

KOLEKCJA 2019

wymiary i funkcje

GALA
COLLEZIONE

Informacje zawarte w katalogu nie są prawnie wiążące i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 § 1 Kodeksu cywilnego. Zawarte w katalogu informacje nie stanowią zapewnienia ani opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 lub 3 ustawy o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego. Opis towaru następuje wyłącznie w umowie jego sprzedaży. Produkty oraz ich kolory przedstawione w katalogu mogą różnić się od wyrobów i kolorów rzeczywistych. Wszystkie wymiary podane zostały z tolerancją +/- 3%.

SPIS TREŚCI

N Kolekcja ALBANO	4	System modułowy SEVILLA	34-35	
N Kolekcja GENOVA	5	System modułowy BELLUNO	36-37	
N Kolekcja MERANO	6	System modułowy MASSIMO	38-39	
N Kolekcja VENETO	7	System modułowy DOMO	40-41	
N Kolekcja FORLI	8	System modułowy BONO	42-43	
Kolekcja VOSS	9	System modułowy PLAY	44-45	
N Kolekcja OLBIA	10	System modułowy NEVIA	46-47	Zdecyduj o wyglądzie swojego mebla 59
N Kolekcja SORA	11	System modułowy LORA	48-49	Poznaj funkcje swoich mebli 60-61
N Kolekcja PRATO	12	Kolekcja CAMELIA	50	Wybierz rodzaj i kolor skóry 62
N Kolekcja VASTO	13	Kolekcja COLETTA	51	Zadbaj o piękny wygląd sofy ze skóry naturalnej 63
Kolekcja FAVA	14	Kolekcja FIORINO	52	Tkaniny obiciowe 64
Kolekcja MONDO	15	Kolekcja YUPPIE	53	Jak użytkować meble by służyły Ci z powodzeniem przez długi czas 65
N System modułowy PLAZA	16-17	System modułowy TIVOLI	54	Objaśnienie symboli 66-67
N System modułowy KARATO	18-19	Kolekcja FINO	55	
System modułowy SERENA	30-31	Kolekcja MALPENSA	56	
System modułowy CALPE	32-33	Kolekcja MELLO	57	

N NOWOŚĆ

KOLEKCJA

ALBANO

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **79 cm**z podniesionym zagłówkiem: **93 cm**wysokość siedziska: **45 cm**głębokość siedziska: **56 cm**wysokość nóg: **25 cm**

NOWOŚĆ



OTMII(4)L-3P

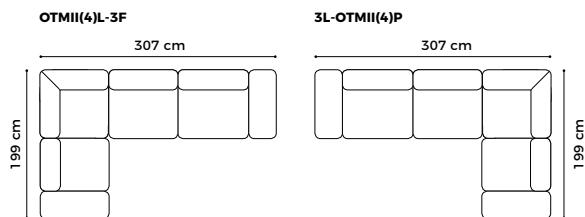


ruchome zagłówki



nogi platformowe

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

GENOVA

wysokość mebla: **90 cm**
 wysokość siedziska: **44 cm**
 głębokość siedziska: **62 cm**
 wysokość nóg: **25 cm**



TD



2



3



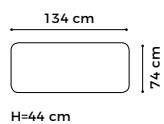
ruchome oparcie z systemem SAR



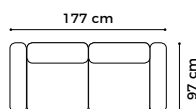
nogi platformowe

elementy kolekcji

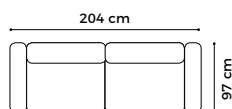
TB



2



3



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

MERANO

wysokość mebla:

bez zagłówka: **79 cm**z opcjonalnym zagłówkiem: **98 cm**wysokość siedziska: **46 cm**głębokość siedziska: **60 cm**wysokość nóg: **15 cm**

NOWOŚĆ



OTM(4)L-3VP+ZAG



1+ZAG

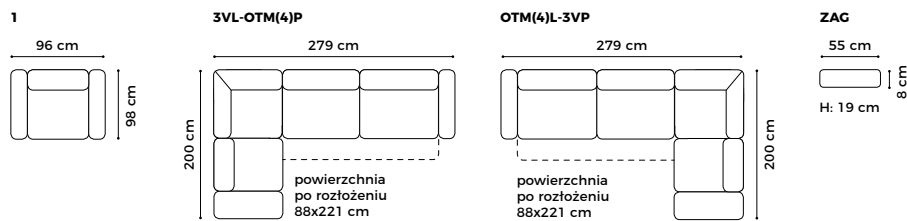


opcjonalny zagłówek



ruchome siedzisko sterowane elektrycznie

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

VENETO

wysokość mebla: **90 cm**
 wysokość siedziska: **48 cm**
 głębokość siedziska: **67 cm**
 wysokość nóg: **12 cm**


 NOWOŚĆ


1D(1)L-2.5FP

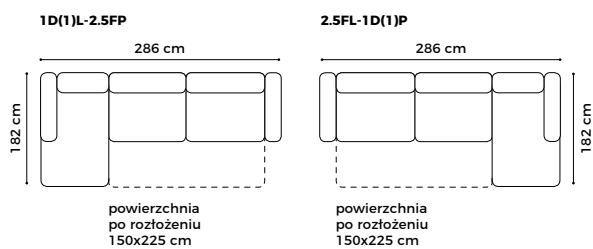


funkcja spania typu G - DL



pojemnik na pościel

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

FORLI

wysokość mebla: **105 cm**
 wysokość siedziska: **47 cm**
 głębokość siedziska: **53 cm**
 wysokość nóg: **15 cm**

NOWOŚĆ



1

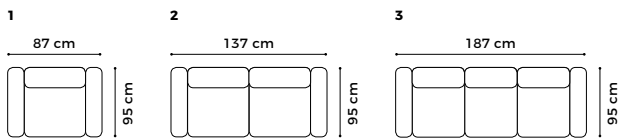


2



3

elementy kolekcji



VIEW AT HOME

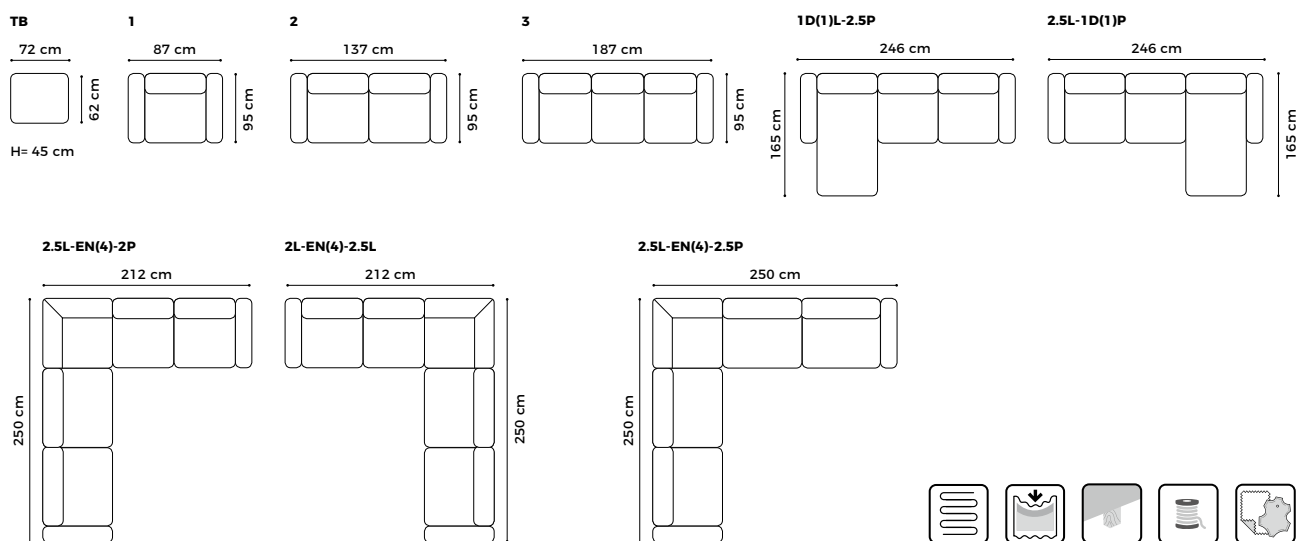


KOLEKCJA VOSS

wysokość mebla: **101 cm**
 wysokość siedziska: **47 cm**
 głębokość siedziska: **53 cm**
 wysokość nóg: **18 cm**



elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

OLBIA

wysokość mebla: **86 cm**
 wysokość siedziska: **48 cm**
 głębokość siedziska: **60 cm**
 wysokość nóżek: **8 cm**
 grubość materaca: **11 cm**

NOWOŚĆ

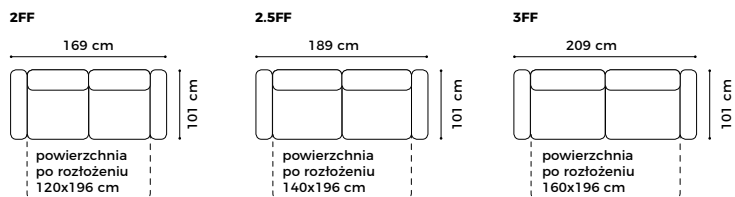


2.5FF



funkcja spania STELAŻ WŁOSKI

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

SORA

wysokość mebla: **86 cm**
 wysokość siedziska: **48 cm**
 głębokość siedziska: **60 cm**
 wysokość nóg: **8 cm**
 grubość materaca: **11 cm**

NOWOŚĆ

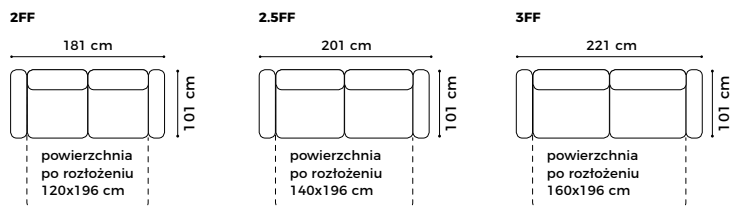


3FF



funkcja spania STELAŻ WŁOSKI

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

PRATO

wysokość mebla: **77 cm**
 wysokość siedziska: **45 cm**
 głębokość siedziska: **64 cm**
 wysokość nóg: **10 cm**

NOWOŚĆ



1D(1)SL-3FP



funkcja spania LEOPARD

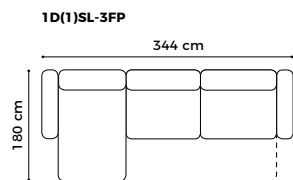


pojemnik na pościel

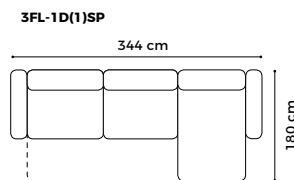


opcjonalne zagłówki

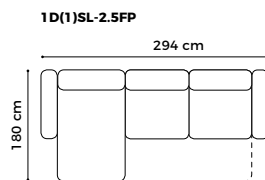
elementy systemu



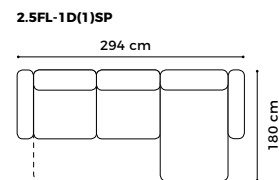
powierzchnia
po rozłożeniu
140x288 cm



powierzchnia
po rozłożeniu
140x288 cm



powierzchnia
po rozłożeniu
140x238 cm



powierzchnia
po rozłożeniu
140x238 cm



VIEW AT HOME



KOLEKCJA

VASTO

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **84 cm**z podniesionym zagłówkiem: **108 cm**wysokość siedziska: **43 cm**głębokość siedziska: **57 cm**wysokość nóg: **10 cm**

NOWOŚĆ



2.5QFL-1D(1)SP



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel

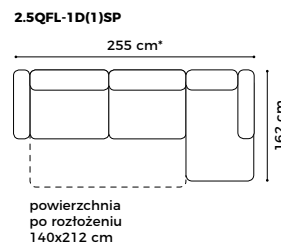
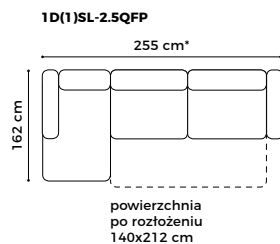


giętkie zagłówki



giętkie podłokietniki

elementy systemu



* szerokość z maksymalnie odgiętymi podłokietnikami



VIEW AT HOME

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN

KOLEKCJA

FAVA

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **75 cm**z podniesionym zagłówkiem: **94 cm**wysokość siedziska: **45 cm**głębokość siedziska: **61 cm**wysokość nóg: **12 cm**

2.5VLe-OTM(11)SP



pojemnik na pościel

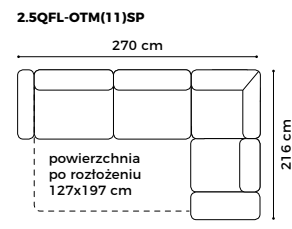
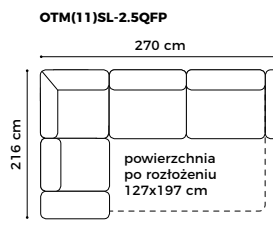
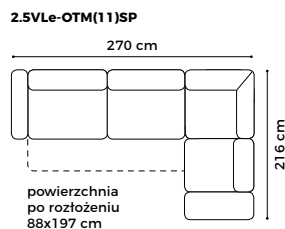
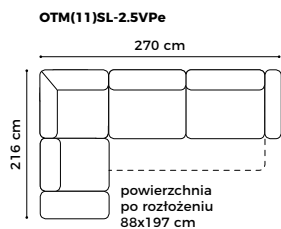


ruchome zagłówki



ruchome siedzisko, sterowane elektrycznie

elementy kolekcji



VIEW AT HOME

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN

KOLEKCJA MONDO

wysokość mebla: **88 cm**
 wysokość siedziska: **45 cm**
 głębokość siedziska: **57 cm**
 wysokość nóg: **12 cm**



1



2

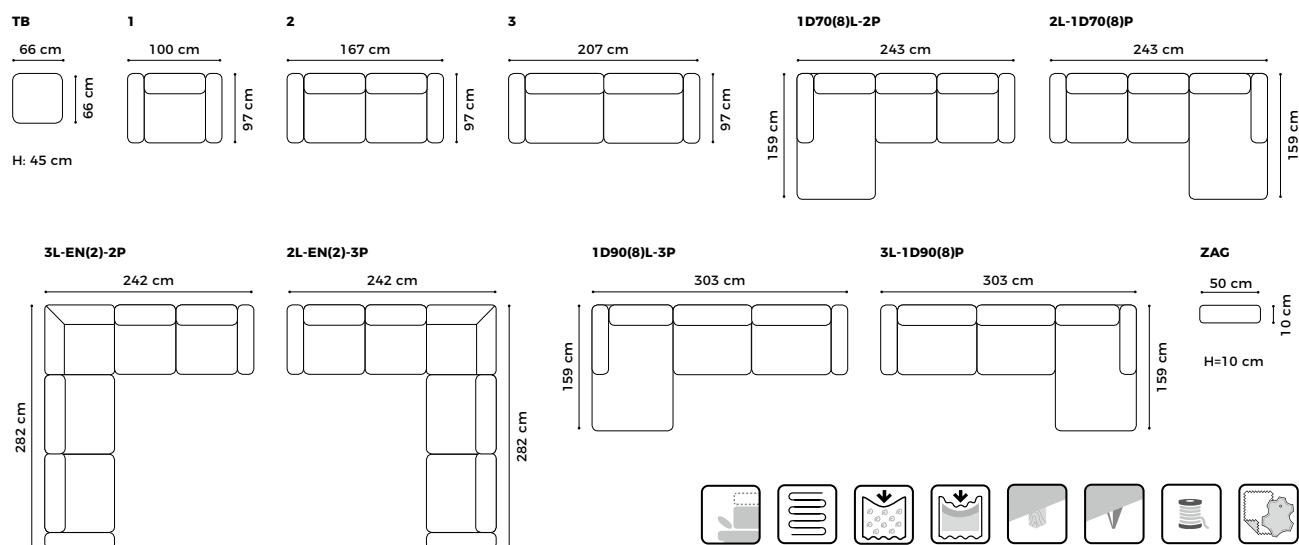


TB



2L-1D70(8)P+ZAG

elementy kolekcji



VIEW AT HOME



SYSTEM MODUŁOWY

PLAZA

wysokość mebla:
 z opuszczonym zagłówkiem: **78 cm**
 z podniesionym zagłówkiem: **99 cm**
 wysokość siedziska: **45 cm**
 głębokość siedziska: **55 cm**
 wysokość nóg: **2,5 cm**

NOWOŚĆ



1DFL-BARPROŚC-1(80)TVBBE-1(80)BB-DOST(E)-3QFP



funkcja spania DELFIN



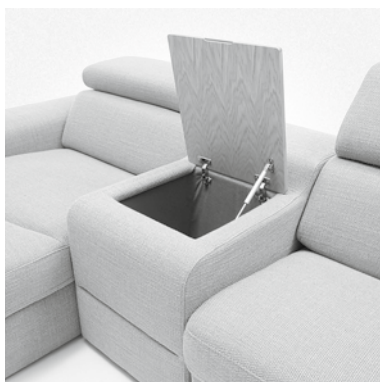
pojemnik na pościel



funkcja relaksu



ruchome zagłówki

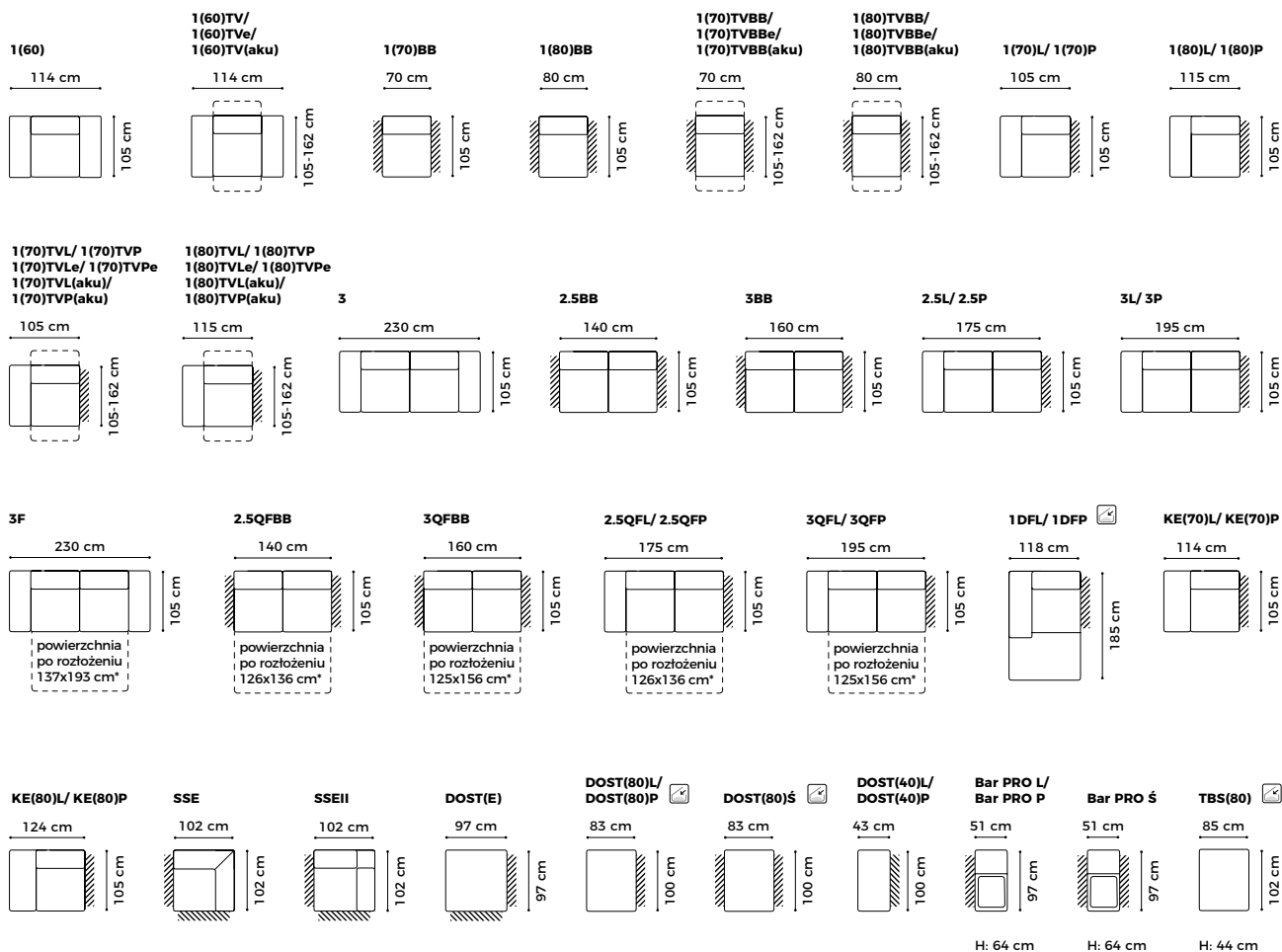


bar z pojemnikiem i drewnianym blatem



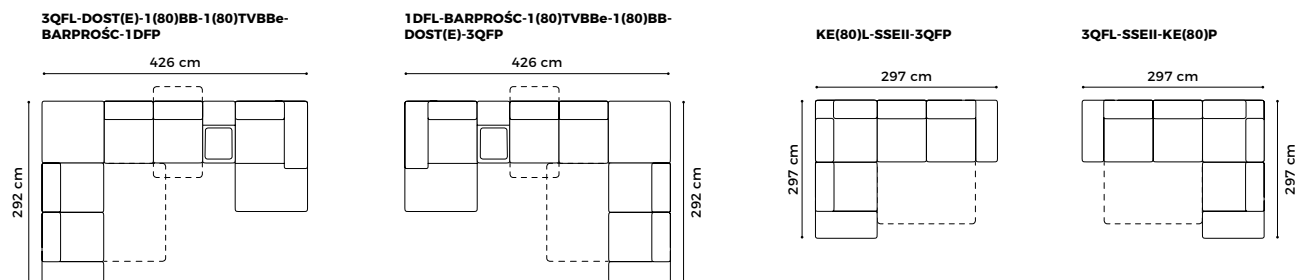
bar z pojemnikiem i drewnianym blatem

elementy kolekcji



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryty, która dostawisz do bryty z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak rozłożyć funkcję spania typu D SEDALIFT



zobacz jak rozłożyć funkcję spania typu A DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

KARATO

wysokość mebla: **89 cm**
 wysokość siedziska: **46 cm**
 głębokość siedziska: **60 cm**
 wysokość nóżek: **5 cm**

NOWOŚĆ



1(80)L-1(80)BB-EN(2)-3QFBB-1D(5)SP

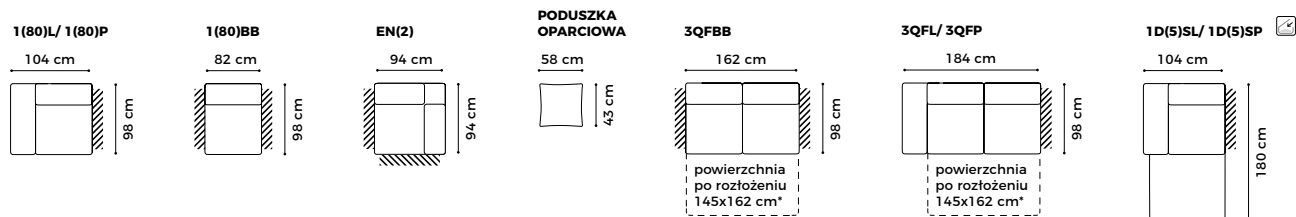


funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel

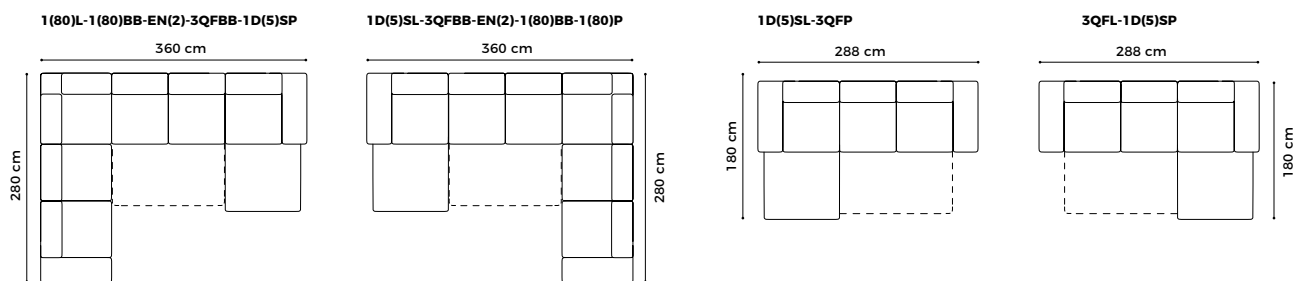
elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

Wszystkie bryły mogą występować jako bryły wolnostojące oraz być łączone ze sobą nawzajem. Zapytaj sprzedawcę w salonie meblowym, jak skonfigurować mebel z pełnowymiarową powierzchnią spania.

przykładowe konfiguracje



KARATO



VIEW AT HOME


www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN























SYSTEM MODUŁOWY

SERENA

wysokość mebla: **83 cm**
 wysokość siedziska: **49 cm**
 głębokość siedziska: **78 cm**
 wysokość nóg: **2,8 cm**



1D(10)SL-STOLIK-EN(6)XL-3QFBB-EN(2)-1(80)BB-STOLIK WĄSKI-1(80)P



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel

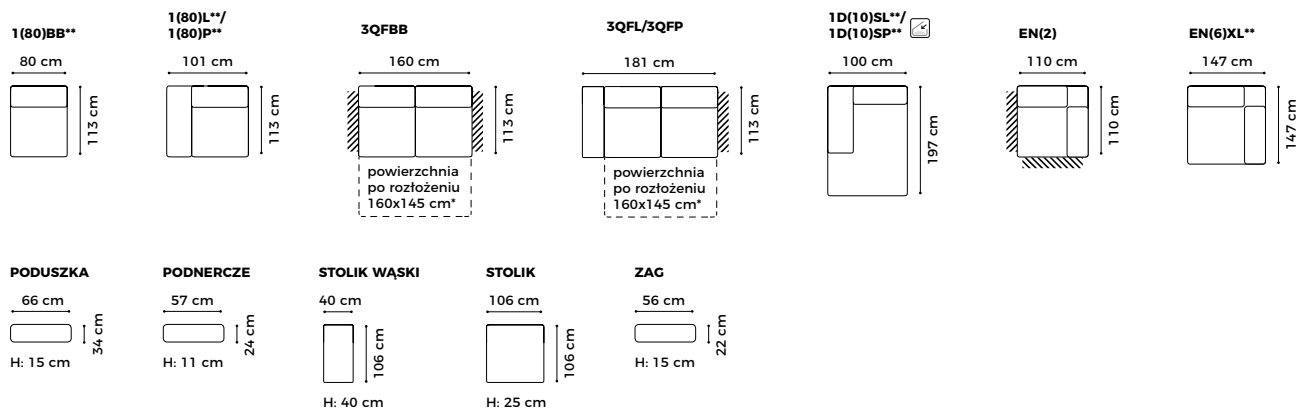


stolik



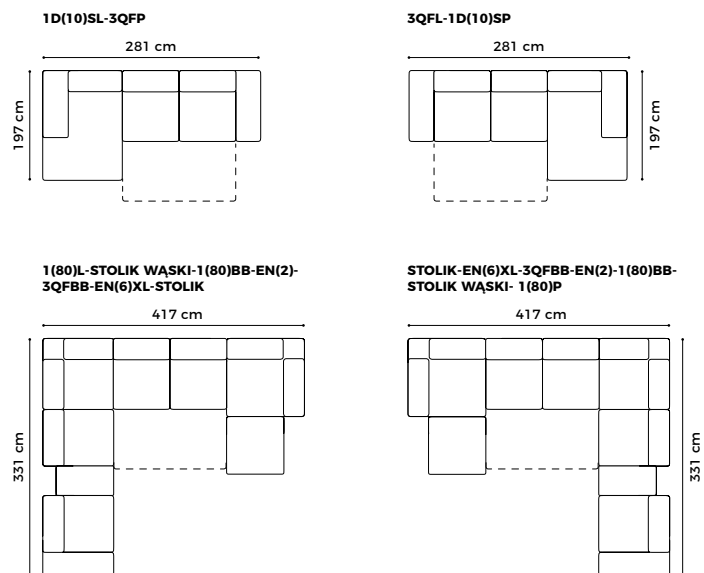
stolik wąski

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.
 ** Bryła wolnostojąca, z możliwością połączenia z innymi elementami systemu modułowego Serena.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

CALPE

wysokość mebla:
z opuszczonym zagłówkiem: **82 cm**
z podniesionym zagłówkiem: **103 cm**
wysokość siedziska: **47 cm**
głębokość siedziska: **61 cm**
wysokość nóg: **5 cm**



2.5FL-EN(2)-1(70)TVBB(aku)-BAR(2)ŚC-KE70(2)SP



funkcja spania LEOPARD



pojemnik na pościel



funkcja relaks PLUS



ruchome zagłówki



bar ze schowkiem i ruchomym blatem



bar ze schowkiem i ruchomym blatem

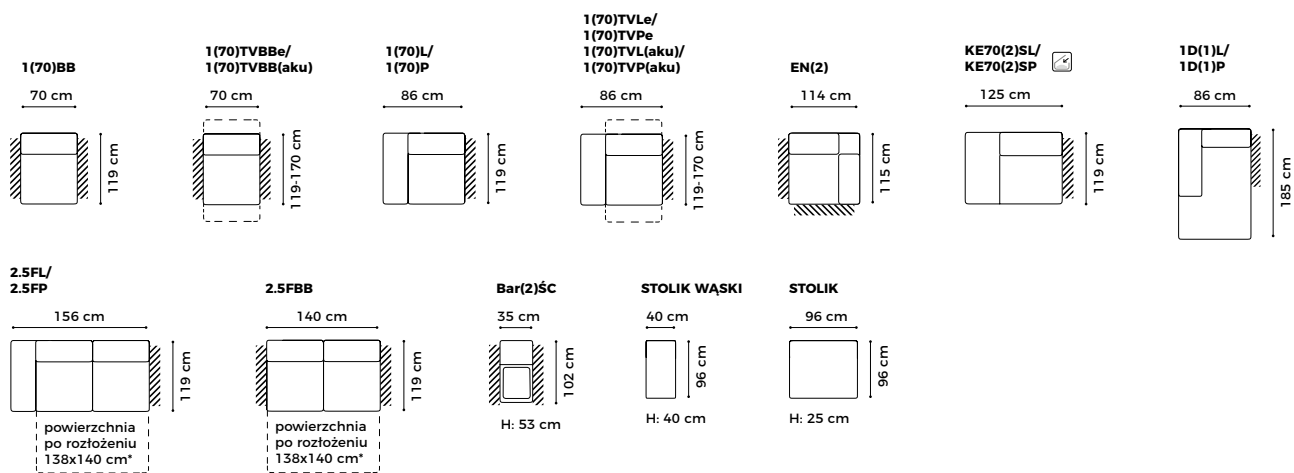


stolik



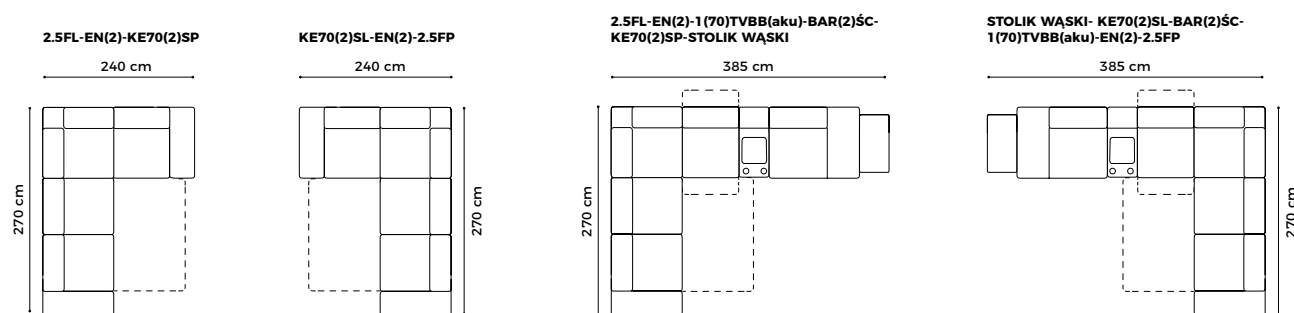
stolik wąski

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



poznaj funkcje i możliwości CALPE - część 1



poznaj funkcje i możliwości CALPE - część 2



zobacz jak rozłożyć funkcje spania typu B LEOPARD



SYSTEM MODUŁOWY

SEVILLA

wysokość mebla:
 bez zagłówek: **79 cm**
 z opcjonalnym zagłówkiem: **99 cm**
 wysokość siedziska: **47 cm**
 głębokość siedziska: **60 cm**
 wysokość nóg: **5 cm**



2.5FL-EN(2)-1(70)BB-BAR(5)-1(70)TVP(aku)+ZAG



funkcja spania LEOPARD



funkcja relaks PLUS



opcjonalne zagłówki

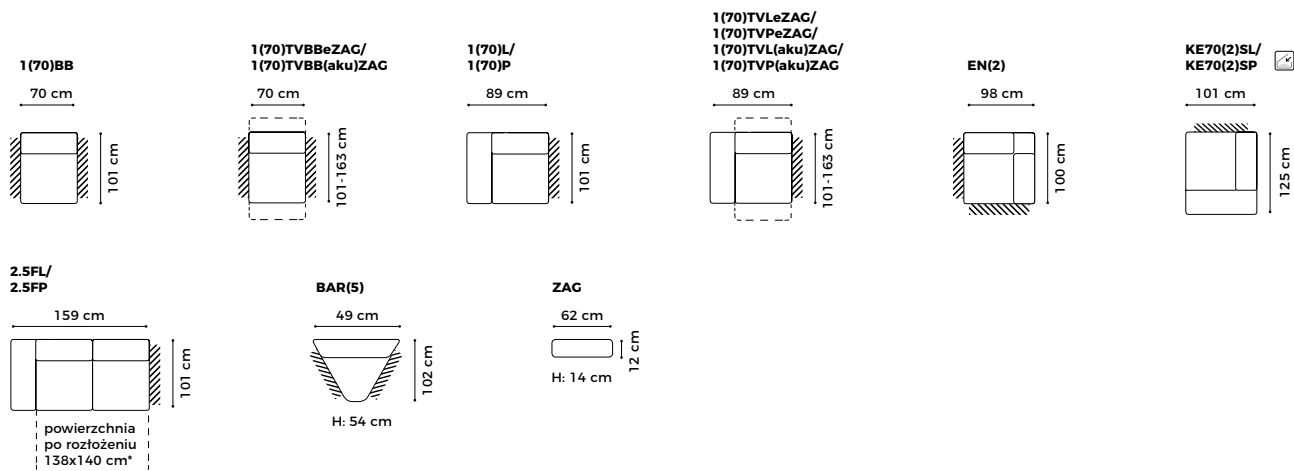


bar ze schowkiem i ruchomym blatem



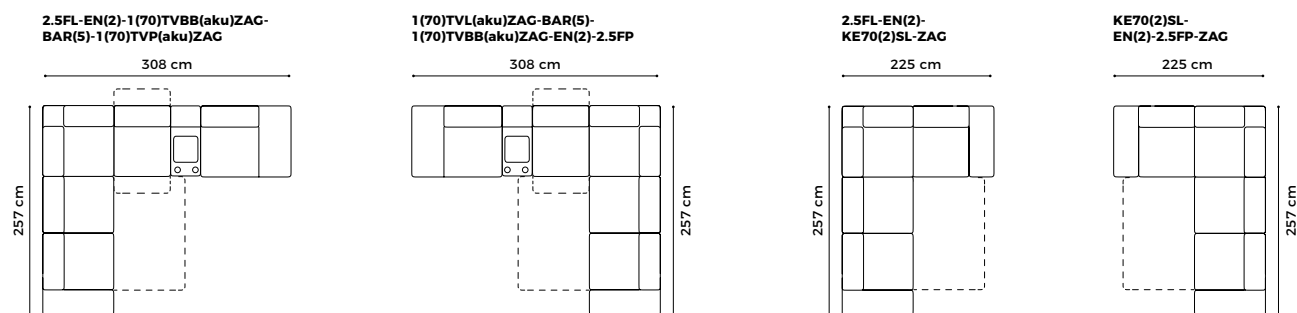
bar ze schowkiem i ruchomym blatem

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryty, którą dostawisz do bryty z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu B
LEOPARD



SYSTEM MODUŁOWY

BELLUNO

wysokość mebla:
z opuszczonym zagłówkiem: **78 cm**
z podniesionym zagłówkiem: **97 cm**
wysokość siedziska: **46 cm**
głębokość siedziska: **55 cm**
wysokość nóg: **3 cm**



2.5QL-SSEII-1(70)TVBB(aku)-BAR PRO Śm-1(70)BBP-DOST(70)JP



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel w KEL/KEP



ruchoma pufa z pojemnikiem



pojemnik na pościel w 1D(10)SL/1D(10)SP



ruchoma pufa z pojemnikiem



funkcja relaksu



ruchome zagłówki

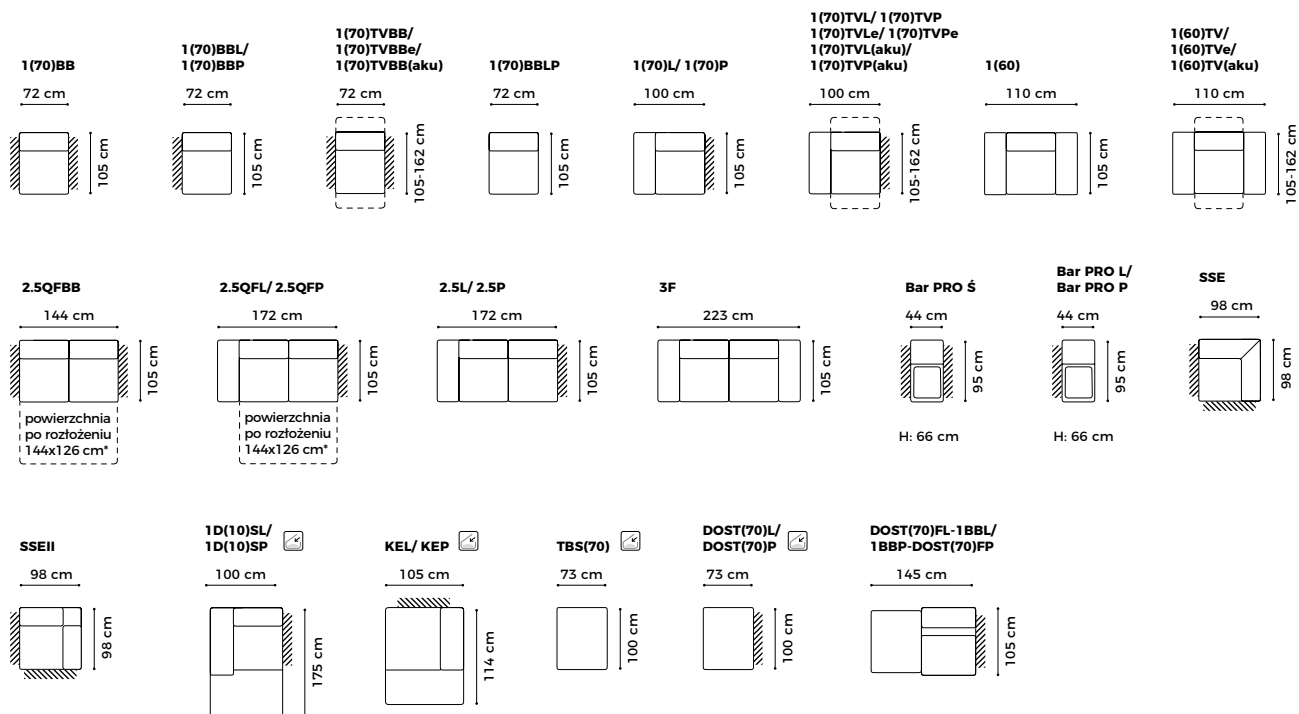


bar z ruchomym blatem i panelem audio



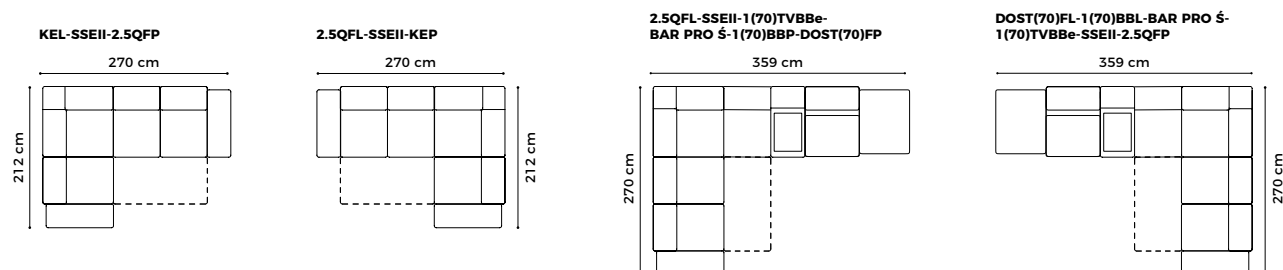
bar z ruchomym blatem i panelem audio

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

MASSIMO

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **78 cm**

z podniesionym zagłówkiem: **99 cm**

wysokość siedziska: **46 cm**

głębokość siedziska: **56 cm**

wysokość nóg: **3 cm**



1D(1)SL-BAR(2)ŚC-1(70)TVBBE-EDŚL-2.5QFP



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel



funkcja relaksu



ruchome zagłówki



ruchome siedzisko sterowane elektrycznie



ruchomy podłokietnik

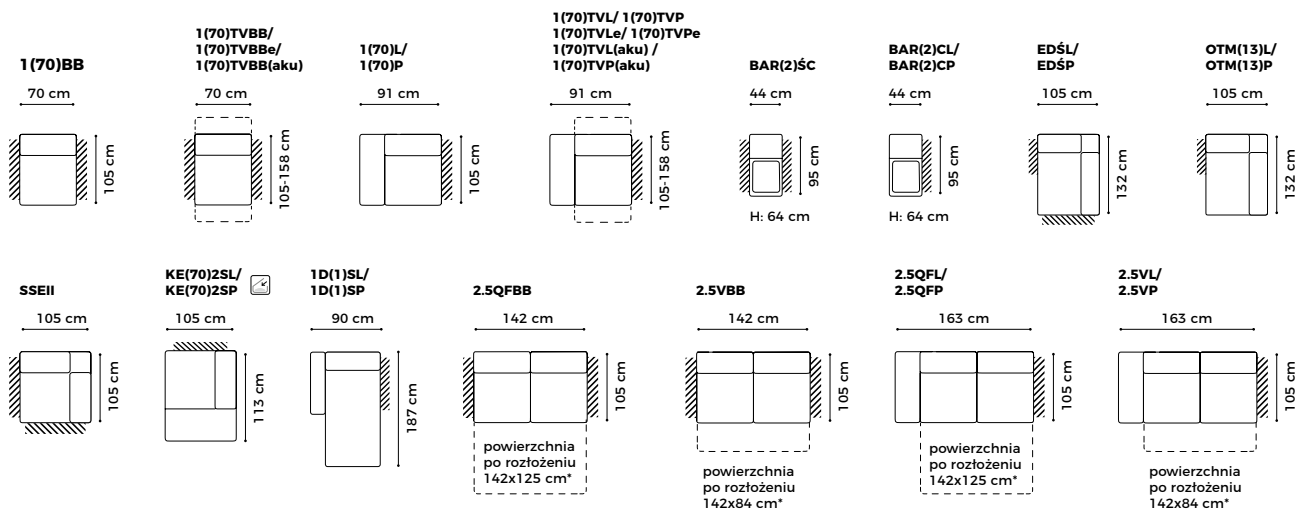


bar z ruchomym blatem



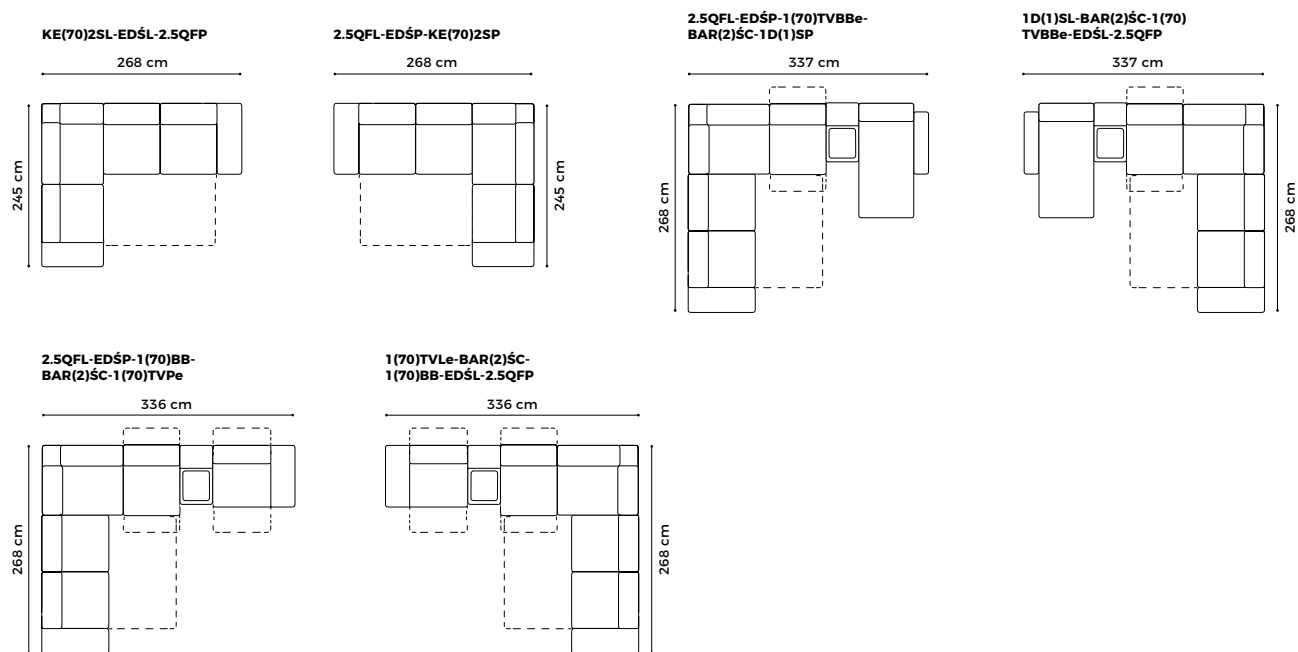
bar z ruchomym blatem

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryty, którą dostawisz do bryty z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

poznaj funkcje
i możliwości
MASSIMO
- część 1



poznaj funkcje
i możliwości
MASSIMO
- część 2



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

DOMO

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **81 cm**

z podniesionym zagłówkiem: **105 cm**

wysokość siedziska: **47 cm**

głębokość siedziska: **53 cm**

wysokość nóg: **5 cm**

Dostępny w opcji z szerokim (standardowym) oraz wąskim bokiem.



2.5FL-EN(2)-1(70)TVBB-BAR(9)ŚC-1D(5)SP



funkcja spania LEOPARD



pojemnik na pościel



funkcja relaksu



ruchome zagłówki

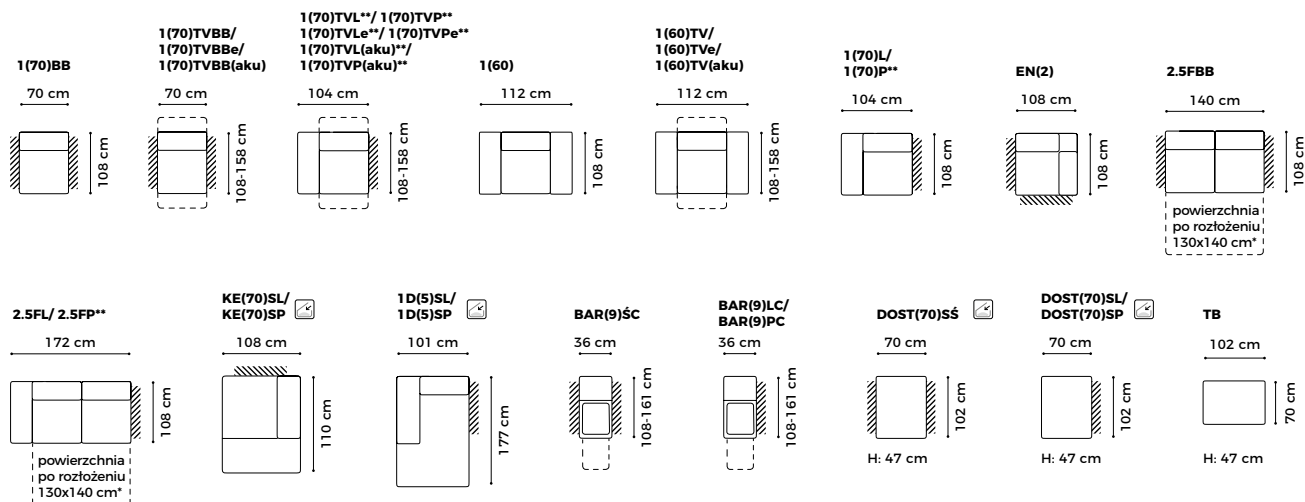


bar z wysuwaną szufladą i drewnianym blatem



dwie szerokości boku:
33 cm (standardowy) i 23 cm (wąski)

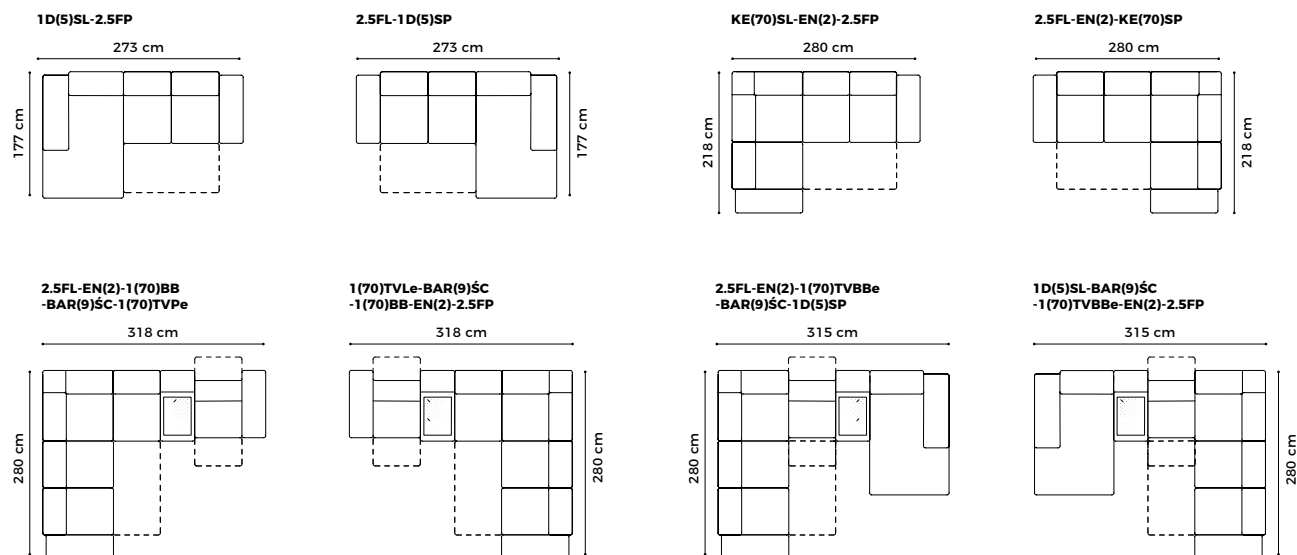
elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

** Bryła dostępna z bokiem w dwóch szerokościach: standardowy bok: 33 cm, wąski bok: 26 cm. Na rysunkach podano szerokość bryły z bokiem standardowym.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

poznaj funkcje
i możliwości
DOMO
- część 1



poznaj funkcje
i możliwości
DOMO
- część 2



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu B
LEOPARD



SYSTEM MODUŁOWY

BONO

wysokość mebla:

bez zagłówka: **91 cm**

z opcjonalnym zagłówkiem: **101 cm**

wysokość siedziska: **47 cm**

głębokość siedziska: **52 cm**

wysokość nóg: **4,5 cm**

Dostępny w opcji z szerokim (standardowym) oraz wąskim bokiem.



3FL-ES-2SP-3XZAG



funkcja spania WÓZEK



pojemnik w funkcji spania



pojemnik na pościel



opcjonalny zagłówek

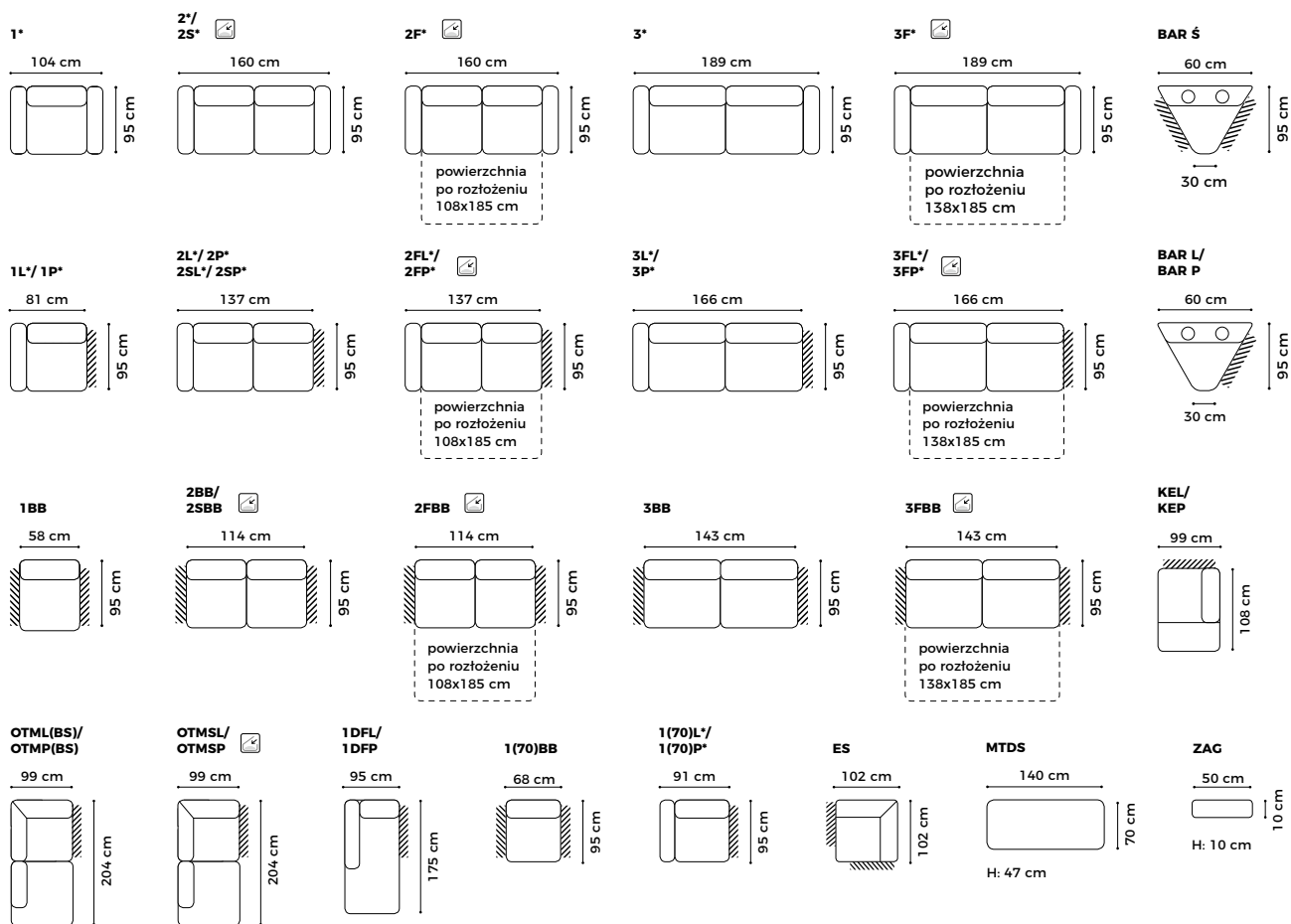


bar z drewnianym blatem

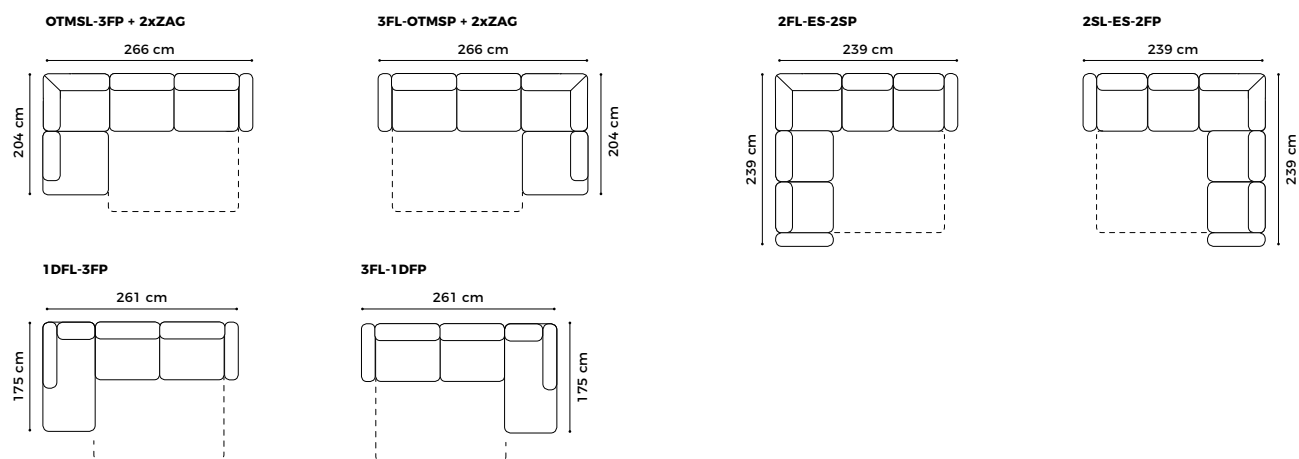
dwie szerokości boku:
23 cm (standardowy) i 13 cm (wąski)

elementy systemu

* Bryła dostępna z bokiem w dwóch szerokościach: standardowy bok: 23 cm, wąski bok: 13 cm. Na rysunkach podano szerokość bryły z bokiem standardowym.



przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć funkcje
spania typu C
WÓZEK



SYSTEM MODUŁOWY

PLAY

wysokość mebla:
z opuszczonym zagłówkiem: **82 cm**
z podniesionym zagłówkiem: **95 cm**
wysokość siedziska: **40 cm**
głębokość siedziska: **57 cm**
wysokość nóg: **3 cm**



2FL-OTMDIIP



funkcja spania LEOPARD



pojemnik na pościel



dodatkowy pojemnik na pościel

element narożny
ze stałymi poduszkami SSEIIelement narożny
z luźnymi poduszkami SSE

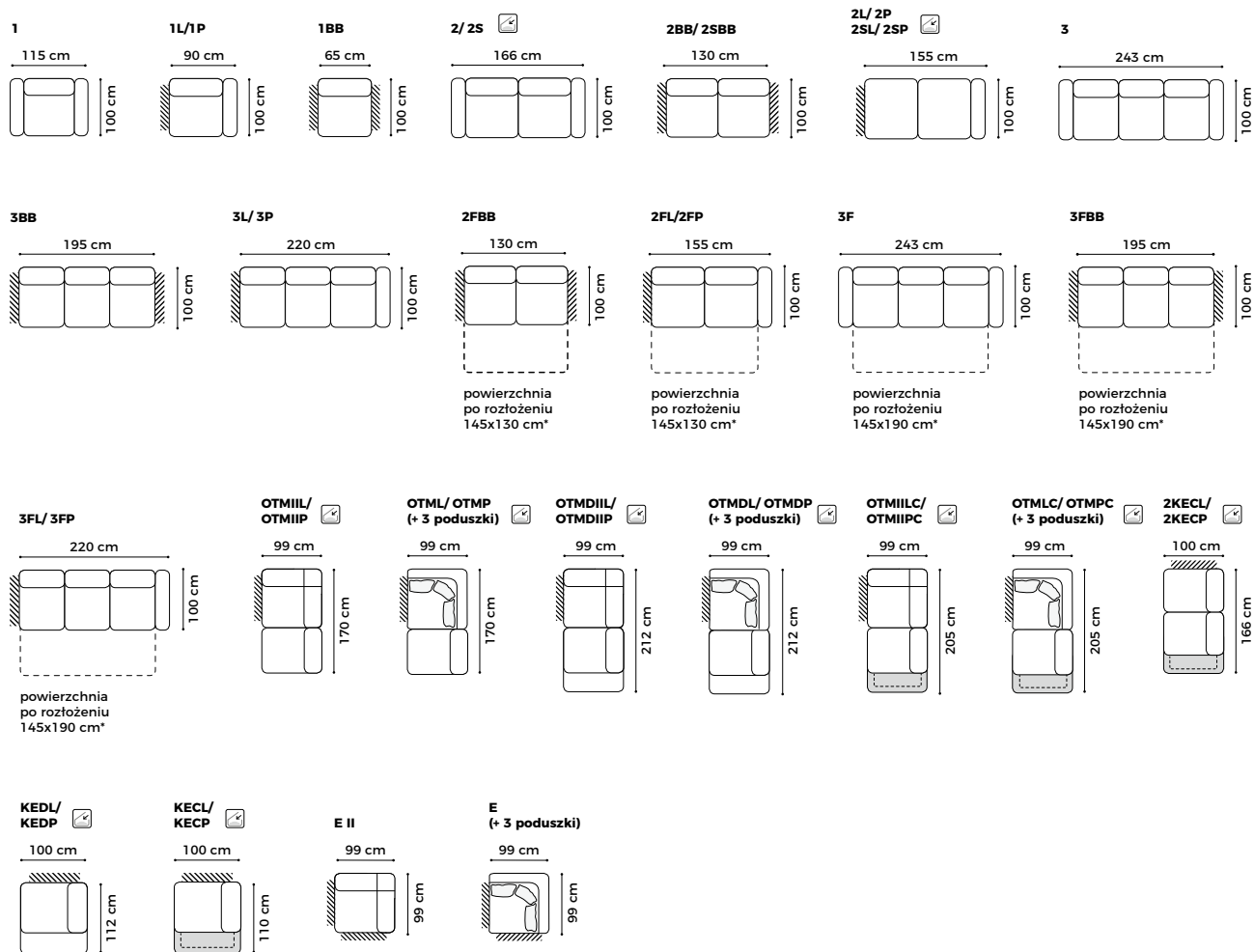
ruchomy zagłówek



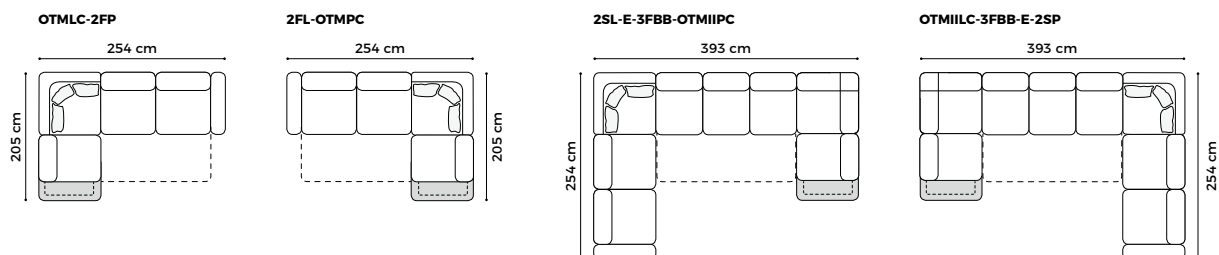
bok z podfokietnikiem

bok z półką drewnianą w kolorze nóg,
np. OTMLC/OTMPCbok z przedłużonym siedziskiem
np. OTMDL/OTMDP

elementy kolekcji



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.



www.ZaprojektujSofoe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu B
LEOPARD



SYSTEM MODUŁOWY

NEVIA

wysokość mebla: **103 cm**
 wysokość siedziska: **47 cm**
 głębokość siedziska: **51 cm**
 wysokość nóg: **4,5 cm**



2.5QFL-EN(2)L-1(70)TVBBE-BAR(7)ŚC-KE70(2)SP



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel

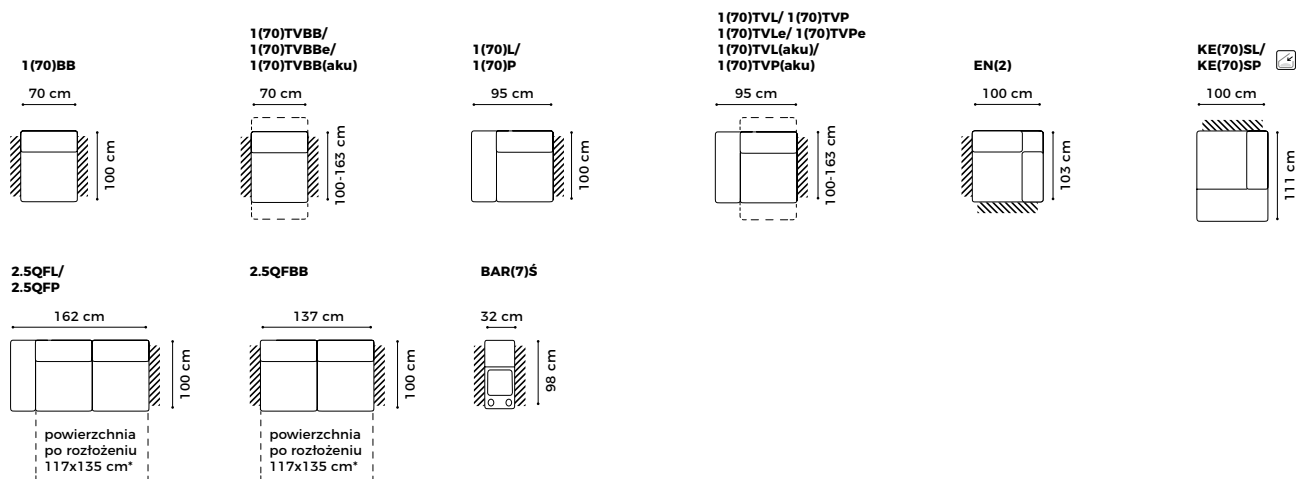


funkcja relaksu



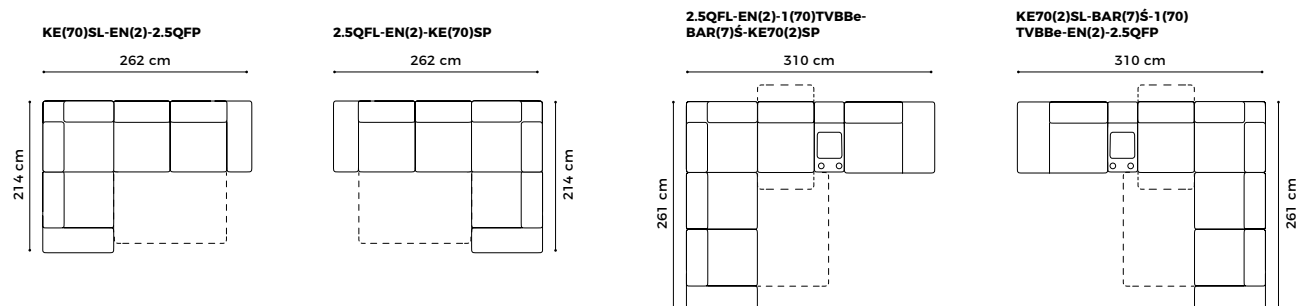
bar ze schowkiem, pojemnikami na kubki i podnoszonym blatem

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć funkcje
spania typu A
DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

LORA

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **79 cm**

z podniesionym zagłówkiem: **98 cm**

wysokość siedziska: **46 cm**

głębokość siedziska: **56 cm**

wysokość nóg: **5 cm**



2.5QFL-EN(2)-1(70)BB-1(70)TVP



funkcja spania DELFIN

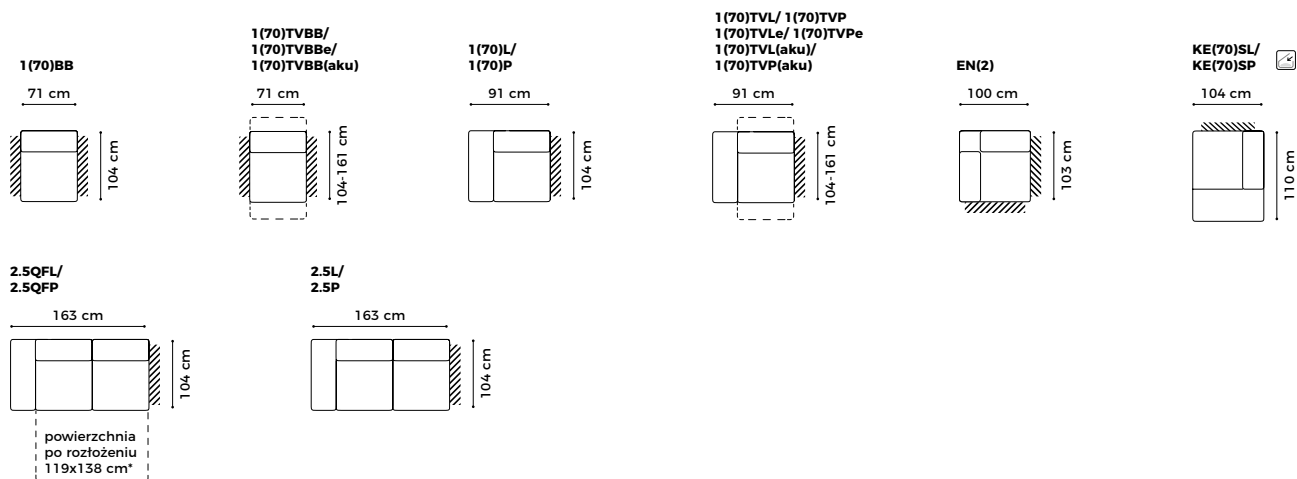


funkcja relaksu



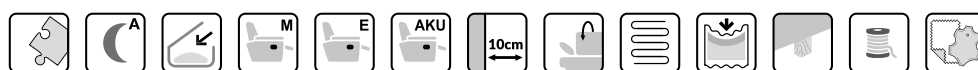
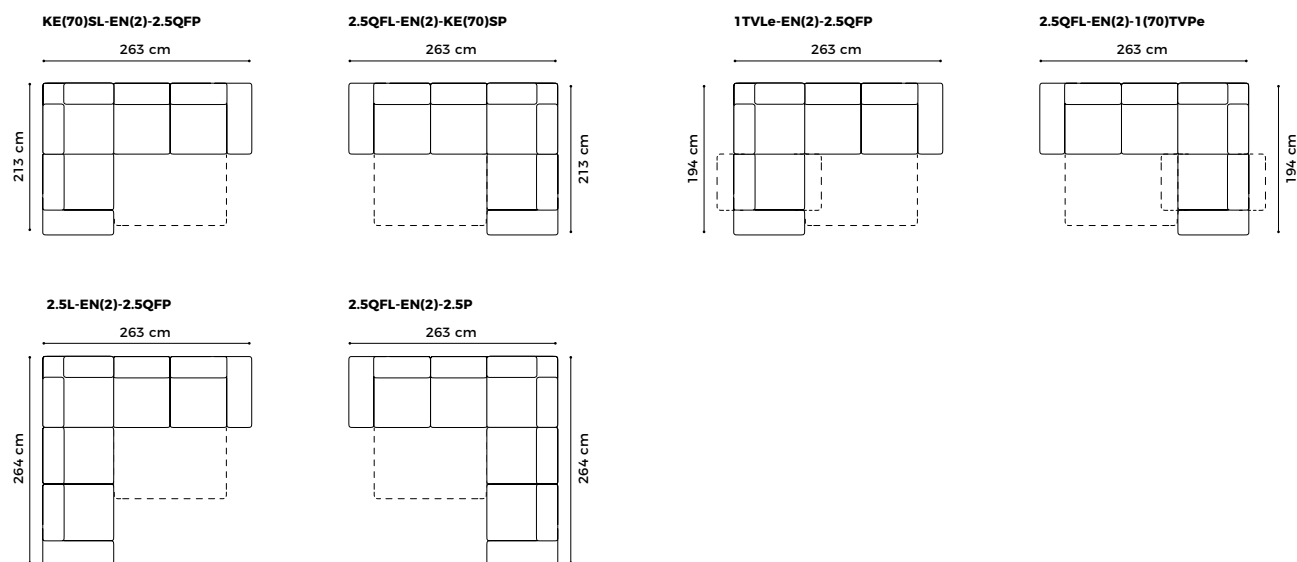
ruchome zagłówki

elementy systemu



* Ostateczny wymiar powierzchni spania zależy od rodzaju bryły, którą dostawisz do bryły z funkcją spania.

przykładowe konfiguracje



www.ZaprojektujSofe.online

zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



KOLEKCJA CAMELIA

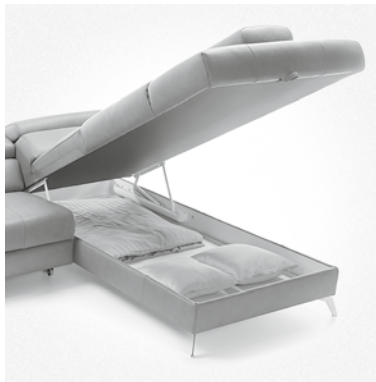
wysokość mebla:
z opuszczonym zagłówkiem: **71 cm**
z podniesionym zagłówkiem: **94 cm**
wysokość siedziska: **46 cm**
głębokość siedziska: **57 cm**
wysokość nóg: **12 cm**



2.5QFL-OTM(4)SP



funkcja spania DELFIN

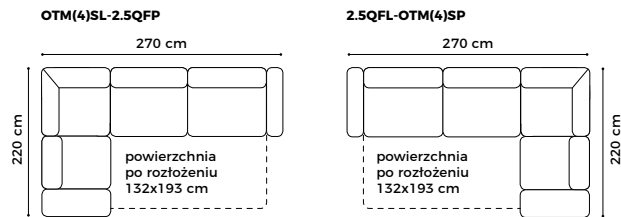


pojemnik na pościel



ruchome zagłówki

elementy kolekcji



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



KOLEKCJA

COLETTO

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **72 cm**z podniesionym zagłówkiem: **94 cm**wysokość siedziska: **46 cm**głębokość siedziska: **57 cm**wysokość nóg: **12 cm**

2.5QFL-1D(5)SP



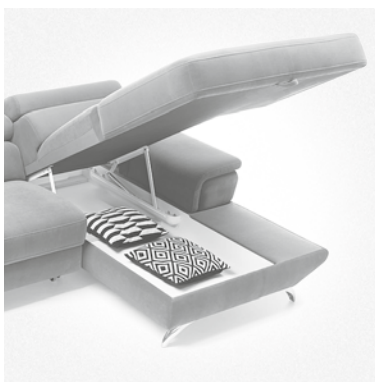
TB



OTM(4)SL-2.5QFP



funkcja spania Delfin



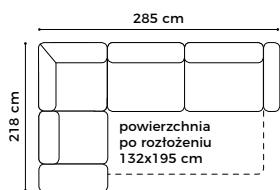
pojemnik na pościel



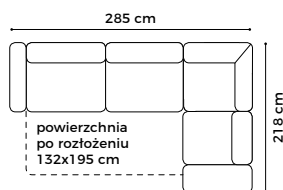
ruchome zagłówki

elementy kolekcji

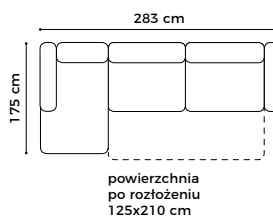
OTM(4)SL-2.5QFP



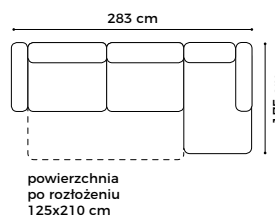
2.5QFL-OTM(4)SP



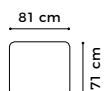
1(D)SL-2.5QFP



2.5QFL-1D(5)SP



TB



VIEW AT HOME

poznaj funkcje
i możliwości
COLETTOzobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN

KOLEKCJA

FIORINO

wysokość mebla: **89 cm**
 wysokość siedziska: **47 cm**
 głębokość siedziska: **53 cm**
 wysokość nóżek: **8 cm**



2.5QFL-1D(2)SP



2.5QFL-OTM(4)SP+1xZAG



funkcja spania DELFIN



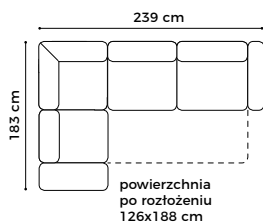
pojemnik na pościel



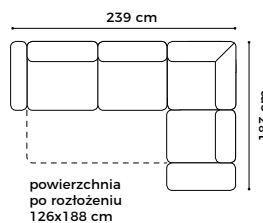
opcjonalny zagłówek

elementy kolekcji

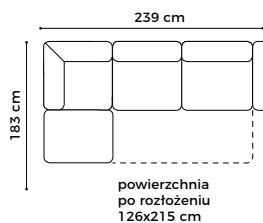
OTM(4)SL-2.5QFP



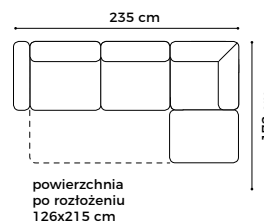
2.5QFL-OTM(4)SP



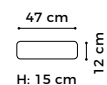
1D(2)SL-2.5QFP



2.5QFL-1D(2)SP



ZAG



VIEW AT HOME



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



KOLEKCJA

YUPPIE

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **87 cm**

z podniesionym zagłówkiem: **110 cm**

wysokość siedziska: **43 cm**

głębokość siedziska: **53 cm**

wysokość nóg: **6 cm**



3QF



2FL-1DFP



funkcja spania



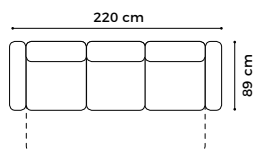
ruchome zagłówki



odchylany podłokietnik

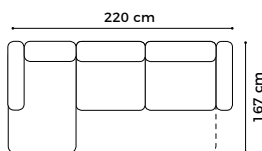
elementy systemu

3QF



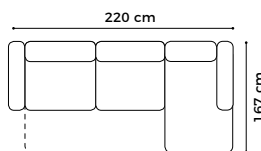
powierzchnia
po rozłożeniu
130x188 cm

1DFL-2FP



powierzchnia
po rozłożeniu
130x188 cm

2FL-1DFP



powierzchnia
po rozłożeniu
130x188 cm



zobacz jak
rozłożyć funkcję
spania typu A
DELFIN



SYSTEM MODUŁOWY

TIVOLI

wysokość mebla:

ze złożoną funkcją relaksu: **108 cm**

z rozłożoną funkcją relaksu: **97 cm**

wysokość siedziska: **47 cm**

głębokość siedziska: **56 cm**



BL-1TVBB-BP



BL-2TVBB-BP



BL-3TVBB-BP

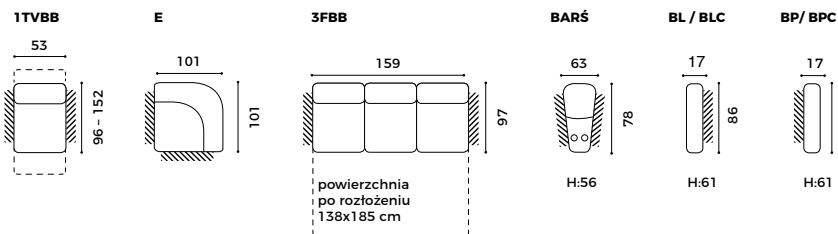


bar ze schowkiem i pojemnikami na kubki



funkcja relaksu

elementy systemu



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu E
STELAŻ
BELGIJSKI



KOLEKCJA

FINO

wysokość mebla: **99 cm**
 wysokość siedziska: **48 cm**
 głębokość siedziska: **54 cm**
 wysokość nóżek: **7 cm**



1TV



2



3F

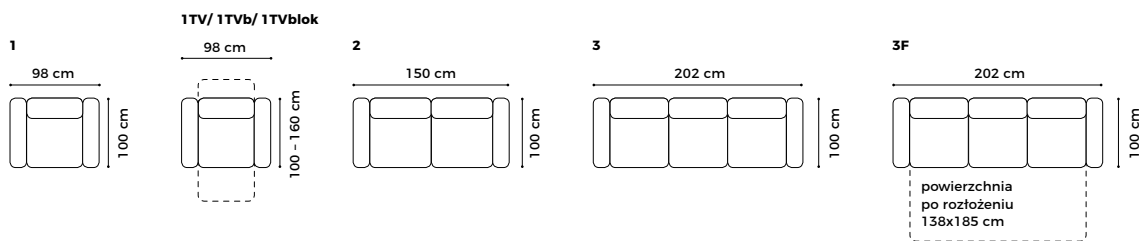


funkcja spania STELAŻ BELGIJSKI



funkcja relaksu

elementy kolekcji



zobacz jak
 rozłożyć
 funkcję spania
 typu E
 STELAŻ
 BELGIJSKI



KOLEKCJA

MALPENSA

wysokość mebla:

z opuszczonym zagłówkiem: **81 cm**

z podniesionym zagłówkiem: **95 cm**

wysokość siedziska: **45 cm**

głębokość siedziska: **56 cm**

wysokość nóżek: **4,5 cm**



2.5QL-OTMSP



funkcja spania DELFIN



pojemnik na pościel



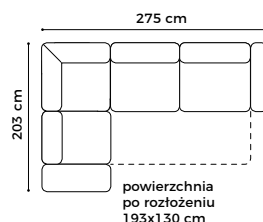
ruchomy podłokietnik



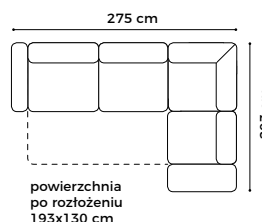
ruchome zagłówki

elementy kolekcji

OTMSL-2.5QFP



2.5QL-OTMSP



VIEW AT HOME



zobacz jak
rozłożyć
funkcję spania
typu A
DELFIN



KOLEKCJA

MELLO

wysokość mebla: **94 cm**
 wysokość siedziska: **44 cm**
 głębokość siedziska: **56 cm**
 wysokość nóg: **12 cm**



1

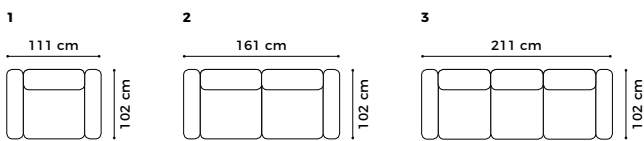


2



3

elementy kolekcji



VIEW AT HOME





ZDECYDUJ O WYGLĄDZIE SWOJEGO MEBLA



www.ZaprojektujSofe.online

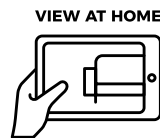
Dopasuj sofę do wymiaru pokoju

Na to, który model sofy wybierzesz, wpływa m.in. wielkość dostępnej w Twoim pokoju przestrzeni. Możesz wybrać mebel w gotowej konfiguracji lub zaprojektować samodzielnie sofę pod wymiar swojego pokoju, korzystając z wirtualnego kreatora na www.ZaprojektujSofe.online. W ten sposób otrzymasz mebel idealnie dopasowany do Twoich oczekiwań.



Zobacz przed zakupem, czy ten mebel pasuje do Twojego domu

W jaki sposób upewnić się, że wybrany model sofy, fotela lub narożnika zmieści się w Twoim pokoju i będzie w nim dobrze wyglądać? Skorzystaj z bezpłatnej aplikacji **View at Home**, która pozwoli Ci w łatwy sposób zobaczyć na ekranie Twojego smartfona lub tabletu, jak ten mebel będzie wyglądać w przestrzeni, w której planujesz go ustawić.



Sprawdź,
jak korzystać
z aplikacji



Zdecyduj o funkcjach mebla

Funkcja spania, ruchome elementy, barki, funkcja relaksu, funkcja relaks PLUS, schowki i pojemniki i inne – jest wiele różnych funkcji, które służą wygodzie i podnoszą komfort wypoczynku. Wybierz taki mebel, który w największym stopniu będzie odpowiadał Twoim potrzebom i dostosuje się do Twojego stylu życia.

Wybierz rodzaj obicia – skóra lub tkanina



Dopasuj mebel do aranżacji i charakteru swojego salonu. Masz do wyboru ponad trzydzieści kolorów skóry naturalnej i kilkaset odcieni tapicerki materiałowej. Skóra naturalna nada Twoim meblom ponadczasowej elegancji i klasy, tkanina – ociepli wizualnie wnętrze.



Łącz kolory i rodzaje obicia

W przypadku części kolekcji masz możliwość łączenia rodzaju i kolorów tapicerki: skórę ze skórą, skórę z tkaniną i tkaninę z tkaniną). Wszystko zależy od Twojej wyobraźni i efektu, który chcesz osiągnąć. Mebel w dwóch kolorach, mniej lub bardziej różniących się odcieniem, to gwarancja unikalności i indywidualności.

Dobierz kolor nici



Do koloru i rodzaju obicia możesz dowolnie dopasować odcień nici. Jeśli zależy Ci na dyskretnym wykończeniu – zdecyduj się na jednolity odcień nici i tapicerki. Jeśli chcesz podkreślić wyjątkowość i indywidualny charakter swojego mebla – wybierz nić w kontrastowym kolorze.



Zdecyduj o kolorze nóg

Poszczególne modele sof i narożników mogą mieć nóżki wykonane z różnych materiałów: chromowane, drewniane, metalowe lub plastikowe. W przypadku drewna możesz dowolnie wybrać jego wybarwienie, dopasowując je do pozostałych mebli w Twoim salonie. Pomoże Ci w tym wzornik dostępny w salonie meblowym.

POZNAJ FUNKCJE SWOICH MEBLI

Funkcja spania

Możliwość rozłożenia mebla do spania to gwarancja wygodnego przenocowania niespodziewanych gości. Meble Gala Collezione to przede wszystkim meble wypoczynkowe, dlatego wskazane jest, by funkcja spania była wykorzystywana okazjonalnie. Sugerujemy korzystanie z dostępnych na rynku materacy nawierzchniowych (tzw. top materacy), bez względu na to, w jaki typ funkcji spania jest wyposażony wybrany przez Ciebie mebel. Wyrównają one powierzchnię spania i zabezpieczą siedzisko przed nadmierną eksploatacją.

Typy funkcji spania:

Typ A - DELFIN



Łatwy i szybki sposób rozkładania zapewni wózek, który wysuwasz spod mebla. Gruba warstwa pianki wyrównuje poziom powierzchni spania z siedziskiem.

Typ B - LEOPARD



Lekko podnieś front mebla a następnie pociągnij w swoją stronę, by wysunąć siedzisko.

Typ C - WÓZEK



Wysuń wózek spod mebla ciągnąc go w swoją stronę, a następnie odwróć siedzisko, by wyrównać powierzchnię spania.

Typ D - SEDALIFT



Wysuń wózek spod mebla a następnie rozłóż stelaż, opierając go na składanej nóżce.

Typ E - STELAŻ BELGIJSKI



Ściągnij siedzisko, a następnie rozłóż stelaż, na którym znajduje się materac.

Typ F - STELAŻ WŁOSKI



Mocno pociągnij w swoją stronę za uchwyt, by rozłożyć stelaż, na którym znajduje się materac.

Typ G - DL



Wysuń lekko siedzisko w swoją stronę, a następnie odwróć plecy mebla, by wyrównać powierzchnię spania.

Funkcja relaksu



To możliwość regulowania kąta nachylenia oparcia i podnóżka, dzięki czemu możesz wygodnie wypocząć w dowolnej pozycji, od siedzącej po półleżącą. Funkcję relaksu można rozkładać manualnie (siłą własnych mięśni) lub za pomocą przycisków sterujących, dyskretnie umieszczonych pomiędzy siedziskiem a bokiem mebla. Elektryczna funkcja relaksu może być zasilana akumulatorem lub prądem z gniazdka elektrycznego.

Funkcja relaks PLUS



Rozkładana elektrycznie funkcja relaksu, sterowana za pomocą przycisków sterujących, która w porównaniu do standardowej oferuje wyższy komfort wypoczynku. Zostało to osiągnięte m.in. dzięki zastosowaniu grubszej warstwy pianki wysokoelastycznej, zwiększeniu głębokości siedziska oraz zwiększeniu kąta rozłożenia fotela, w tym wprowadzenia możliwości wyrównania poziomu siedziska i podnóżka. Występuje w opcji zasilanej akumulatorem lub prądem z gniazdka elektrycznego.

Zagłówki



Ruchome zagłówki, dzięki stopniowej regulacji kąta ich nachylenia, zapewniają wygodne wsparcie dla karku podczas czytania, oglądania telewizji i wypoczynku. Opcjonalne, mobilne zagłówki możesz natomiast przetożyć na dowolne oparcie mebla.

Ruchome podłokietniki



Ruchomy podłokietnik gwarantuje stabilne i komfortowe wsparcie dla rąk. W zależności od kolekcji, kąt nachylenia podłokietnika możesz zmieniać stopniowo lub płynnie - o dowolny kąt.

SAR czyli System Automatyčznego Powrotu (System of Automatic Return)



System ten jeszcze bardziej ułatwia korzystanie z funkcji mebli. W przypadku ruchomego oparcia system SAR pozwala na samoczynny powrót odchylonego wcześniej oparcia do pozycji wyjściowej.

Ruchome siedzisko



Sterowane elektrycznie ruchome siedzisko to gwarancja możliwości zwiększenia jego głębokości. Po wysunięciu siedzisko możesz z powodzeniem wykorzystać do wypoczynku w pozycji leżącej i półleżącej.

Pojemniki i schowki



Większość sof i narożników z funkcją spania jest dodatkowo wyposażonych w wygodny pojemnik na pościel, w którym przechowasz okazjonalnie wykorzystywane kołdry i poduszki.

Bar



Ze schowkami otwieranymi od góry, z szufladą wysuwaną od frontu, z blatem drewnianym, który możesz wykorzystać jako stolik, z blatem tapicerowanym skórą lub tkaniną, trójkątne, prostokątne, z pojemnikami na kubki środkowe i zewnętrzne (kończące układ) – jest wiele rodzajów barów i oferują one mnóstwo możliwości.



WYBIERZ RODZAJ I KOLOR SKÓRY

Wszystkie skóry wykorzystywane do produkcji mebli wypoczynkowych Gala Collezione, pochodzą z najlepszych, sprawdzonych garbarni. Każdy błąd skóry jest selekcjonowany i krojony przez doświadczonych krojczych, dzięki czemu możesz mieć pewność, że meble do salonu, które wybierzesz, mają obicie najwyższej jakości. Skóry dostępne są w kilkudziesięciu różnych odcieniach. W wyborze pomogą Ci wzorniki dostępne w salonach meblowych.

Rodzaje skór oferowanych przez Gala Collezione:

Skóra MADRAS

Gatunek: skóra licowa zamknięta, z tłoczeniem typu madras.

Cechy charakterystyczne:

- Lico (wierzchnia warstwa) zostało poddane tłoczeniu drobnego wzoru, co sprawia, że na jej powierzchni cechy naturalne skóry są mniej zauważalne w stosunku do skór gładkich.
- Jest zabarwiona kolorem i zabezpieczona lakierem impregnującym, który podwyższa odporność na ścieranie oraz pomaga chronić ją przed skutkami codziennego użytkowania.

Skóra KALIFORNIA DOLLARO

Gatunek: gruba skóra licowa zamknięta, z tłoczeniem typu dollaro.

Cechy charakterystyczne:

- Lico (wierzchnia warstwa) zostało poddane tłoczeniu głębokiego, wyraźnego wzoru, dzięki czemu naturalne cechy skóry takie jak ugryzienia, drobne blizny, żyły czy rozstępy są mniej dostrzegalne.
- Zwiększona grubość korzystnie wpływa na walory użytkowe i jakościowe oraz zmniejsza podatność na marszczenia. Jest zabarwiona kolorem i zabezpieczona lakierem impregnującym, który podwyższa odporność na ścieranie oraz oddziaływanie czynników zewnętrznych.

Skóra KALIFORNIA FEDERICA

Gatunek: skóra licowa zamknięta, z gładkim, miękkim chwytem

Cechy charakterystyczne:

- Lico (wierzchnia warstwa) jest delikatnie tłoczone. Wzór widoczny na powierzchni skóry jest bliski naturalnemu, w związku z czym można na niej dostrzec drobne cechy naturalne, takie jak blizny, żyłki, zróżnicowaną strukturę, co podkreśla naturalne pochodzenie surowca.
- Skóra jest miękka i elastyczna, dzięki czemu jest mniej podatna na marszczenia i pofałdowania w trakcie użytkowania.
- Jest zabarwiona kolorem jednotonowym, zabezpieczona lakierem impregnującym podwyższającym odporność na ścieranie i oddziaływanie czynników zewnętrznych oraz poddana wykończeniu, które polega na naniesieniu impregnatu na bazie silikonu.

Skóra EXTRA

Gatunek: skóra licowa zamknięta, z charakterystycznym woskowym chwytem.

Cechy charakterystyczne:

- Lico (wierzchnia warstwa) nie jest tłoczone. Wzór widoczny na powierzchni jest naturalny, dlatego można na niej dostrzec drobne cechy naturalne, takie jak blizny, żyłki i zróżnicowaną strukturę, co podkreśla naturalne pochodzenie surowca.
- Skóra jest miękka i elastyczna, dzięki czemu jest mniej podatna na marszczenia i pofałdowania w trakcie użytkowania.
- Jest zabarwiona kolorem dwutonowym, zabezpieczona lakierem impregnującym podwyższającym odporność na ścieranie i oddziaływanie czynników zewnętrznych oraz poddana wykończeniu, które polega na naniesieniu impregnatu na bazie wosku. Dzięki temu ma ona woskowy, lekko tępy chwyt.

Skóra VINTAGE

Gatunek: skóra licowa zamknięta, o naturalnej, nieregularnej strukturze, w niewielkim stopniu poddawana obróbce w procesie wykończeniowym w porównaniu do skóry typu Madras i Kalifornia.

Cechy charakterystyczne:

- Lico (czyli wierzchnia warstwa) została delikatnie przeszlifowana, dzięki czemu uzyskuje aksamitną, matową powierzchnię, piękną naturalną strukturę i delikatny chwyt – skóra jest przyjemna i ciepła w dotyku, a jej szlachetność uwydatnia się z czasem podczas codziennego użytkowania.
- Charakterystyczne cieniowanie i brak sztucznego printu (nie jest poddawana tłoczeniu) – sprawia to, że struktura skóry vintage jest zróżnicowana na całej powierzchni błamu.
- Podczas obróbki garbarskiej skóra ta jest barwiona na wskroś, a następnie na jej powierzchnię nakładana jest delikatna warstwa wykończeniowa, podkreślająca i zachowująca piękny wygląd naturalnego lica, a jednocześnie podwyższająca odporność tej skóry w porównaniu do aniliny.
- Ze względu na swoje cechy, skóra vintage to materiał dla koneserów. Wymaga troskliwej i uważnej konserwacji w trakcie użytkowania, wyłącznie dedykowanymi do tego celu preparatami. Z tego też względu polecana jest szczególnie tym osobom, które do swoich mebli podchodzą z pietyzmem i dużą atencją.

ZADBAJ O PIĘKNY WYGLĄD SWOJEJ SOFY ZE SKÓRY NATURALNEJ

Jeśli chcesz, by sofa jak najdłużej była ozdobą Twojego salonu i zapewniała komfortowy wypoczynek, pamiętaj o troskliwej pielęgnacji skóry. Dzięki temu odwdzięczy Ci się długą żywotnością, elastycznością oraz wspaniałym efektownym wyglądem. Sięgnij po sprawdzone preparaty do konserwacji, które usuną wszelkie zanieczyszczenia i odpowiednio zabezpieczą powierzchnię skóry, zapewniając jej długotrwałą miękkość i impregnację.

4 zasady skutecznej pielęgnacji skóry naturalnej

- 1 Przeprowadź pierwszą konserwację mebla zestawem do pielęgnacji, dobranym do rodzaju skóry (od razu po zakupie)
- 2 Usuń świeże plamy i zabrudzenia suchą szmatką (na bieżąco)
- 3 Odkurzaj mebel, stosując ściereczkę przyciągającą kurz lub odkurzacz z miękką szczotką
- 4 Przeprowadzaj pełny zabieg konserwujący z wykorzystaniem zestawu do pielęgnacji Gala Collezione (2 - 4 razy w roku)

Stosuj tylko i wyłącznie preparaty rekomendowane przez Gala Collezione, bowiem tylko one zapewniają podtrzymanie gwarancji producenta. Dobierz preparat do rodzaju skóry, którą obite są Twoje meble:



Preparaty do pielęgnacji skóry Extra



Preparaty do pielęgnacji skóry typu Madras, Kalifornia i Vintage

Jak prawidłowo pielęgnować skórę naturalną?

1. Nasącz gąbkę preparatem czyszczącym i ściśnij kilka razy do momentu wytworzenia piany.
2. Czyść delikatnie okrężnymi ruchami, unikając mocnego tarcia.
3. Pozostaw do wyschnięcia przez minimum dwie godziny.
4. Nanieś preparat konserwujący na ściereczkę i rozprowadź kolistymi ruchami po powierzchni mebla.
5. Pozostaw do wyschnięcia przez minimum 10 godzin.
6. W przypadku skóry Ekstra - po wyschnięciu preparatu powierzchnię mebla przepoleruj miękką szmatką.



Preparaty ochronno-pielęgnacyjne dostępne są w salonach meblowych oraz na www.GalaMeble.com.

TKANINY OBICIOWE

W ofercie Gala Collezione znajdują się **tkaniny o różnych właściwościach i fakturach**, w tym m.in. plecionki, dzianiny, floki i szenile. Tkaniny te różnią się między sobą nie tylko wyglądem, ale także parametrami technicznymi. Wszystkie tkaniny w ofercie dobierane są w taki sposób, by zapewnić jak najwyższą jakość oraz zagwarantować długotrwałe, bezproblemowe użytkowanie mebla, a ich gama kolorystyczna jest tak szeroka, że zadowoli gusta nawet najbardziej wymagających klientów.

Pamiętaj, że nie zawsze grubość tkaniny jest jednoznaczna z jej większą trwałością. Dobierając tkaninę do swojego mebla, zwróć uwagę na różne parametry, takie jak np. występowanie apretur utrudniających wchłanianie płynów, odporność na ścieranie (którą określa test Martindale), odporność na pilling i wybarwienia, wytrzymałość na rozdzieranie czy rozciąganie.

Jak dobrać obicie mebla do swoich potrzeb?

Wybór rodzaju obicia mebla do salonu to niezwykle ważna decyzja. Ma ona bowiem wpływ zarówno na estetykę mebla, jak i jego użyteczność. **Warto więc, byś wziął pod uwagę nie tylko walory wizualne danego materiału obiciowego (np. jego kolor i fakturę) i dotykowe, ale także parametry wytrzymałościowe i cechy naturalne, bo to pozwoli dopasować mebel do Twoich potrzeb i stylu życia.**

Inne czynniki weźmiesz więc pod uwagę, jeśli zamierzasz użytkować mebel raczej sporadycznie, inne – jeśli sofa będzie także miejscem zabaw Twoich dzieci, a inne – jeśli masz w domu czworonożnych przyjaciół. Obicie ze skóry naturalnej nada Twoim meblom ponadczasowej elegancji. Tkaniny plamoodporne zapewnią łatwe czyszczenie i utrudnią wchłanianie plam, które mogą powstać np. podczas szaleństw Twoich dzieci. Tkaniny o dużej wytrzymałości i odporności na ścieranie (np. floki), lepiej sprawdzą się w sytuacji, gdy posiadasz zwierzęta.

Ważne: ten sam mebel obity skórą naturalną może mieć różne przeszycia oraz cięcia, niż obity tkaniną. Jest to związane z różną strukturą i wyglądem powierzchni tych surowców.

Pamiętaj także o cechach naturalnych materiałów obiciowych. Więcej przeczytasz o nich w naszym serwisie internetowym w zakładce **WARTO WIEDZIEĆ**.

JAK UŻYTKOWAĆ MEBLE, **BY SŁUŻYŁY CI Z POWODZENIEM** **PRZEZ DŁUGI CZAS**

Każda kolekcja mebli marki Gala Collezione ma swoje cechy charakterystyczne, takie jak design, konstrukcja i funkcje. Zestaw tych cech wpływa na to, jak mebel będzie zachowywał się w trakcie jego użytkowania. Wybierając wymarzoną sofę lub narożnik zwróć więc uwagę na to, czego od niego oczekujesz w zakresie wyglądu i komfortu oraz w jaki sposób chcesz go wykorzystywać.

Na co warto zwrócić uwagę?

Meble bardzo miękkie, np. o silikonowym wypełnieniu w oparciu, wymagają systematycznego formowania i wyklepywania poduszek dla zachowania ich nienagannego wyglądu oraz pożądaney linii.

W przypadku mebli zaprojektowanych w stylu nowoczesnym, o dużych, gładkich powierzchniach bez pikowań i przeszyc, mogą pojawić się w trakcie użytkowania delikatne pofałdowania pokrowca, związane z rozciąganiem i naprężaniem materiału obiciowego. Jest to zjawisko naturalne.

Meble bez funkcji spania, ze względów konstrukcyjnych, oferują zazwyczaj nieco wyższy komfort siedziska niż meble wyposażone w taką funkcję. Jest to związane z brakiem konieczności chowania we wnętrzu sofy mechanizmu funkcyjnego.

Mogą wystąpić naturalne różnice w miękkości pomiędzy meblem, który oglądasz na ekspozycji w salonie meblowym, a tym, który ostatecznie trafi do Twojego domu. Jest to związane z naturalnym zużyciem się mebli ekspozycyjnych w sklepie (siada na nich wiele osób, w związku z czym mogą być one mniej lub bardziej wyeksploatowane). Dodatkowo mebel, który zamówisz, może być obity zupełnie innym materiałem obiciowym, który ma inną strukturę, fakturę grubość i miękkość niż ten, który wybrałeś. Może się więc na Twoim meblu układać zupełnie inaczej niż na tym, który widziałeś w sklepie.

Jeśli chcesz uniknąć różnic w wyglądzie poszczególnych siedzisk sofy lub elementów Twojego zestawu wypoczynkowego, staraj się równomiernie je użytkować.

Pamiętaj, by zawsze przed rozpoczęciem użytkowania mebla zapoznać się z instrukcją obsługi, a przed zakupem – zapoznać się z charakterystyką mebla oraz jego cechami. Taka wiedza pomoże Ci podjąć racjonalną i świadomą decyzję podczas zakupu, a następnie – pomoże Ci właściwie go użytkować. Dzięki temu możesz być pewny 100 procentowej satysfakcji z posiadania i użytkowania swojego nowego mebla.



www.GalaMeble.com

Producent: Fabryka Mebli Gala Collezione Sp. z o.o.