

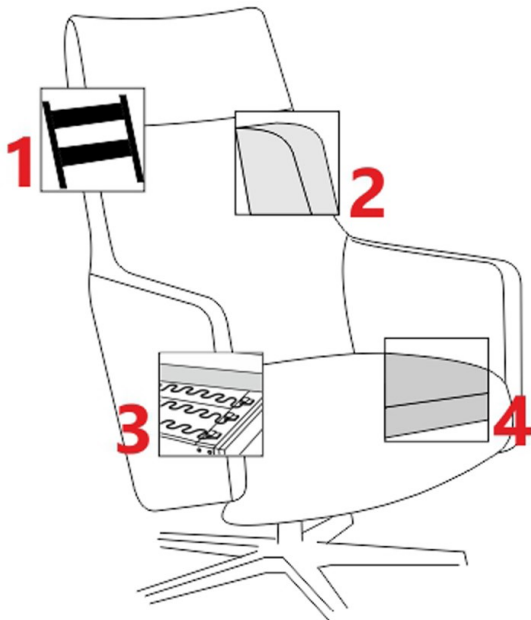
CLAVEL

Informacja o produkcji



KORPUS
SIEDZENIE
OPARCIE
STOPKI

: Stelaż metalowy; Płyta pilśniowa; Sklejka;
: Sprężyny faliste; Pianka Lastilux; Owata;
: Pianka HR 30kg/m³; Owata;
: Drewno; Metal;



- 1 Stelaż metalowy
- 2 Pianka HR 30kg/m³
- 3 Sprężyny faliste
- 4 Pianka Lastilux

Warianty tapicerki:

1. całość tkanina

2. całość skóra

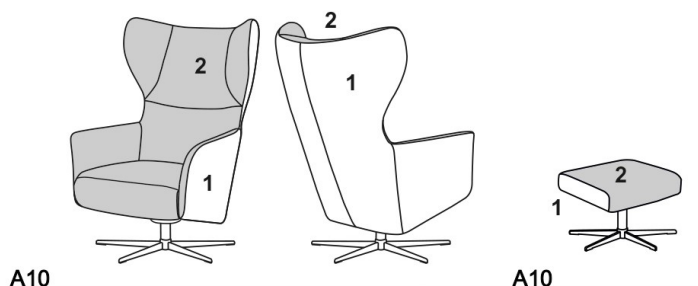
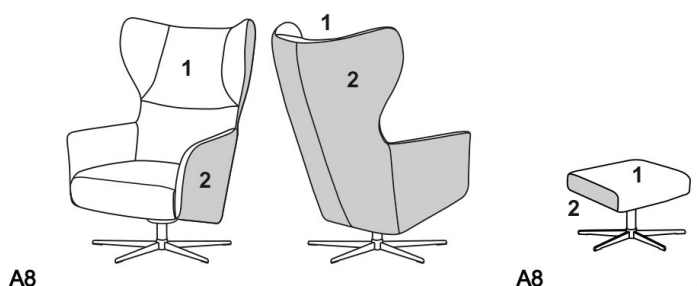
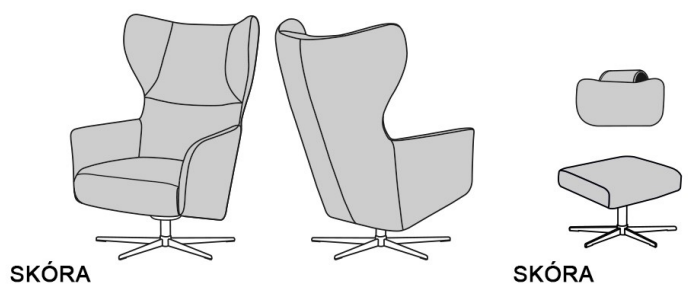
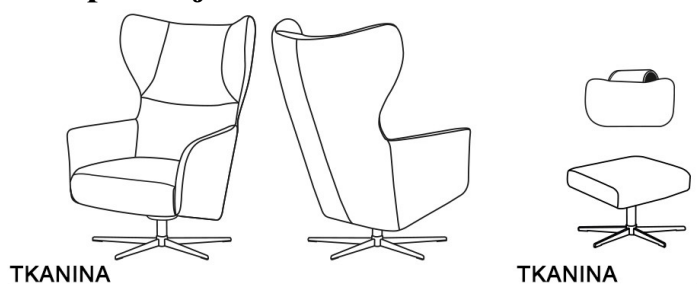
3. warianty za dopłatą:

A8: siedzisko + oparcie + podłokietnik wewnątrz z tkaniny (1); tył oparcia + podłokietnik na zewnątrz z drugiej tkaniny lub skóry (2)

A10: tył oparcia + podłokietnik na zewnątrz z tkaniny (1); Siedzisko + oparcie + podłokietnik wewnątrz z drugiej tkaniny lub skóry (2)

Istnieje możliwość - za dodatkową opłatą - dla wariantów A8 / A10, aby stworzyć kombinację dwóch kolorów skóry. Warunkiem jest, że 2 kolory są tego samego rodzaju skóry.

Pozycja 1 określa kategorię cenową, pozycja 2 to wariant za dodatkową opłatą. Zobacz szkic poniżej.



Rodzaje foteli

Fotel obrotowy manualny ze sprężyną gazową - poprzez dźwignię uwalnia się funkcję relaksu, oparcie wychyla się do tyłu, bez podnóżka. Do tej wersji zalecana jest odpowiednia pufa zgodnie z cennikiem.



Fotel obrotowy 2M - funkcja uwalniania jest za pomocą sterowników, oparcie wychyla się do tyłu, podnóżek sterowany jest osobno.



Fotel obraca się o 360 stopni. Maksymalne obciążenie siedziska do 120 kg.

Dodatkowe opcje za dopłatą:

- manualna lordoza
- elektryczna lordoza (możliwa tylko w 2M)

Sterowniki:

TYP	STANDARD	OPCJE DODATKOWO PŁATNE				
	STEROWANIE	USB	AKKU	LORD.	E.LORD.	
Manuell						
2M						

Sterownik można zamówić po lewej lub prawej stronie. Wyjątkiem jest wersja ręczna, w której dźwignia jest możliwa tylko z lewej strony (stojąc przodem do mebla).

W obrotowym fotelu 2M - istnieją dwa rodzaje sterowania: standardowy sterownik lub sterownik z gniazdem USB (za dopłatą). W wersji 2M możliwe jest zamówienie AKKU za dodatkową opłatą.

Warianty stopek

W CENIE

KMF3 Schwarz Stopka krzyżowa Metalowa czarna (KM3) <input type="checkbox"/>	KMF3 Chrom Stopka krzyżowa Metalowa chrom (KM3) <input type="checkbox"/>	KMF3 RVS (Stal szlachetna) Stopka krzyżowa Metalowa RVS (KM3) <input type="checkbox"/>	KMF1 Schwarz Stopka krzyżowa Metalowa czarna (KM1) <input type="checkbox"/>	KMF1 Chrom Stopka krzyżowa Metalowa chrom (KM1) <input type="checkbox"/>	TMF1 Gebuerstet Stopka talerzowa Metalowa szczotkowana (TM1) <input type="checkbox"/>	KHF3 Stopka krzyżowa drewniana (KH3) <input type="checkbox"/>

W CENIE

TMF1 Schwarz Stopka talerzowa Metalowa czarna (TM1) <input type="checkbox"/>	THF1 Stopka talerzowa drewniana (TH1) <input type="checkbox"/>

ZA DOPŁATĄ

KHF3 Eiche Geölt Stopka krzyżowa drewniana Dąb olejowany (KH3) <input type="checkbox"/>	KHF3 Eiche Bianco Stopka krzyżowa drewniana Dąb bielony (KH3) <input type="checkbox"/>	KMF8 Schwarz Stopka krzyżowa Metalowa czarna (KM8) <input type="checkbox"/>	KMF8 RVS (Stal szlachetna) Stopka krzyżowa Metalowa RVS (KM8) <input type="checkbox"/>

Przypisane kolory konusów:

- konus chrom do stopek RVS (stal nierdzewna), szczotkowanych i chromowanych
- konus czarny do stopek czarnych i drewnianych

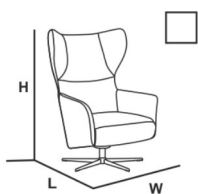
Dostępne wybarwienia drewna: patrz wzornik wybarwień drewna.

Akcesoria, takie jak zagłówki, należy zamawiać osobno.

Fotel obrotowy z siłownikiem gazowym (baza)

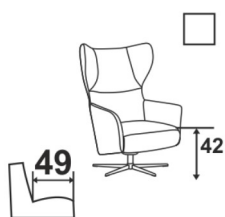
1) BAZA

D) Fotel obrotowy



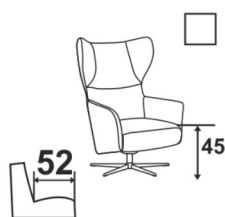
2) ROZMIAR

S) S



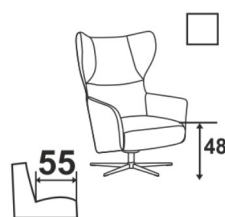
H=111 / W=71 / L=90

M) M



H=114 / W=71 / L=93

L) L



H=117 / W=71 / L=93

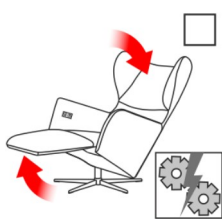
3) MECHANIZM

G) Siłownik gazowy



Bez zintegrowanego podnóżka!

2) Funkcja relax z 2 silnikami *Dopłata



4) STEROWANIE

M) Manualne



L) Sterownik elektroniczny z lewej strony (2M)



DRUK_KNOP - W cenie
DRUK_KNOP & USB - Dopłata.*
AKU 1 - Dopłata.*

R) Sterownik elektroniczny z prawej strony (2M)



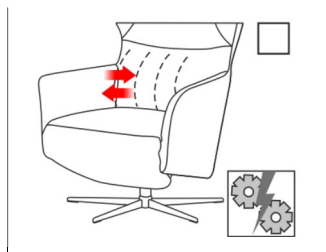
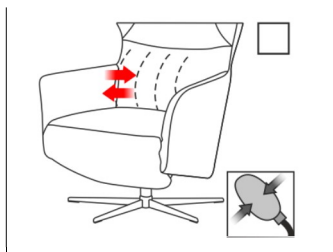
DRUK_KNOP - W cenie
DRUK_KNOP & USB - Dopłata.*
AKU 1 - Dopłata.*

5) LORDOZA

-) Bez lordozy

P) Lordoza manualna *Dopłata

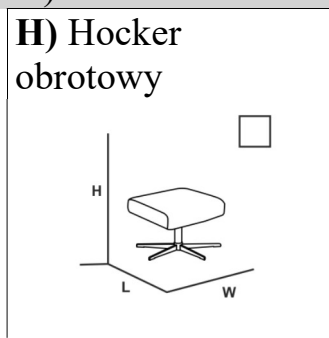
E) Lordoza elektryczna (2M) *Dopłata



Hocker obrotowy

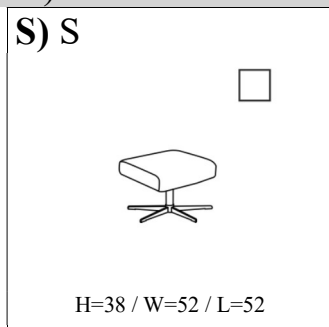
1) BAZA

H) Hocker obrotowy

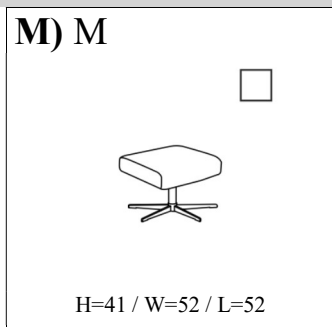


2) ROZMIAR

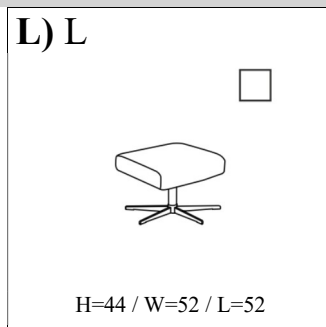
S) S



M) M



L) L



Zagłówek

1) BAZA

K) Zagłówek

