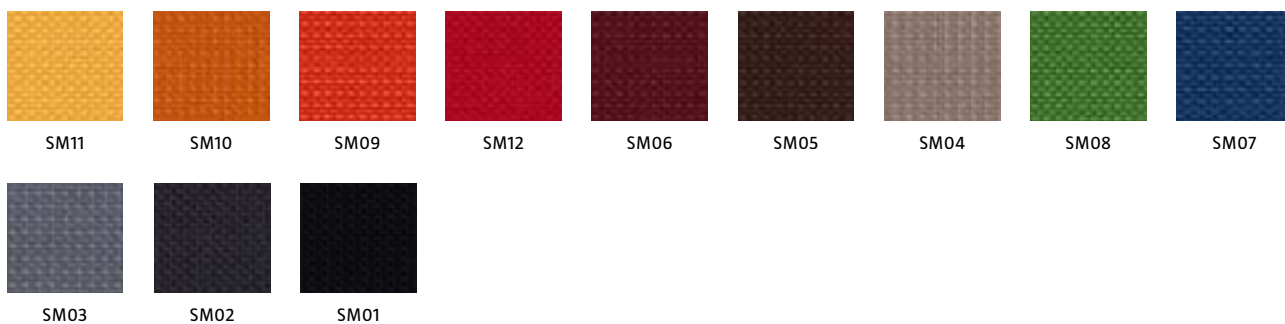
## Oban | EF



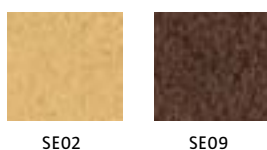


# WZORNIK

## SM | Sempre



## SE | Sense\*



\*Tylko dla krzesel drewnianych

## 2 Grupa cenowa

## YN | Contract



## CM | Microfibra



# WZORNIK

## Valencia | VL



## Xtreme | XR



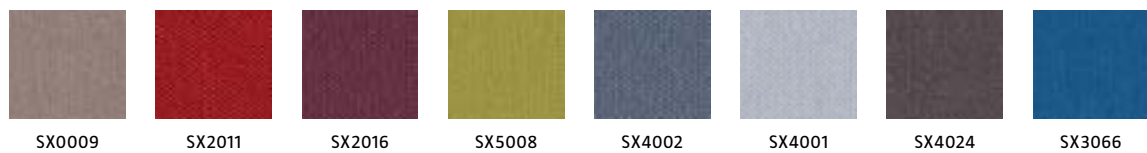
Grupa cenowa **3**

## Skóra dwoina SP front\* | SP



\*Front krzesła w skórze, tył w imitacji skóry V

## Silvertex | SX



## Trendy\* | TE



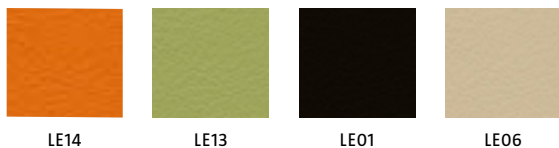
\*Tylko dla krzeseł drewnianych

# WZORNIK

4

Grupa cenowa

LE | Skóra LE front\*



SD | Skóra SD front\*



\* Front krzesła w skórze, tył w imitacji skóry V.

WK | 24/7\*

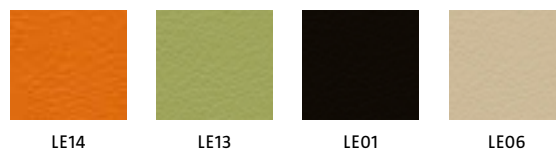


\* 24/7 – wyłącznie dla krzeseł Sonata 24/7 i Orlando 24/7.

# WZORNIK

Grupa cenowa **5**

Skóra LE\* | LE



LE14

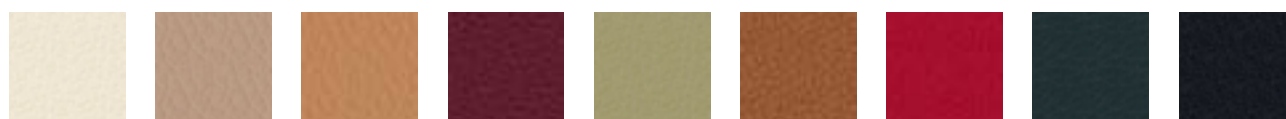
LE13

LE01

LE06

\* Całość tapicerowana skórą LE.

Skóra SD\* | SD



SD06

SD16

SD04

SD03

SD07

SD09

SD15

SD08

SD01

\* Całość tapicerowana skórą SD.

Siatka | MESH



OP20

OP22

OP23

OP21

OP26

OP25

OP24N

Dla linii Intrata.



@-motion.

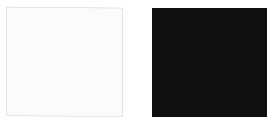
Szkoło



TRANSPARENT  
GLASS

# WZORNIK

## CELL | Blaty stołów melaminowe z płyty komórkowej



BI  
White

CC  
Black

Blaty komórkowe o grubości 38 mm dostępne są tylko w kolorach białym (BI) i czarnym (CC), obrzeże blatu wykonane jest z tworzywa ABS w kolorze identycznym jak powierzchnia blatu.



Grubość blatu 38 mm.



## Blaty stołów Smartline



W.019  
Beech Light

W.106  
Wenge

W.137  
Seagrass Light

W.214  
Timber

W.218  
Vintage

W.009  
Teak



0406  
Pure White

0402  
Orange

0403  
Red

0408  
Lime

0409  
Purple

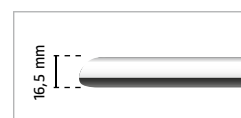
0411  
Petrol



0410  
CACAO

0407  
BLACK

Blaty rekomendowane są szczególnie do podstaw stołów linii CRUZO. Dzięki zamontowanym wkrętom, blaty można w szybki i łatwy sposób zamontować do podstaw bez konieczności wykonywania nawierceń. Na specjalne zamówienie blaty są dostępne również do podstaw: BISTRO, LARA, LARA SQ, LENA, MELBA, MELBA 80, SUNNY, TIRAMISU, TRACY. Czas produkcji blatów Smartline jest ustalany indywidualnie.



Grubość blatu 16,5 mm.

Odporne na:



## Laminaty dla krzeseł i pulpików krzeseł



H1733  
Mainau Birch

H3389  
Natural Light  
Oak

H3704  
Tobacco Aida  
Walnut

NG9763  
Wenge

H1474  
White Avola

H3005  
Grey Beige  
Zebrano

H3005\*  
Grey Beige  
Zebrano

\* Niedostępne dla Bingo i Bingo Hocker.



U630  
Lime Green

U337  
Fuchsia

W1000  
Premium  
White

U303  
Orange

U963  
Dark Grey

U330  
Aubergine

U129  
Sun Yellow

U156  
Sand Beige

U514  
Baltic Blue



U108  
Vanilla

U795  
Brown Grey

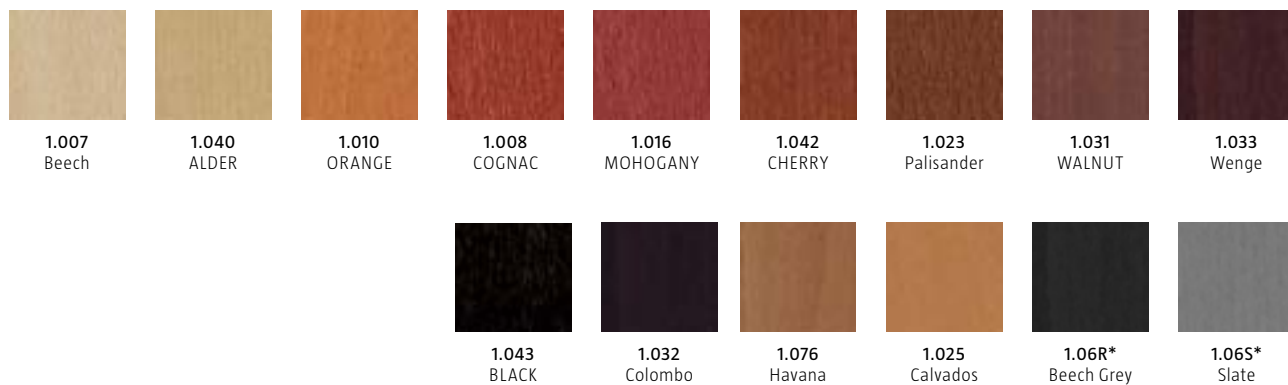
U321  
China Red

U773  
Dusk Grey

U999  
Black



## Drewno i sklejka bukowa



\*Kolory wykończeń niedostępne dla produktów z linii: Manager, Mirage, Prestige.

## Drewno bukowe\*



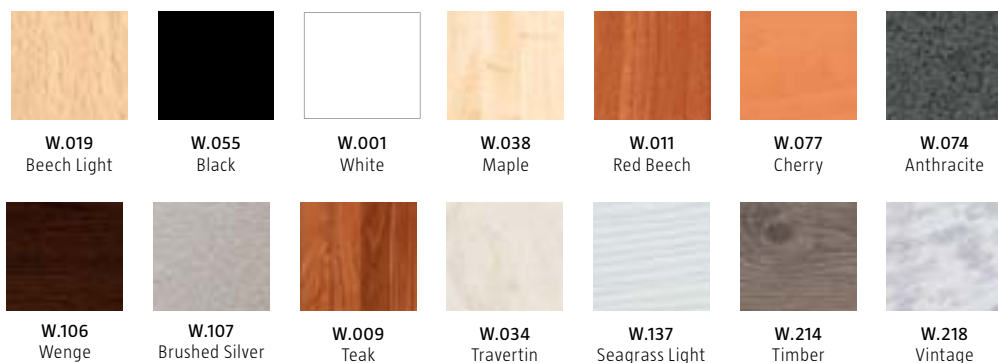
\*Tylko dla krzesel drewnianych.

## Fornir (blaty stołów)



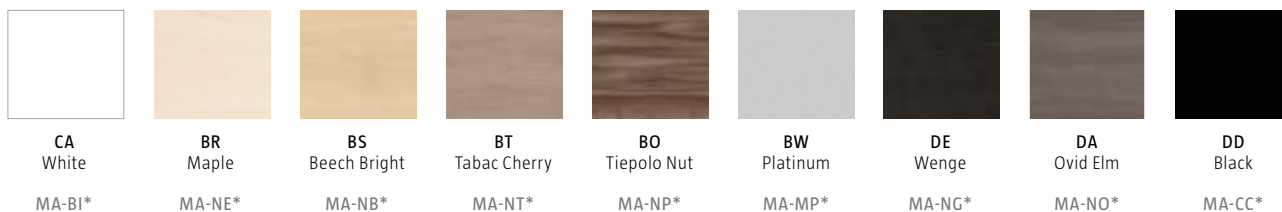
## Blaty Topalit

Odporne na:



# WZORNIK

## Blaty laminowane

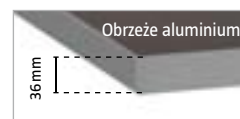
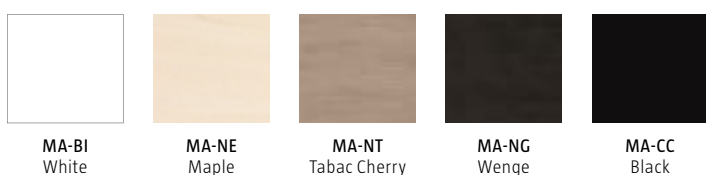


\* Kolory Melaminy (MA) odpowiadają kolorom laminatów.

## MA | Melamina



## MA | Melamina Top 36



Grubość blatu 36 mm.

## MA | Melamina Top 50



Grubość blatu 50 mm.

## Metal



\* Kolory dostępne dla krzesel kawiarnianych malowanych proszkowo. Kolor Black dostępny w cenie Alu, pozostałe kolory w cenie Chrome.

## Plastik

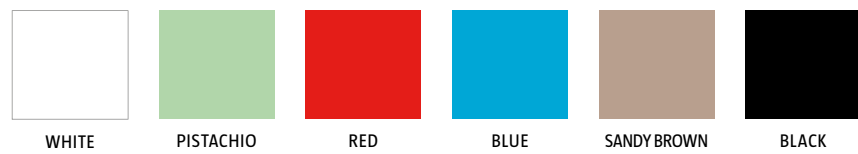
Dla krzesła Fondo PP



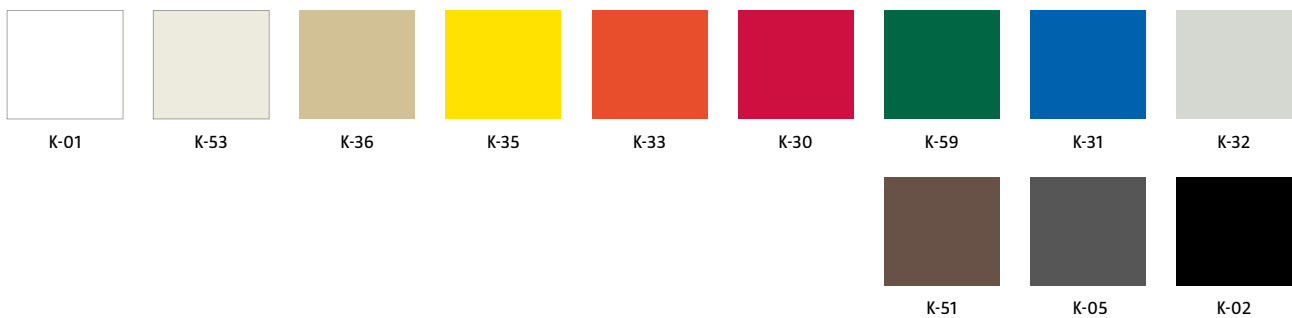
Dla krzesła Fondo PC



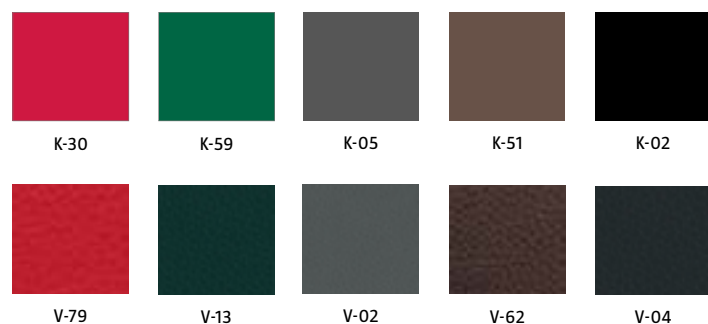
Dla krzesła El Sol



## Plastik



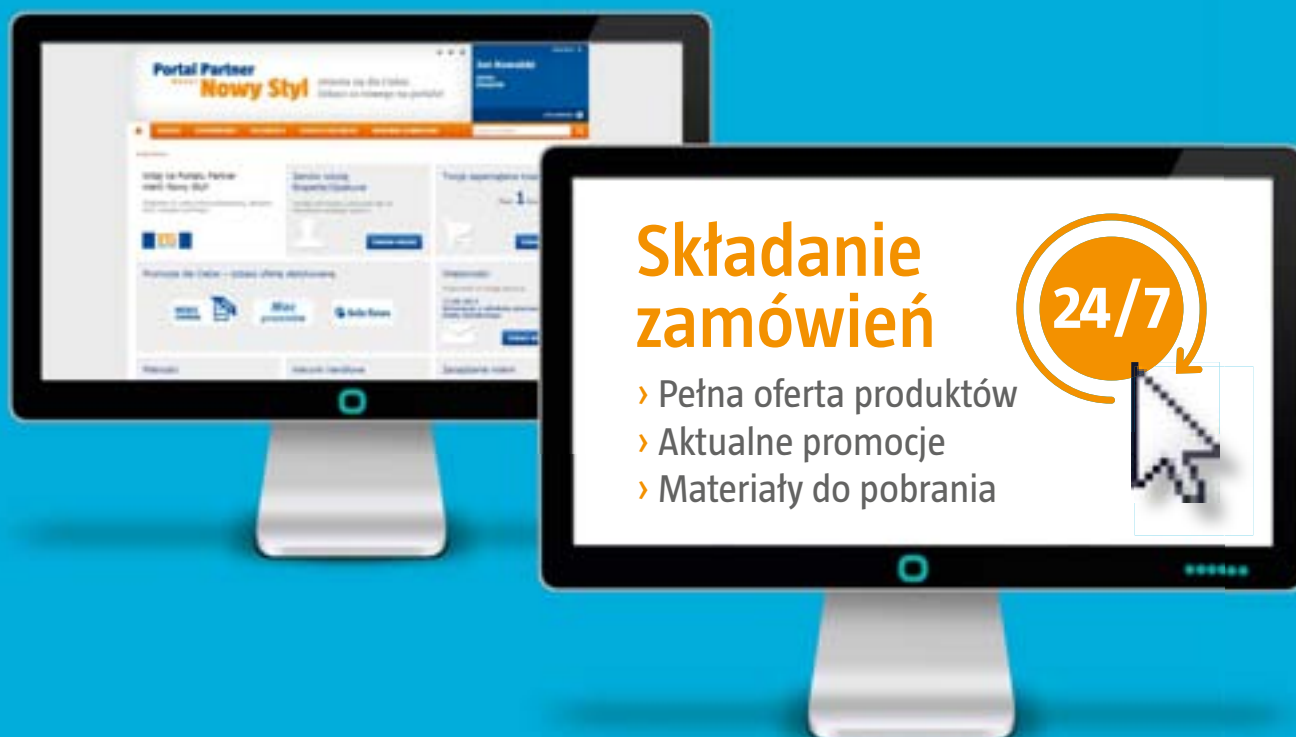
Dla krzesel:  
Amigo, Beta, Cortessa, Cortina, ISO, Polyfold.



Dla krzesła Polyfold Plus.



przyjazne krzesła do każdego wnętrza



[HTTPS://PARTNER.NOWYSTYL.PL](https://partner.nowystyl.pl)



Mobilna marka Nowy Styl od 2014 zawsze przy Tobie.



## Ważne informacje

- ▶ Zaprezentowane kolory wykończeń produktów mogą różnić się od kolorów rzeczywistych.
- ▶ Wszystkie wymiary mogą się różnić od rzeczywistych  $\pm 2\%$ .
- ▶ Nowy Styl zastrzega sobie prawo do: zmian konstrukcyjnych, zmian terminów dostaw, usunięcia produktów, zmian w palecie wykończeń.
- ▶ W przypadku zamówień produktów z oferty Express, których jednorazowa ilość przekroczy możliwości dostawy w terminie 5 dni roboczych, firma zastrzega sobie prawo do zaproponowania innego terminu na całość lub część zamówienia.
- ▶ Wszystkie krzesła (z wyłączeniem fotela Sonata 24/7 i Orlando 24/7) przeznaczone są do użytkowania do 8 h dziennie przez osoby ważące do 110 kg wg limitów zawartych w normie PN EN 1335.



