

*Wstap do klubu  
dobrze wystanych*



**materace**



## materace



Pokrowce	2-4
Materac Wodny	5
Materace Regeneracyjne	6-7
Materace Talalay	8-11
Materace Lateksowe	12
Materace Piankowe	13-18
Materace Młodzieżowe i Dziecięce	19
Materace dla Niego i dla Niej	20-22
Materace Kieszonkowe	23-31
Materace Bonelowo-Kokosowe	32-33
Materace Hotelowe	34-36
Materace na stelażu	37
Przekładki i Akcesoria	38-39
Poduszki	40
Stelaże	41-46
Materace Szpitalne	47
Legenda łózek	48

M&K Foam Sp. z o.o. ul.Toruńska 267, 62-600 Koło  
 tel.+48 63 26 24 300, fax +48 63 26 16 118  
 www.mkfoam.pl, e-mail: mkfoam@mkfoam.pl



# Porady użytkowania materaców i stelaży

1. Materace M&K Foam produkowane są na każdy wymiar, także ponad 2 metry.
2. Wybrane modele stelaży występują w wymiarach nietypowych.
3. Materace dwustronne należy co pewien czas obracać przodem do tyłu oraz górą do dołu, co zapobiega trwałym jego odkształceniom przedłużając jego żywotność.
4. Materace jednostronne należy użytkować po stronie pikowanej.
5. Wysokość materacy jest zależna od zastosowanego pokrowca, może się zwiększyć do 3 cm.
6. By zachować trwałość materaca i zapobiec jego zniszczeniu podczas użytkowania należy stosować stelaże na listwach giętych z odpowiednim rozstawem listew zaproponowanych w naszej ofercie. Stelaże zapewniają prawidłowe podłoże, optymalną wentylację i podnoszą elastyczność materaca oraz wydłużają jego żywotność.
7. Materaców nie należy użytkować na innych stelażach (np. siatkowo-sprężynowych, z desek itp.) ze względu na możliwość zniszczenia wkładu.
8. Dla zachowania higieny materaca nie należy kłaść go na płycie, podłodze oraz w pomieszczeniach wilgotnych. Użytkowanie w takich warunkach może spowodować zapleśnienie.
9. Odkształcenie i nierówności wkładu w materacach do 2cm są normalnym zjawiskiem w użytkowaniu. Jest to związane z dopasowaniem do sylwetki śpiącego.
10. Materace, które są zbudowane z naturalnych surowców posiadają specyficzny zapach, który maleje w trakcie użytkowania materaca.
11. Stelaże na listwach giętych oraz materace na ramie drewnianej powinny być podparte na listwach bocznych zainstalowanych wzdłuż ramy łóżka, a w łóżkach podwójnych dodatkowo na listwie środkowej.
12. Twardość materaca jest rzeczą subiektywną. Firma M&K Foam zaleca przed zakupem sprawdzenie właściwości materaca leżąc na nim.
13. Materac traktowany jest jako przedmiot użytku osobistego.
14. Każda część pokrowca powinna być prana oddzielnie, z uwagi na ich duże rozmiary.
15. Pokrowiec materaca może być używany tylko po wysuszeniu go.
16. Stelaże Basic Flex 3P i Basic Duoflex KF przy podnoszeniu i opuszczaniu mogą wydawać dźwięki, które nie mają znaczenia podczas użytkowania w czasie snu.
17. W łóżkach w wersji KF sprężyna spełnia swoje funkcje pod obciążeniem materaca.

M&K Foam zastrzega sobie prawo do zmian w produktach nie powodujących obniżenia jakości towaru.



M&K Foam laureatem nagrody EU 2008



Venus Multi Pocket



Czar Nocy



Estrella Lux



Czwarty Etap



Czwarty Etap







## Jedwab



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (9% jedwabu, 13% poliestru, 78% viskozy), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>. Posiada zamek rozdzielczy, pokrowiec można czyścić tylko chemicznie

### Właściwości pokrowca:

- jest bardzo miły dla skóry (miękki, lekki i dobrze układający się)
- wyrównuje różnice temperatur - działanie chłodzące latem, a dające ciepło podczas chłodniejszej pory roku
- posiada wysoką wchłanianie wilgoci - wchłonie wilgoci w postaci pary wodnej do 30% jego ciężaru nie daje uczucia wilgotności
- posiada on największą wytrzymałość ze wszystkich włókien naturalnych
- nie jest elektrostatyczny
- jest dobrze tolerowany przez skórę, także w przypadku osób wrażliwych

## Amicor



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału Amicor (76% bawełny- Amicor, 24% poliestru), pikowanego antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>.

Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- szczególnie zalecany alergikom
- delikatny i miękki
- skuteczny w profilaktyce
- roztocza nie mogą żyć w tkaninach z dodatkiem Amicor
- Włókna Amicoru działają od wewnątrz tkaniny i w sposób skuteczny zabezpieczają przed alergenami blokując ich cykl życia.

## Pokrowce seria exclusive

**Pokrowiec** wykonany z materiału obiciowego (35% Tencel viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru). Płaty pokrowca przepikowane są grubą warstwą owaty antyalergiczną 600 g/m<sup>2</sup> i materiałem ze 100% bawełny. Bok posiada siatkę wentylacyjną. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania. Pokrowce dostępne dla materacy w wymiarach 140x200 i 160x200.

### Właściwości pokrowca:

- bardzo dobrze odprowadza wilgoć
- posiada doskonale własności regulacji temperatury
- jest gładki i miły w dotyku

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel - viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 600g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania. Pokrowiec dodatkowo posiada siatkę wentylacyjną umożliwiającą lepszą cyrkulację powietrza.

### Właściwości pokrowca :

- takie same jak w Glamour

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel - viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca :

- takie same jak w Glamour

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel - viskoza wysokiej jakości, 58% poliestru, 7% elastan), pokrowiec niepikowany. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania.

### Właściwości pokrowca :

- takie same jak w Glamour
- bardzo dobrze układa się na materacach z pianki termoelastycznej

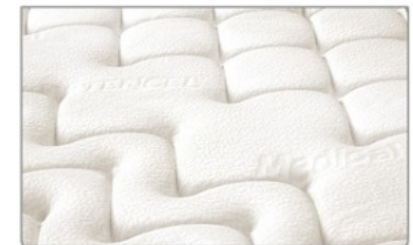
## Glamour



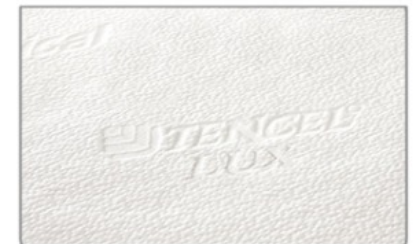
## Mellow



## Tencel



## Tencel Lux





## Tencel Caro

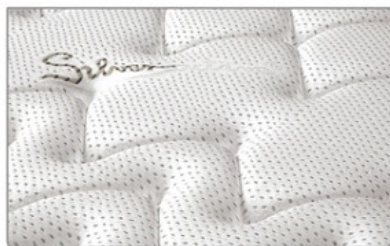


**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel - viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 200 g/m<sup>2</sup>. Pokrowiec z lamówką, ze wstawianym bokiem i siatką wentylacyjną. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- nadzwyczaj gładkie włókno
- szybko odparowuje wilgoć
- zapobiega rozwojowi bakterii i roztoczy
- posiada doskonałe własności regulacji temperatury

## Silver Active



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru, zawiera jony srebra), pikowany obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>.

Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- posiada znacznie większą zdolność rozpraszania wilgoci niż tradycyjna bawełna
- jego włókno ma równomierną strukturę i tym samym tworzy znikomą powierzchnię narażoną na brud
- posiada jony srebra, które powodują rozkładanie nagromadzonych ładunków elektrostatycznych oraz ograniczają wpływ promieniowania żył wodnych

## Silver Active 600



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru, zawiera jony srebra), pikowany obustronnie antyalergiczną owatą 600g/m<sup>2</sup>.

Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- takie same jak w Silver Active

## Silver Active Lux



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% viskoza wysokiej jakości, 58% poliestru, 7% elastan), pokrowiec nie pikowany. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- takie same jak w Silver Active
- bardzo dobrze układa się na materacach z pianki termoelastycznej

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel viskoza wysokiej jakości, 57% poliestru, 8% elastan), pokrowiec nie pikowany. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- bardzo dobrze odprowadza wilgoć
- materiał posiada właściwości antibakteryjne i antygrzybiczne
- materiał posiada powłokę antystresową
- jest gładki i miły w dotyku

**Pokrowiec posiada siatkę wentylacyjną tylko w materacach o wysokości powyżej 20 cm.**

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% Tencel viskoza wysokiej jakości, 58% poliestru, 7% elastan), pokrowiec nie pikowany. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- bardzo dobrze odprowadza wilgoć,
- materiał posiada właściwości antibakteryjne i antygrzybiczne,
- jest gładki i miły w dotyku

**Pokrowiec posiada siatkę wentylacyjną tylko w materacach o wysokości powyżej 20 cm.**

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% bawełny, 65% poliestru), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 600g/m<sup>2</sup>. W pokrowcu występuje siatka wentylacyjna.

Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- pochłania oraz oddaje ciepło zależnie od temperatury zewnętrznej
- działanie chłodzące latem, a dające ciepło podczas chłodniejszej pory roku
- dzięki własnościom termoregulacyjnym przeciwdziała gromadzeniu się bakterii
- ma właściwości antystatyczne
- jest dobrze tolerowany przez skórę, także w przypadku osób wrażliwych

Dzięki swoim właściwościom idealnie komponuje się z materacami z wkładem termoelastycznym.

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% bawełny, 61% poliestru, 4% elastan). Pokrowiec nie pikowany występuje z siatką wentylacyjną. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

### Właściwości pokrowca:

- takie same jak w Spa&thermo 600

## Anti-Stress



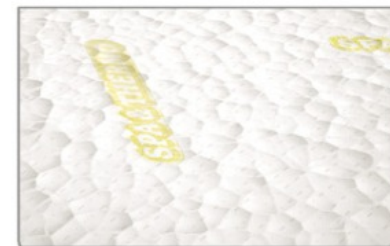
## Impuls



## Spa&Thermo 600



## Spa&Thermo npik





## Cotton



**Pokrowiec wykonany** z materiału obiciowego (90% bawełna – wysokiej jakości, 10% poliestru), pikowanego obustronnie bawełną 300 g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania higieny spania.

**Właściwości pokrowca:**

- delikatny i komfortowy w dotyku
- materiał posiada bardzo dużą żywotność

**Pokrowiec** wykonany jest z antyalergicznego materiału obiciowego (68% poliestru, 32% poliamidu), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 40°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

**Właściwości pokrowca:**

- szybko i równomiernie rozprowadza wilgoć w górnej części pokrowca
- włókna klimatyzujące zapobiegają poceniu się
- działa antybakteryjnie

## Ultraphil



## Soya



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

**Właściwości pokrowca:**

- jest trwały, bardzo odporny i miękki
- posiada właściwości antybakteryjne

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% viskoza wysokiej jakości, 65% poliestru z dodatkiem ekstraktu z liści aloesu), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 60°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

**Właściwości pokrowca:**

- uspokaja i pielęgnuje skórę
- działa nawilżająco, antybakteryjnie
- działa regeneracyjnie i nadaje skórze elastyczność
- wspomaga ukrwienie

Zawarty aloes to roślina o dużym oddziaływaniu leczniczym.

## Aloe Vera



## dziecko technologii kosmicznej



**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (65% Tencel viskoza wysokiej jakości, 35% poliestru). Pokrowiec przepikowany dzianiną Wellington OUTLAST® oraz owatą 120g/m<sup>2</sup>. Pokrowiec posiada siatkę wentylacyjną i zamek rozdzielczy. Pokrowiec można prać w temp. do 40°C.

**Właściwości pokrowca:**

- przyczynia się do utrzymania osobistego komfortu
- bardzo dobrze odprowadza wilgoć
- przejmuje nadmiar wytworzonego ciepła i oddaje go w razie potrzeby na powrót do organizmu
- aktywne wyrównanie wahań temperatury przyczynia się do poprawy samopoczucia

Pokrowiec tworzy jednaki mikroklimat na skórze i zapobiega przegrzaniu. Człowiek śpi lepiej i budzi się bardziej wypoczęty. W pokrowcu zastosowano Technologię Outlast® opracowaną pierwotnie dla NASA w celu ochrony astronautów przed wahaniami temperatury.

## Outlast





## Każdy z nas spędza w łóżku 1/3 życia, a zdrowy sen ma znaczny wpływ na pozostałe 2/3

Ta niezbita prawda bywa doceniana przez większość producentów materacy dopiero wtedy, gdy ich użytkownicy zgłaszają problemy związane z bólem kręgosłupa.

### Zdrowy sen!

Podczas snu, mimochodem robicie jeszcze coś dla zdrowia. Materac dopasowuje się do Waszego ciała i odciąża tak mięśnie, jak i kręgosłup. Budzicie się wspaniale wypoczęci.

### Zdrowie komfort

Zdajemy sobie sprawę z tego, że przyszłość należy do nowoczesnych materacy, ponieważ każdemu jest potrzebne dobre samopoczucie i głęboki sen.

## Łóżko 81272 z materacem wodnym



## Materac Wodny

**Wkład** materaca wykonany jest ze specjalnych rur wodnych posiadających przegrody tłumiące efekt „falowania” wody. Ułożone są one w wanience z pianki i folii. Możliwość montażu grzałki z termostatem spełniającej europejskie normy bezpieczeństwa. Możliwość indywidualnego dopasowania twardości materaca, według własnych upodobań. Kiedy chce się spać bardziej „międko” rury w materacu należy wypełnić mniejszą ilością wody.

Materac wodny o wymiarach 90x200 cm waży tylko ok. 90 kg.

### W skład materaca wodnego wchodzi:

- rury wodne
- od góry 3 cm płyta z pianki T-35
- od dołu profilowana pianka T-35 w postaci wanny
- górna i dolna folia zabezpieczająca
- pokrowiec Tencel z zamkiem umożliwiającym zdjęcie i wypranie go

- 1 Pokrowiec Tencel
- 2 Pianka T-35
- 3 Rura wodna
- 4 Folia





## Wspomóż regenerację swojego ciała



### Rekomendacje:

...wreszcie ktoś się zainteresował nie tylko tym, co robimy podczas treningu, ale też jak poprzez regenerację wspomóc nasze możliwości. Szczególnie wśród starszych, aktywnych osób nie wolno zapominać o odpowiednim przygotowaniu do wysiłku. Pamiętajmy, że prawidłowe odżywianie i sen najlepiej nas regenerują. Z mojego doświadczenia polecam materac z wkładem lateksowym TALALAY, który poprzez swoje właściwości idealnie dopasowuje się do ciała, stwarzając optymalne warunki regeneracyjne. W mojej zawodniczej karierze, bardzo często spałem w najlepszych hotelach, które zachwalały wygodę swoich łóżek. Dziś, śpiąc już od dłuższego czasu na wysokiej klasy materacu, czuję jak ważny jest to element nocnego odpoczynku.

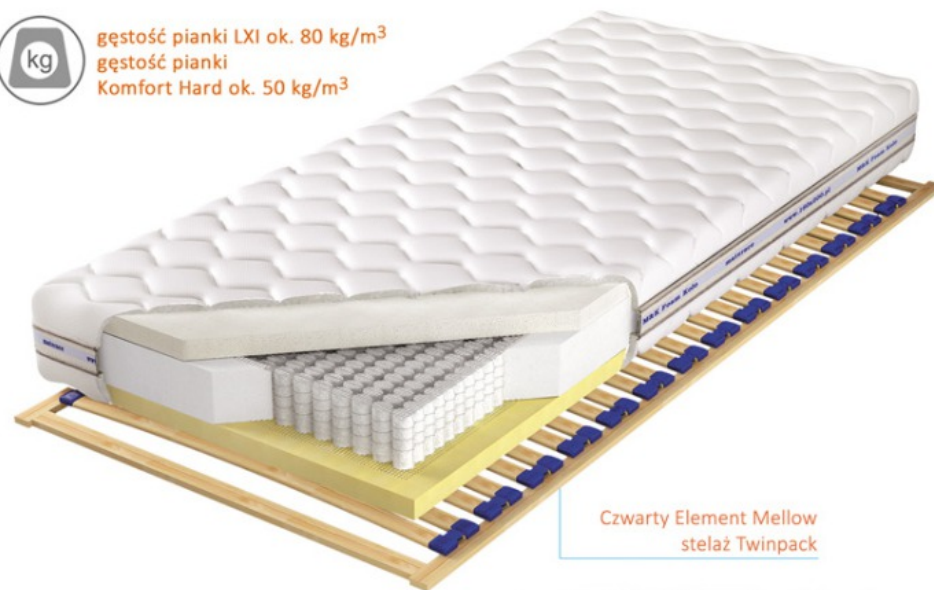
pozdrawiam  
Michał Bartoszak

„Myślę że materac jest bardzo ważnym elementem, nie tylko w życiu sportowca, ale każdego człowieka. Będąc dwudziestolatkiem, może nie przywiązywałem do tego takiej wagi, ale irytowała mnie zawsze każda noc, gdy w hotelu miałem gorsze warunki do wypoczynku i spania. A dobrze przespana noc była podstawą mojej kondycji wpływającej na wyniki całej ekipy. Cieszę się że mogę potwierdzić z własnego doświadczenia jakość materacy z M&K FOAM, która ma wpływ na zdrowie, nie tylko sportowców zawodowych”

pozdrawiam  
Marcin Sapa



gęstość pianki LXI ok. 80 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki  
Komfort Hard ok. 50 kg/m<sup>3</sup>



Czwarty Element Mellow  
steleż Twinpack



### Czwarty Element (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest na bardzo elastycznych sprężynach 1000S dla użytkowników, wymagających wysokiego i przewiewnego materaca. Od góry pianka lateksoidalna o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup> wspaniale eksponuje cechy sprężyn. Pianka ma właściwości antybakteryjne i antyroztoczowe. Na dole znajduje się pianka Komfort Hard o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup>. W materacu Czwarty element występują 2 rodzaje sprężyn. Sprężna miękka dla wersji H2, oraz twardsza - o większej średnicy drutu dla wersji H3. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 29 cm.



## Czwarty Etap (H2 lub H3)

**Wkład** materaca składa się z trzech warstw: lateksu naturalnego 50 mm oraz dwóch pianek wysokoelastycznych o różnej twardości. Pierwsza warstwa to naturalny i innowacyjny lateks Talalay, wykonany z żywicy drzewa kauczukowego w specjalnej technologii Talalay. Jest on bardzo miękki i sprężysty. Daje niezwykle poczucie komfortu. Dzięki otwartej strukturze bardzo dobrze przepuszcza powietrze. Naturalny lateks Talalay posiada tysiące małych kanalików. Ta warstwa jest tak przewiewna, że można ją przyłożyć do twarzy i nadal swobodnie oddychać. Materac o twardości H2 posiada lateks o gęstości ok. 58kg/m<sup>3</sup>, a o twardości H3 o gęstości ok. 99kg/m<sup>3</sup>. Następną warstwą jest różowa pianka Komfort Soft o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup> i wysokości 10 mm. Pianka ta jest niezwykle sprężysta o średnim stopniu twardości. Właśnie ta warstwa, zapewnia odpowiednie podparcie dla kręgosłupa i pozostałych części naszego ciała. Fundament materaca stanowi 50 mm pianka Komfort Hard o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup>. Jest to najtwardsza pianka, która stanowi odpowiednią podporę dla ciała śpiącego. W rezultacie mamy niezwykle miękki i twardy jednocześnie. Posiada niezwykle dużą elastyczność punktową i zapewnia niesamowity luksus spania, przy zachowaniu wszystkiego co ważne w materacu, czyli: właściwe podparcie, przewiewność i trwałość. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Materac Czwarty Etap to materac regeneracyjny – dlaczego?**

– ponieważ, pozwala na tak precyzyjne rozłożenie ciężaru aby w żadnym z nervalgicznych punktów podparcia – czyli, pod biodrem i ramieniem, nie wywoływać ucisku. Dzięki temu, jest tak wygodny, że w ciągu nocy nie musimy często zmieniać pozycji ciała i nie musimy się przez to wybudzać i zasypiać od nowa. Materac Czwarty Etap jest efektywny – szybciej i dokładniej się wyspiamy. Pamiętajmy, że właściwy sen – regeneracja to jeden z czterech podstawowych warunków zdrowego życia.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20 cm.



gęstość lateksu H2 ok. 58 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu H3 ok. 99 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki  
Komfort ok. 50 kg/m<sup>3</sup>



Czwarty Etap Tencel  
stelaż DuoFlex NV



warstwa naturalnego  
lateksu Talalay



gęstość pianki  
LXI ok. 80 kg/m<sup>3</sup>



pokrowiec

Czwarte Ogniwo Outlast  
stelaż Twinpack



gęstość lateksu ok. 84 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki  
Komfort ok. 50 kg/m<sup>3</sup>



Czwarty Zakres Silver Active 600  
stelaż Twinpack



## Czwarty Zakres

**Wkład** materaca wykonany jest z średniotwardego lateksu Talalay o gęstości ok. 84kg/m<sup>3</sup> i wysokości 140mm, który charakteryzuje się bardzo dobrą przepuszczalnością powietrza. Wkład zawiera lateks z żywicy drzewa kauczukowego, który jest wykonany w specjalnej technologii Talalay. Lateks razem z dodatkową warstwą utwardzonej pianki Komfort Hard o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup> i wysokości 50 mm tworzy optymalny wkład materaca przeznaczonego do odpoczynku i regeneracji, dając uczucie równomiernego podtrzymywania całego ciała. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20 cm.

## Czwarte Ogniwo

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki lateksoidalnej o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup> i wysokości ok. 180mm. Materac o bardzo wysokiej elastyczności punktovej. Wrażenia z jego użytkowania są zbliżone do odczuć na materacu wodnym. Zaletą wkładu wykonanego w 100% z pianki lateksoidalnej są jego antybakteryjne i antyroztockowe właściwości. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 19 cm.





*materace Talalay*

## Technologia Talalay

Lateks Talalay wulkanizowany jest na bazie naturalnej żywicy, wkład jest gwałtownie zamrożony do temperatury  $-30^{\circ}\text{C}$ , co utrwalia okrągły kształt komórek, które jednocześnie pozostają częściowo otwarte, tworząc między sobą "korytarze". Otwarta struktura daje Lateksowi Talalay doskonałe zdolności cyrkulacji powietrza. Każdy z nas może wykonać test, polegający na przyłożeniu twarzy do lateksu Talalay, okaże się, że tylko w niewielkim stopniu ogranicza oddychanie. Kolejnym krokiem jest żelowanie wkładu za pomocą mieszanki gazu  $\text{CO}_2$  i powietrza. Po ogrzaniu wkładu mieszanka  $\text{CO}_2$  i powietrza jest przepuszczana przez formy, co zapobiega zapadnięciu się wkładu oraz zamknięciu otwartych połączeń między komórkami. Wkład w postaci gęstego żelu poddawany jest pre-wulkanizacji w temperaturze  $115^{\circ}\text{C}$ , na tym etapie utrwalaony zostaje ostatecznie kształt lateksu Talalay. Wszystkie etapy i zabiegi produkcyjne prowadzą do otrzymania doskonałego wkładu lateksowego, łączącego w sobie wiele zalet ważnych dla zdrowego snu. Wysoka wchłaniałość wilgoci i szybkie odparowanie oraz znakomity przepływ powietrza powoduje, że lateks Talalay jest niesprzyjającym środowiskiem dla rozwoju roztoczy. Należy wspomnieć fakt, iż lateks Talalay nie toleruje promieniowania UV, nie powinniśmy wystawiać odsłoniętego wkładu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Zalety lateksu Talalay docenią osoby, które z uwagi na swoje zdrowie muszą długo przebywać w pozycji leżącej. Elastyczność lateksu pozwala na zastosowanie elektrycznie regulowanego stelaża, a to daje nam idealną podstawę dla komfortowego odpoczynku.

Technologia Talalay występuje w różnych rodzajach lateksu: 100% naturalny lateks Talalay o twardościach H2 i H3, lateks Talalay Memory i lateks Talalay.





## Sueno Natural (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest z 100% naturalnego lateksu o wysokości 150mm. Lateks jest wulkanizowany na bazie naturalnej żywicy i wykonany został w specjalnej technologii Talalay (w temp. -30°C), która umożliwia równomierne rozłożenie ciężaru właściwego płyty lateksowej, a tym samym wydłuża jej żywotność i wpływa na komfort spania. Zamrożone kanaliki powietrzne pozostają otwarte w procesie wulkanizacji, umożliwiając oddychanie i cyrkulację powietrza w materacu.

W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac nie ulega deformacji z upływem czasu.

Lateks występuje w dwóch twardościach miękkiej H2 o gęstości ok. 83kg/m<sup>3</sup> i średniotwardej H3 o gęstości ok. 99kg/m<sup>3</sup>.

Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 16cm.



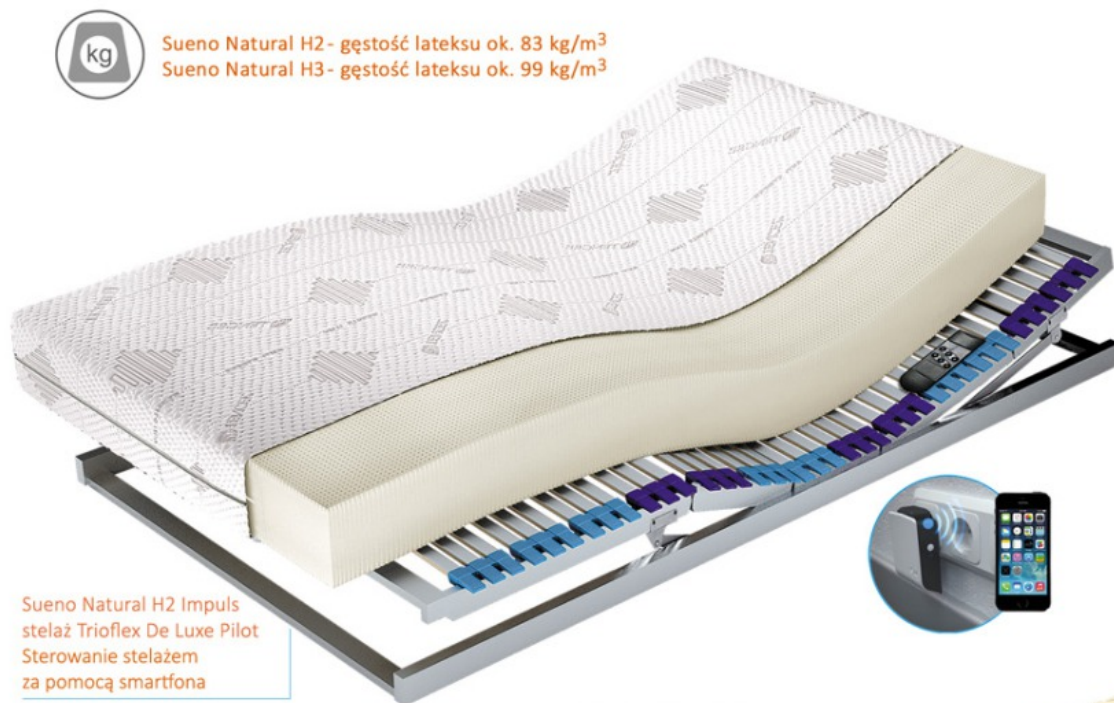
Korpus Elektro ZSD 27

## Ewelina (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum obłożonej obustronnie warstwą lateksu naturalnego Talalay profilowanego w fale. Rdzeń stanowi 140mm pianka Kaltschaum H2 lub H3 o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> z konturowo wyciętymi kanałami powietrza, zwiększającymi wentylację wewnętrzną materaca. Lstek Talalay Memory ma gęstość ok. 50kg/m<sup>3</sup>. Szybko dostosowuje się do temperatury ciała, a zatem przyspiesza zaśnięcie, co podnosi komfort spania. Talalay Memory szybko uwalnia nagromadzone ciepło. Wkład materaca jest elastyczny, posiada właściwą wentylację, umożliwiając idealną cyrkulację powietrza. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 24cm.



Sueno Natural H2 Impuls  
stelaż TrioFlex De Luxe Pilot  
Sterowanie stelażem  
za pomocą smartfona



**kg**  
gęstość lateksu ok. 56 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>



wkład dla Eweliny H3



Ewelina H2 Cotton  
stelaż Samuraj De Luxe Pilot







## Medivis Talalay

**Wkład** materaca wykonany jest z 2 płyt lateksu Talalay: górna - lateks Talalay Memory o gęstości ok. 56kg/m<sup>3</sup> i wysokości 7cm, dolna - lateks Talalay o gęstości ok. 84kg/m<sup>3</sup> i wysokości 14cm. Lateks Talalay jest wykonany w specjalnej technologii Talalay (w temp. -30°C), która umożliwia równomierne rozłożenie ciężaru właściwego płyty lateksowej, a tym samym wydłuża jej żywotność i wpływa na komfort spania. Zamrożone kanaliki powietrza pozostają otwarte w procesie wulkanizacji, umożliwiając oddychanie i cyrkulację. Dzięki technologii i nowoczesnym rozwiązaniom lateks Talalay Memory szybko dostosowuje się do temperatury ciała, a zatem przyspiesza zaśnięcie i wydłuża czas wypoczynku, oszczędzając energię ciała, podnosząc komfort i samopoczucie przez zmniejszenie nacisku pod wpływem temperatury. Z Talalay Memory szybko uwalnia się nadmiernie nagromadzone ciepło przez równomierne rozprzodzenie po powierzchni materaca. Medivis Talalay posiada właściwą wentylację 99,9% jest otwartych komórek, umożliwiając oddychanie i cyrkulację powietrza. W materacu nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac nie ulega deformacji z upływem czasu. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** niepiekowany z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

Do wyboru: Anti-Stress, Impuls, Silcer Lux, Spa&Thermo, Tencel Lux, oraz Outlast®

**Wysokość** materaca wynosi ok. 21cm.



gęstość lateksu Talalay Memory ok. 56 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu Talalay ok. 84 kg/m<sup>3</sup>



Medivis Talalay Tencel Lux  
stelaż Samuraj De Luxe Pilot



## Sueno Vital (H2 lub H3)

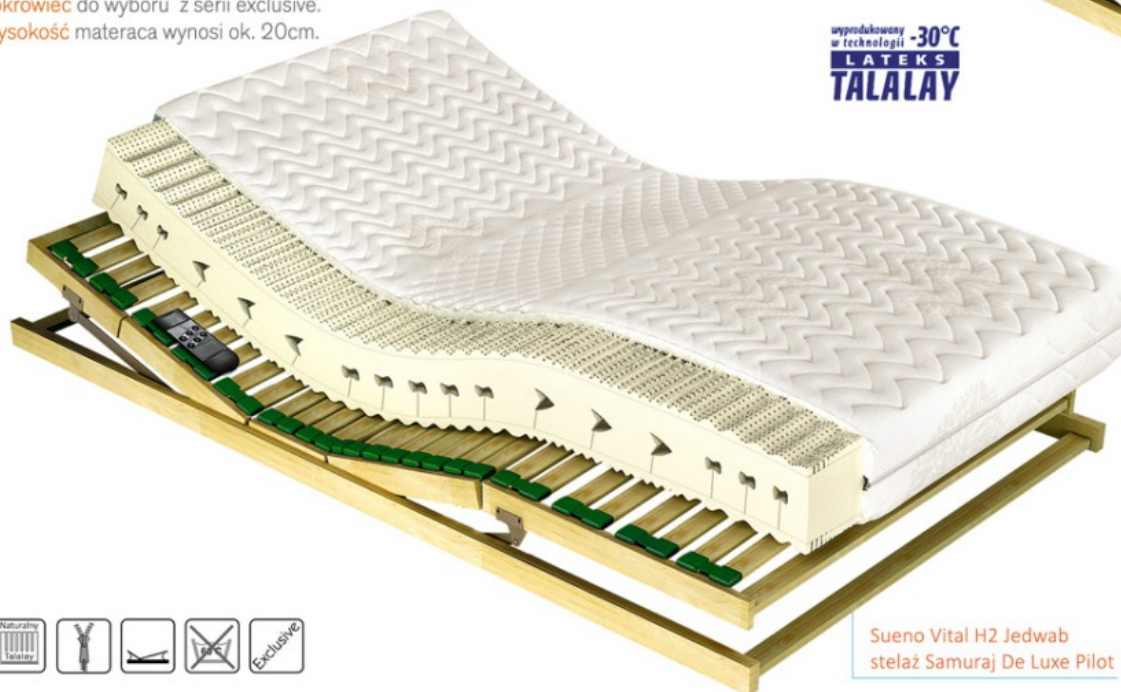
**Wkład** materaca wykonany jest ze 100% naturalnego lateksu o 7-różnicowanych strefach twardości. Rdzeń materaca stanowi 14 centymetrowy lateks wycinany konturowo o twardości H2 lub H3. Gęstości lateksu H2 ok. 83kg/m<sup>3</sup>, a H3 ok. 99kg/m<sup>3</sup>. Rdzeń obłożony jest obustronnie bardziej sprężystym lateksem naturalnym o twardości H1, który ma gęstość ok. 58kg/m<sup>3</sup>. Wersja H2 przeznaczona dla osób o wadze do 80 kg, a wersja H3 przeznaczona jest dla osób o wadze powyżej 80kg. Lateks wykonany w technologii Talalay, wulkanizowany na bazie naturalnej żywicy, zapewnia doskonały przepływ powietrza i idealne podparcie ciała podczas snu.

Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20cm.

wyprodukowany  
w technologii  
-30°C  
**LATEKS  
TALALAY**



Sueno Vital H2 Jedwab  
stelaż Samuraj De Luxe Pilot



Sueno Vital H2  
gęstość lateksu Talalay H1 ok. 58 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu Talalay H2 ok. 83 kg/m<sup>3</sup>

Sueno Vital H3  
gęstość lateksu Talalay H1 ok. 58 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu Talalay H3 ok. 99 kg/m<sup>3</sup>





**Wkład** materaca wykonany jest z bardzo dużej ilości sprężyn. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn, a tym samym poprawiając elastyczność materaca. W materacu Czar Nocy Talalay o wymiarach 140cmx200cm znajduje się 2800 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską oraz z jednej strony warstwą naturalnego lateksu Talalay Memory 70mm o gęstości ok. 56kg/m<sup>3</sup>, a z drugiej strony warstwą lateksu Talalay o gęstości ok. 84kg/m<sup>3</sup>. Lateks Talalay Memory szybko dostosowuje się do temperatury ciała, a zatem przyspiesza zaśnięcie i wydłuża czas wypoczynku. W materacu nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 29cm.

wyprodukowany  
w technologii **-30°C**  
**LATEKS**  
**TALALAY**



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych klejonych punktowo. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn, a tym samym poprawiając elastyczność materaca. W materacu Venus Multi Pocket Talalay o wymiarach 140cmx200cm znajduje się 1344 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską oraz z jednej strony warstwą naturalnego lateksu Talalay Memory 70mm o gęstości ok. 56kg/m<sup>3</sup>, a z drugiej strony warstwą lateksu Talalay o gęstości ok. 84kg/m<sup>3</sup>. Lateks Talalay Memory szybko dostosowuje się do temperatury ciała, a zatem przyspiesza zaśnięcie i wydłuża czas wypoczynku. W materacu nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

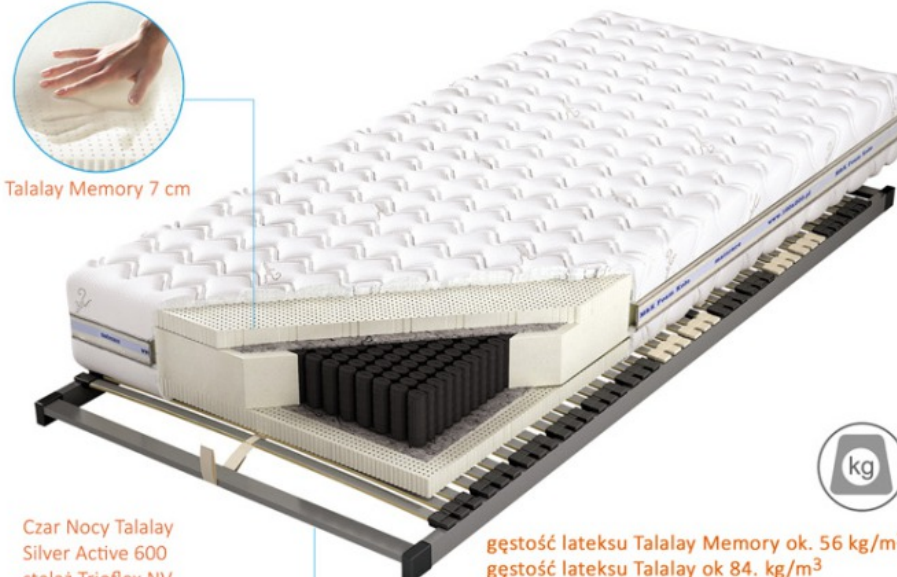
**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 29cm.

## Czar Nocy Talalay



Talay Memory 7 cm



Czar Nocy Talalay  
Silver Active 600  
stelaż TrioFlex NV

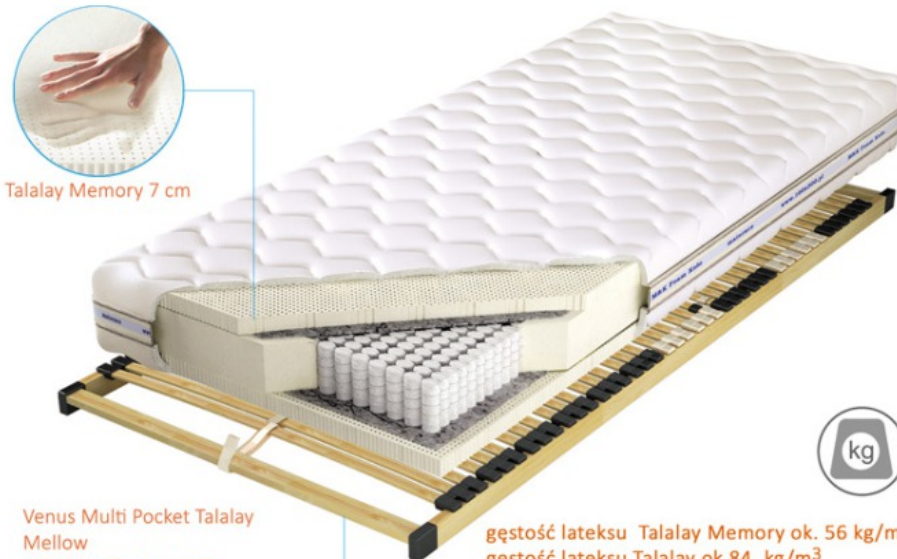
gęstość lateksu Talalay Memory ok. 56 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu Talalay ok 84. kg/m<sup>3</sup>



## Venus Multi Pocket Talalay



Talay Memory 7 cm



Venus Multi Pocket Talalay  
Mellow  
stelaż TrioFlex NV Buk

gęstość lateksu Talalay Memory ok. 56 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość lateksu Talalay ok 84. kg/m<sup>3</sup>





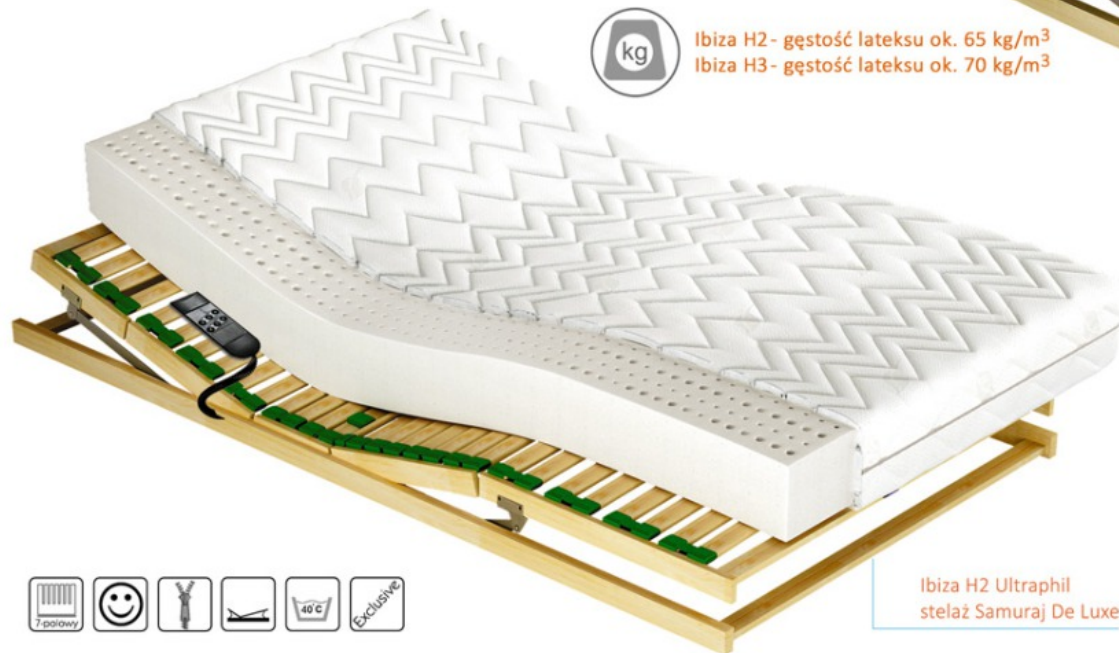


## Ibiza (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest z lateksu o twardości H2 lub H2, o 7 zróżnicowanych strefach twardości i wysokości 150mm. Lateks H2 ma gęstości ok. 65kg/m<sup>3</sup> a Lateks H3 ma gęstości ok. 70kg/m<sup>3</sup>, Różne pola twardości w lateksie zapewniają, w zależności od nacisku, równe podtrzymanie wszystkich partii ciała. Elastyczna struktura z licznymi kanałami wentylującymi zapewnia optymalną cyrkulację powietrza. W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac nie ulega deformacji z upływem czasu.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 17cm.



Ibiza H2 - gęstość lateksu ok. 65 kg/m<sup>3</sup>  
Ibiza H3 - gęstość lateksu ok. 70 kg/m<sup>3</sup>



## Sueno Minor

**Wkład** materaca Sueno Minor wykonany jest z lateksu o gęstości ok. 65kg/m<sup>3</sup> i wysokości 150mm. Elastyczna struktura z licznymi kanałami wentylującymi zapewnia optymalną cyrkulację powietrza. W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby. Materac nie ulega deformacji z upływem czasu. Zaleca się zastosowanie tego materaca na stelażu z listew giętych z regulacją lub bez regulacji.

**Pokrowiec** - alergik wykonany z materiału obiciowego frotte, pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 200g/m<sup>2</sup>. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp. do 90°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny snania.

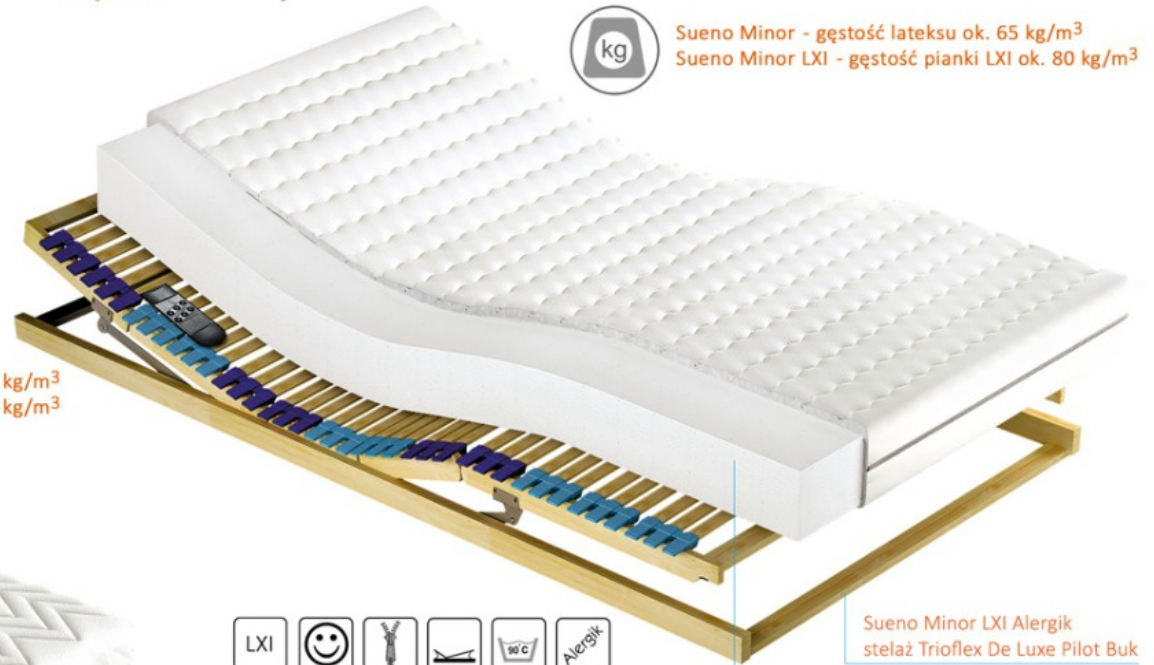
## Sueno Minor LXI

**Wkład** materaca Sueno Minor LXI wykonany jest z pianki lateksoidalnej o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup> i wysokości 150mm. Pianka ta dobrze przepuszcza powietrze, idealnie dopasowuje się do ciała. Nie rozwijają się w niej bakterie i nie ma dobrych warunków do rozwoju roztoczy.

**Pokrowiec** do wyboru:

- alergik
- z serii exclusive

**Wysokość** materaca wynosi ok. 17cm.



Sueno Minor - gęstość lateksu ok. 65 kg/m<sup>3</sup>  
Sueno Minor LXI - gęstość pianki LXI ok. 80 kg/m<sup>3</sup>



Sueno Minor LXI Alergik  
stelaż Trioflex De Luxe Pilot Buk



lateks



pianka LXI

Ibiza H2 Ultraphil  
stelaż Samuraj De Luxe





*materace piankowe*

*materace piankowe*





## Medivis Lux Komfort (20, 25, 30)

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki Kaltschaum o gęstości ok.  $40\text{kg/m}^3$  i wysokości 120mm (dla Medivis Lux Komfort 20) z konturowo wyciętymi kanałami powietrznymi w połączeniu z rewolucyjną, 7-polową pianką termoelastyczną o doskonałej redukcji nacisku o gęstości ok.  $80\text{kg/m}^3$  i wysokości 80mm. Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała, jest antybakteryjna i nie pozwala na rozwój roztoczy. Staje się bardziej miękka, w miejscu gdzie ciało styka się z powierzchnią materaca. Materac idealnie dopasowuje się do ciała. Pianka termoelastyczna zastosowana w materacu Medivis Lux Komfort, posiada wyjątkowe właściwości redukcji nacisku materaca na ciało śpiącego, równomiernie rozkładając nacisk ciała na powierzchnie materaca. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** niepielowany z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

Do wyboru: Anti-Stress, Impuls, Silcer Lux, Spa&Thermo, Tencel Lux, oraz Outlast®

**Wysokość** materaca wynosi:

Medivis Lux Komfort 20 ok. 20cm.

Medivis Lux Komfort 25 ok. 25cm.

Medivis Lux Komfort 30 ok. 30cm.

## Medivis Lux (20, 25, 30)

**Wkład** materaca wykonany jest z wysokoelastycznej pianki Kaltschaum o gęstości ok.  $40\text{kg/m}^3$  i wysokości 120mm (dla Medivis Lux 20) w połączeniu z rewolucyjną pianką termoelastyczną o doskonałej redukcji nacisku o gęstości ok.  $80\text{kg/m}^3$  i wysokości 80mm. Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała. Staje się bardziej miękka, tam gdzie ciało styka się z powierzchnią materaca. Materac idealnie dopasowuje się do ciała. Pianka termoelastyczna zastosowana w materacu Medivis Lux, posiada wyjątkowe właściwości redukcji nacisku materaca na ciało śpiącego, równomiernie rozkładając nacisk ciała na powierzchnie materaca. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** niepielowany z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

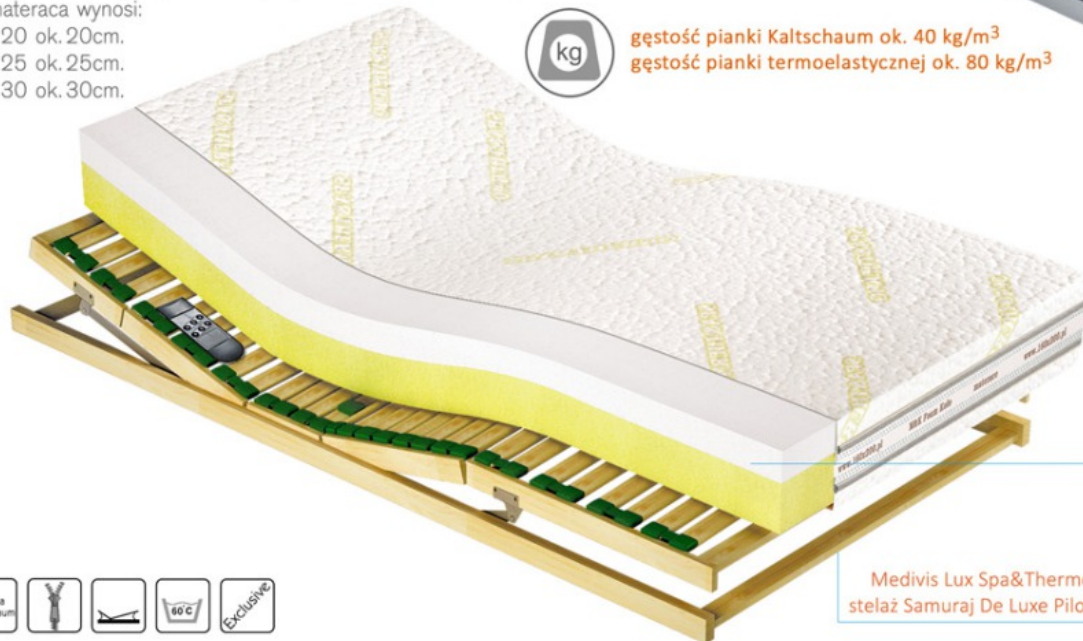
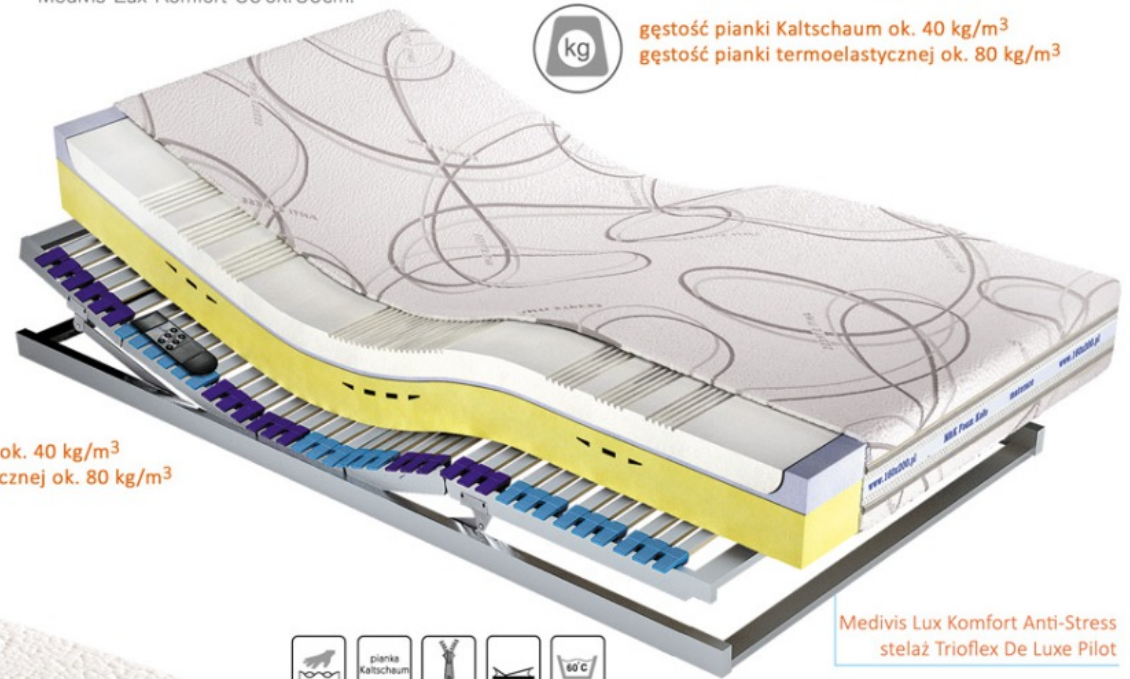
Do wyboru: Anti-Stress, Impuls, Silcer Lux, Spa&Thermo, Tencel Lux, oraz Outlast®

**Wysokość** materaca wynosi:

Medivis Lux 20 ok. 20cm.

Medivis Lux 25 ok. 25cm.

Medivis Lux 30 ok. 30cm.





## Medivis (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest od dołu z wysokoelastycznej pianki Kaltschaum o gęstości ok.  $40\text{kg/m}^3$  i wysokości 120mm oraz z pianki termoelastycznej o gęstości ok.  $45\text{kg/m}^3$  i wysokości 80mm. Zaleca się zastosowanie tego materaca na stelażu z listew giętych z regulacją lub bez regulacji. Dostępne twardości H2 i H3.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 21cm.



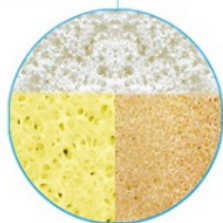
gęstość pianki Kaltschaum ok.  $40\text{kg/m}^3$   
gęstość pianki termoelastycznej ok.  $45\text{kg/m}^3$

Medivis H2 Silver Active  
stelaż Birkflex KF



pianka termoelastyczna

pianka Kaltschaum H2



pianka Kaltschaum H3



81224

## Laguna Thermo

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum H2 o gęstości ok.  $40\text{kg/m}^3$  i wysokości 120mm. Z jednej strony wkładu umieszczona jest rewolucyjna, antybakteryjna i nie pozwalająca na rozwój roztoczy pianka termoelastyczna o gęstości ok.  $80\text{kg/m}^3$  i wysokości 40mm. Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała. Staje się miękka, gdzie ciało styka się z powierzchnią materaca. Z drugiej strony występuje standardowa pianka termoelastyczna o gęstości ok.  $45\text{kg/m}^3$  i wysokości 40mm.

**Pokrowiec** niepokowany Silver Lux.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20cm.



gęstość pianki Kaltschaum ok.  $40\text{kg/m}^3$   
gęstość pianek termoelastycznych ok. 45 i  $80\text{kg/m}^3$

Laguna Thermo  
stelaż Duoflex KF







## Bionatural (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest z komfortowej pianki o zwiększonej sprężystości T25 o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup> z konturowo wyciętymi kanałami. Rdzeń obłożony jest symetrycznie wycinaną pianką Kaltschaum o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> dla osiągnięcia siedmiu stref twardości.

Dostępne twardości H2 lub H3.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20cm.



gęstość pianki T25 ok. 25 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>



Bionatural H3 Aloe Vera  
stelaż Twinflex KF



## Dubaj Lux (20, 25, 30)

**Wkład** materaca wykonany jest z rdzenia z pianki Komfort Soft z konturowo wyciętymi kanałami powietrza. Gęstości pianki ok. 50kg/m<sup>3</sup>. Rdzeń obłożony jest symetrycznie wycinanymi specjalnymi piankami termoelastycznymi o gęstości ok. 45kg/m<sup>3</sup> i 52kg/m<sup>3</sup> dla osiągnięcia siedmiu stref twardości. Tego typu budowa zapewnia idealne dopasowanie do ciała, a tym samym zapewnia bardzo wysoki komfort spania. Wysokość wkładu 200mm dla Dubaj Lux 20.

Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi:

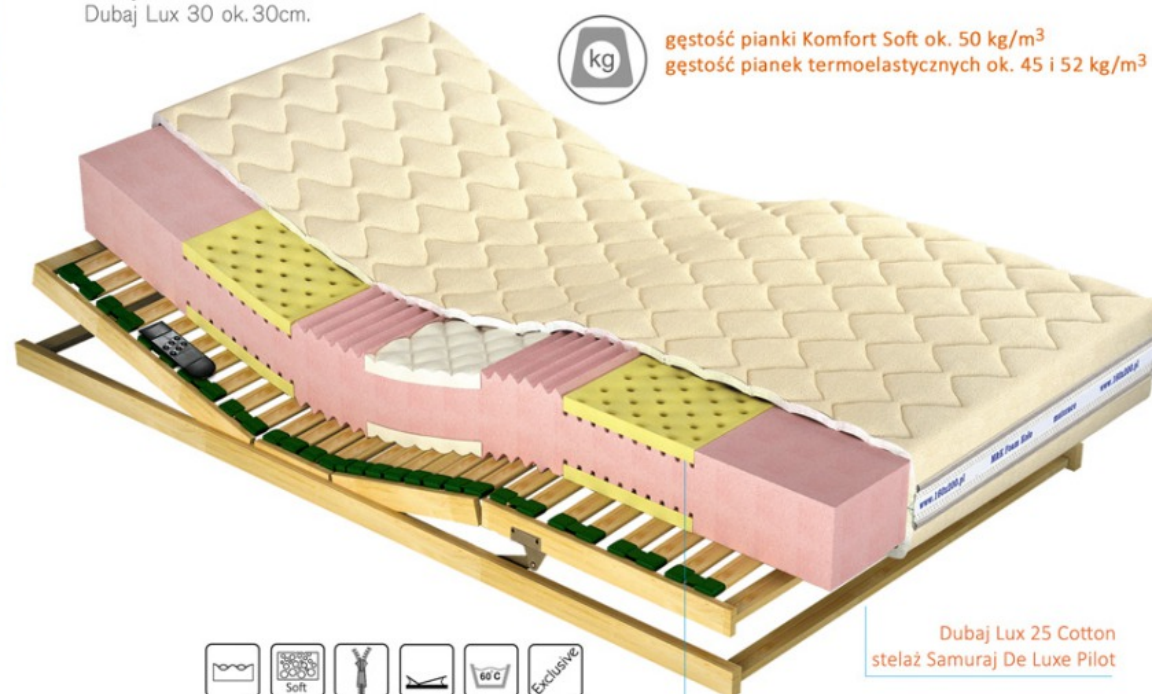
Dubaj Lux 20 ok. 20cm.

Dubaj Lux 25 ok. 25cm.

Dubaj Lux 30 ok. 30cm.



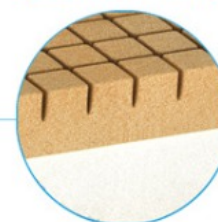
gęstość pianki Komfort Soft ok. 50 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianek termoelastycznych ok. 45 i 52 kg/m<sup>3</sup>



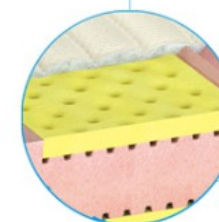
Dubaj Lux 25 Cotton  
stelaż Samuraj De Luxe Pilot



pianka Kaltschaum H3



pianka T25



pianka termoelastyczna

pianka Komfort Soft



## Bahrain Naturalis Bahrain (H2 lub H3)

**Wkład** materaca Bahrain Naturalis wykonany jest z pianki Komfort Soft (bardziej miękka - różowa) o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup> i wysokości 120mm połączonej z pianką NATURALIS®, która zawiera olej rycynowy, zwanym również „castor oil” o gęstości ok. 35kg/m<sup>3</sup> i wysokości 40mm.

**Wkład** materaca Bahrain wykonany jest z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum o twardości H2 lub H3, o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> i wysokości 120mm w połączeniu z pianką termoelastyczną o gęstości ok. 45kg/m<sup>3</sup> i wysokości 40mm.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

- standard wykonany jest z materiału obiciowego (35% bawełny, 65% poliestru), pikowanego obustronnie wielopolowo antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>.
- z serii exclusive.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 18cm.

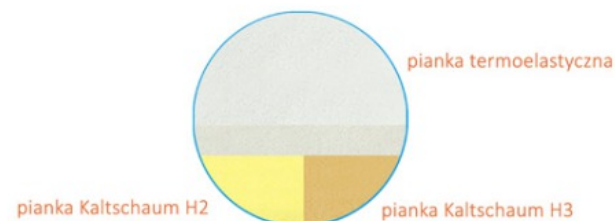
 gęstość pianki Komfort Soft ok. 50 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki Naturalis ok. 35 kg/m<sup>3</sup>



Bahrain Naturalis H2  
stelaż Duoflex KF



## Bahrain (H2 lub H3)



 gęstość pianki Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki termoelastycznej ok. 45 kg/m<sup>3</sup>



modelowana masująca  
pianka Memory Bio



Memory Bio Silver active  
stelaż Duoflex KF

 gęstość pianki Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianek modelowanych ok 30 i 52 kg/m<sup>3</sup>



Box 171

## Memory Bio

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> i wysokości 120mm. Wewnętrzny wkład obłożony jest z jednej strony 50 mm modelowaną masującą warstwą pianki Memory Bio o właściwościach termoelastycznych o gęstości ok. 52kg/m<sup>3</sup> i wysokości 50mm a z drugiej strony 30 mm modelowaną pianką Standard Bio o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Tego typu budowa zapewnia idealne dopasowanie do ciała, a tym samym zapewnia bardzo wysoki komfort spania.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

- Aloe Vera
- Silver Active
- Soya

**Wysokość** materaca wynosi ok. 21cm.





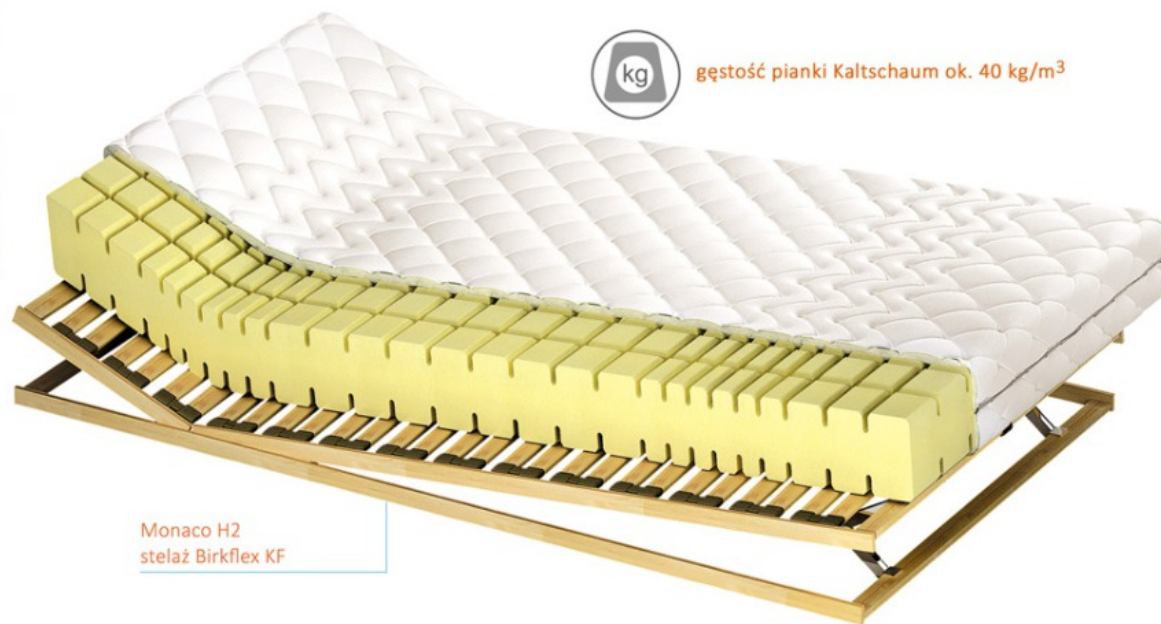
## Monaco (H2 lub H3)

**Wkład** materaca wykonany jest z 7-polowej pianki Kaltschaum o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> i wysokości 160mm z wzdłużnymi i poprzecznymi kanałami powietrznymi, zwiększającymi wentylację wewnętrzną materaca. Pianka profilowana jest w kształcie sześciątów. Dostępne twardości H2 lub H3.

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (35% bawełny, 35% poliestru) pikowanego obustronnie wielopolowo antyalergiczną owatą 400g/m<sup>2</sup>.

Pokrowiec wyposażony jest w 4 uchwyty.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 18cm.



Monaco H2  
stelaż Birkflex KF



Aruba Lux H3 Silver Black  
stelaż Duoflex KF





## Junior - materac młodzieżowy

**Wkład** z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum H2, o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup>. Materac zapewnia idealne dopasowanie do anatomicznej budowy dziecka. Wysokość wkładu 100mm.

**Pokrowiec** do wyboru:

- Amicor
- Alergik
- Aloe Vera

**Wysokość** materaca wynosi ok.12cm.



Junior Amicor  
stelaż Flex 3-polowy



gęstość pianki  
Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>

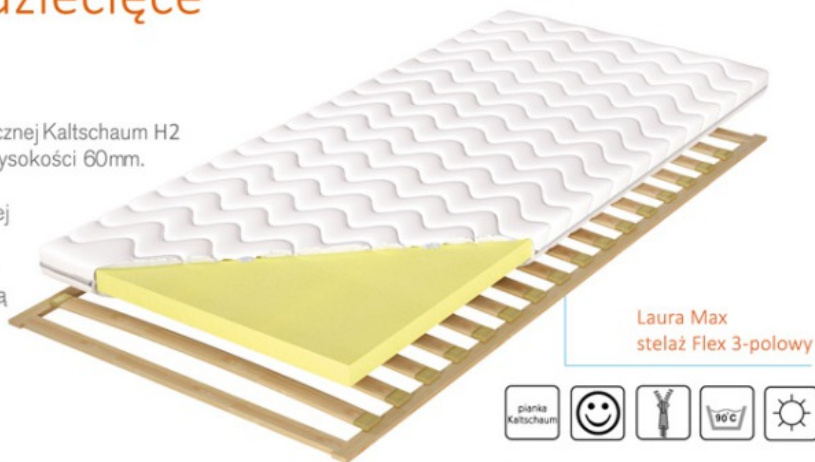
## Materace dziecięce

### Laura Max

**Wkład** z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum H2 o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> i wysokości 60mm. Materac zapewnia idealne dopasowanie do anatomicznej budowy dziecka.

**Pokrowiec** Frotte pikowany jednostronnie antyalergiczną owatą 200g/m<sup>2</sup>

**Wysokość** materaca wynosi ok.7cm.



Laura Max  
stelaż Flex 3-polowy



### Laura Super

**Wkład** z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum H2 o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> i wysokości 80mm. Materac zapewnia idealne dopasowanie do anatomicznej budowy dziecka.

**Pokrowiec** Frotte pikowany jednostronnie antyalergiczną owatą 200g/m<sup>2</sup>

**Wysokość** materaca wynosi ok.9cm.



Laura Super  
stelaż Flex 3-polowy



gęstość pianki  
Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>



## Amelka

**Wkład** materaca wykonany jest z ramy ze sklejki obłożonej obustronnie przekładką AIR. Zastosowana wzdłuż krawędzi materaca rama zapobiega zwichnięciu stopy dziecka stojącego przy krawędzi łóżka. Przekładka AIR składa się z włókna PES i PES MONOFILE (powlekane włókna PCV). Posiada znakomitą trwałość, która bardzo dobrze przpuszcza powietrze, co umożliwia bardzo szybko odparowanie wilgoci. Ma właściwości antyalergiczne oraz wysoką elastyczność.

**Pokrowiec** Amicor

**Wysokość** materaca wynosi ok 7cm.

*Czy kiedykolwiek Twoje dziecko skarżyło się na jakość materaca ?  
Nasza Amelka jest inwestycją w jego zdrowie !*



włókna PES i PES MONOFILE



Amelka Amicor  
stelaż Flex 3-polowy







*materace dla Niego i dla Niej*

*materace dla Niego i dla Niej*



## Adam i Ewa Elastik

**Wkład** materaca wykonany jest z profilowanej pianki Komfort Soft (bardziej miękka dla Niej) i Komfort Hard (bardziej twarda dla Niego) o gęstości ok.  $50\text{kg}/\text{m}^3$ . Otwarte komory w piance pozwalają na intensywną cyrkulację powietrza. Powierzchnia składa się z systemu 7 stref z ergonomicznymi strefami leżenia. Zapewnia to optymalną podporę ciała i tym samym przyspiesza regenerację kręgosłupa. Wyznaczone są specjalne komfortowe strefy dla ramion i miednicy. Dwa stopnie twardości w jednym materacu tworzą optymalny osobisty materac do indywidualnego komfortowego snu. Bardziej twardy dla mężczyzny i bardziej miękki dla kobiety. Wysokość wkładu ok. 180mm. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 20cm.



pianka Komfort Hard dla Niego

pianka Komfort Soft dla Niej

Adam i Ewa Elastik Glamour stelaż Birkflex KF



gęstość pianki Komfort Soft i Komfort Hard ok.  $50\text{kg}/\text{m}^3$



Łóżko 81211

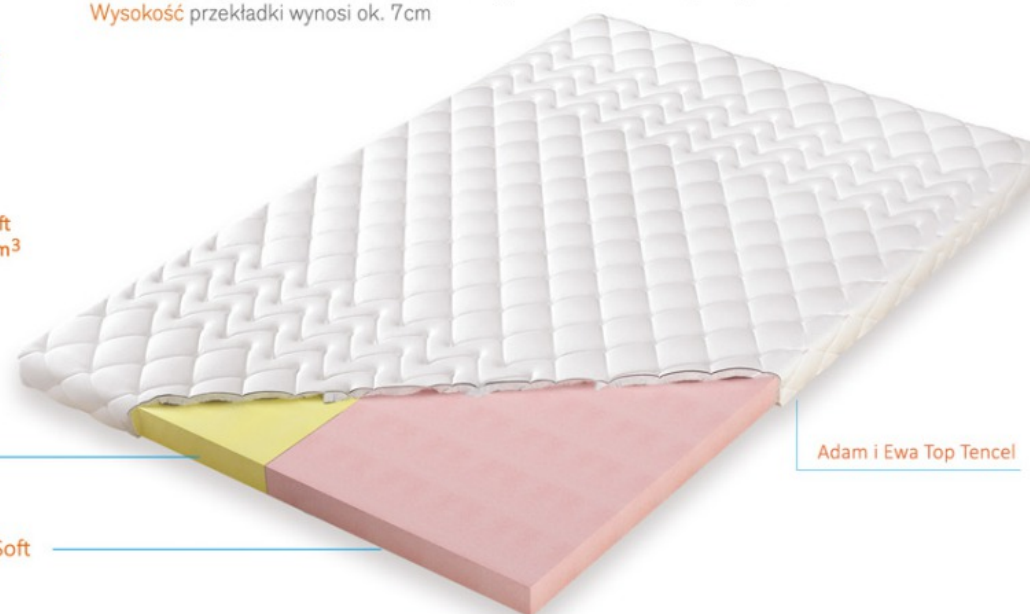
## Adam i Ewa Top

**Wkład** przekładki wykonany jest z pianki Komfort Soft (bardziej miękka dla Niej) i Komfort Hard (bardziej twarda dla Niego), o gęstości ok.  $50\text{kg}/\text{m}^3$ . Dwa stopnie twardości w jednej przekładce tworzą optymalny osobisty materac do indywidualnego komfortowego snu. Bardziej twardy dla mężczyzny i bardziej miękki dla kobiety. Dzięki tej przekładce uszlachetnia się materac i odczuwalnie zwiększa komfort snu. Jest możliwość zamówienia przekładki tylko z pianką Komfort Soft (Ewa) lub Komfort Hard (Adam).

Wysokość wkładu ok. 50mm.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive, pikowany jednostronnie owatą  $400\text{g}/\text{m}^2$

**Wysokość** przekładki wynosi ok. 7cm



pianka Komfort Hard dla Niego

pianka Komfort Soft dla Niej

Adam i Ewa Top Tencel







## Adam i Ewa Kieszonkowy

**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską i pianką Komfort Soft (bardziej miękka dla Niej) oraz Komfort Hard (bardziej twarda dla Niego) o gęstościach ok.  $50\text{kg/m}^3$  i wysokości 50mm. Dwa stopnie twardości pianki w jednym materacu tworzą optymalny osobisty materac do indywidualnego komfortowego snu. Bardziej twardy dla mężczyzny i bardziej miękki dla kobiety. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 23cm.

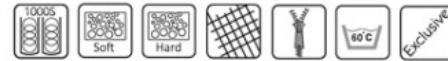


## Adam i Ewa Multi

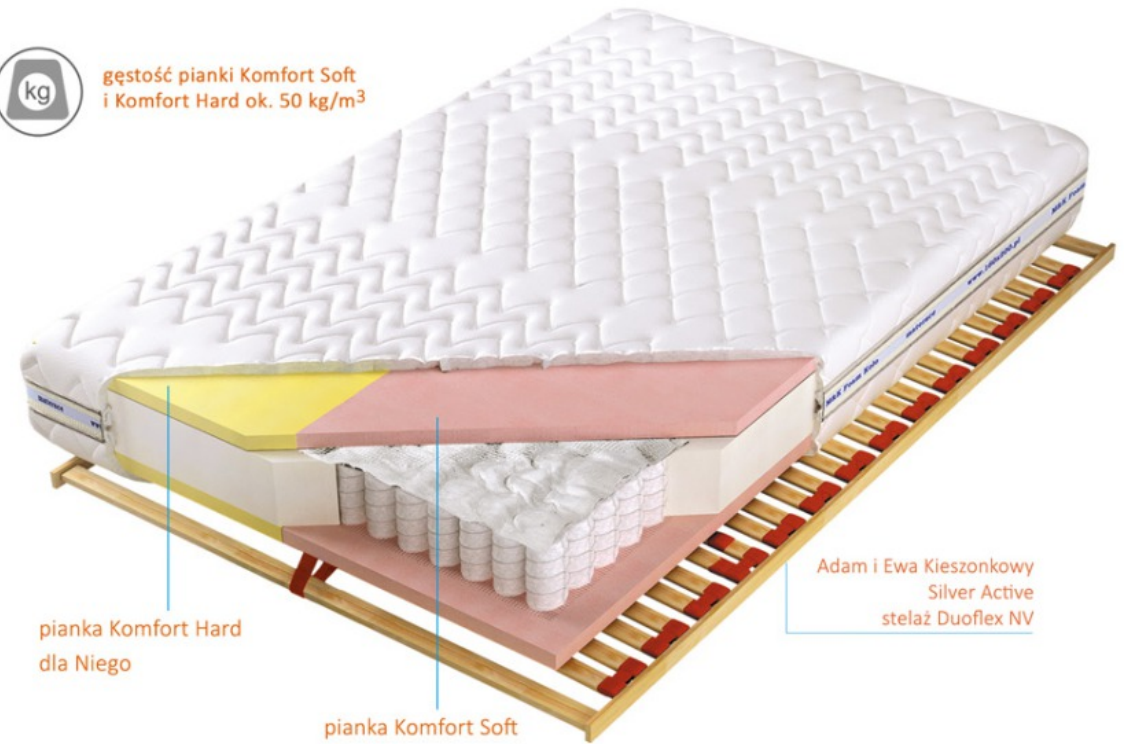
**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych 1000S z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 38mm, które klejone są punktowo. Wkład sprężynowy obłożony obustronnie siatką tapicerską i pianką Komfort Soft (bardziej miękka dla Niej) oraz Komfort Hard (bardziej twarda dla Niego) o gęstościach ok.  $50\text{kg/m}^3$  i wysokości 50mm. Dwa stopnie twardości pianki w jednym materacu tworzą optymalny osobisty materac do indywidualnego komfortowego snu. Bardziej twardy dla mężczyzny i bardziej miękki dla kobiety. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 24cm.



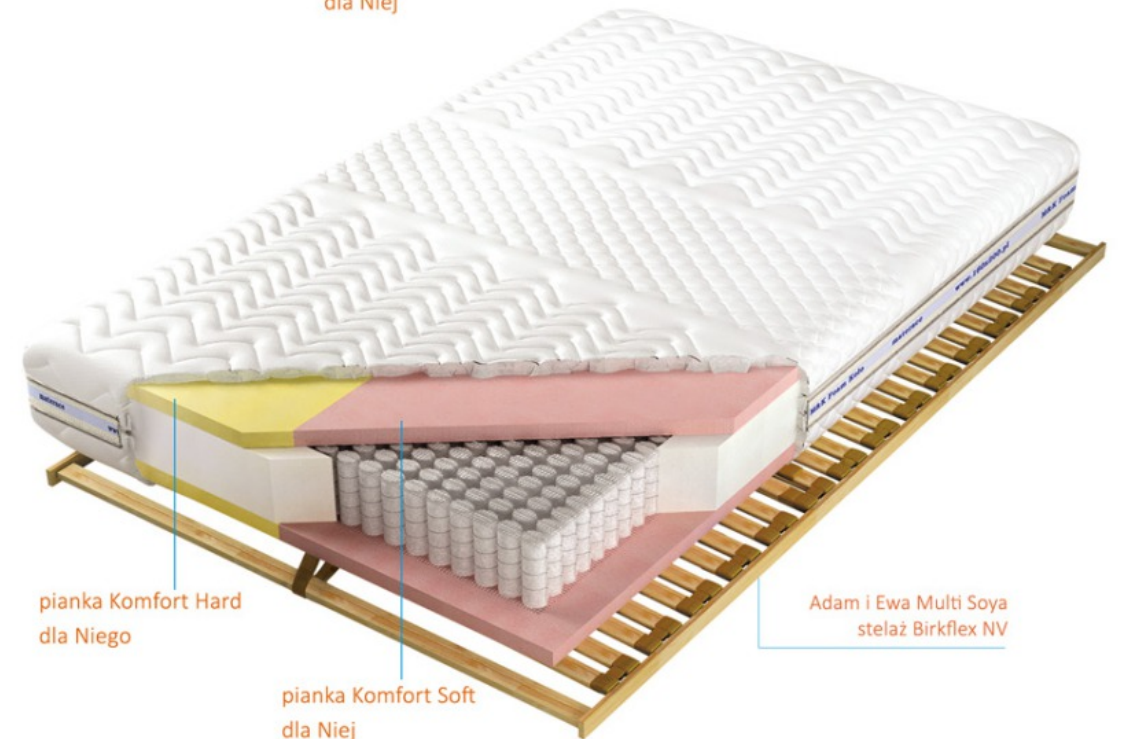
gęstość pianki Komfort Soft i Komfort Hard ok.  $50\text{kg/m}^3$



pianka Komfort Hard dla Niego

pianka Komfort Soft dla Niej

Adam i Ewa Kieszonkowy Silver Active stelaż Duoflex NV



pianka Komfort Hard dla Niego

pianka Komfort Soft dla Niej

Adam i Ewa Multi Soya stelaż Birkflex NV





*materace kieszonkowe*

*materace kieszonkowe*



## Czar Nocy



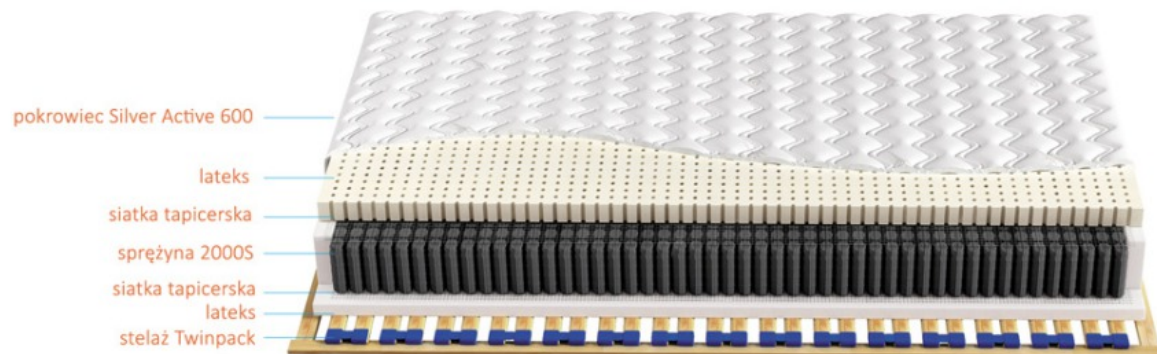
## Czar Nocy LXI



Wysokość materaca:  
Czar Nocy LXI ok 20cm.  
Czar Nocy LXI x5 ok 24cm.



## Czar Nocy x5



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn, a tym samym poprawiając elastyczność materaca. Tego typu budowa pozwala przybrać kręgosłupowi naturalny kształt litery "S" i zapewnia tym samym bardzo wysoki komfort spania. W materacu Czar Nocy o wymiarach 140cmx200cm znajduje się 2800 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską i 30mm warstwą lateksu. W materacu Czar Nocy x5 - wkład sprężynowy obłożony jest 50mm warstwą lateksu. Gęstość lateksu wynosi ok. 65kg/m<sup>3</sup>. W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby, a liczne kanały wentylujące zapewniają optymalną cyrkulację powietrza. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

## Czar Nocy LXI x5

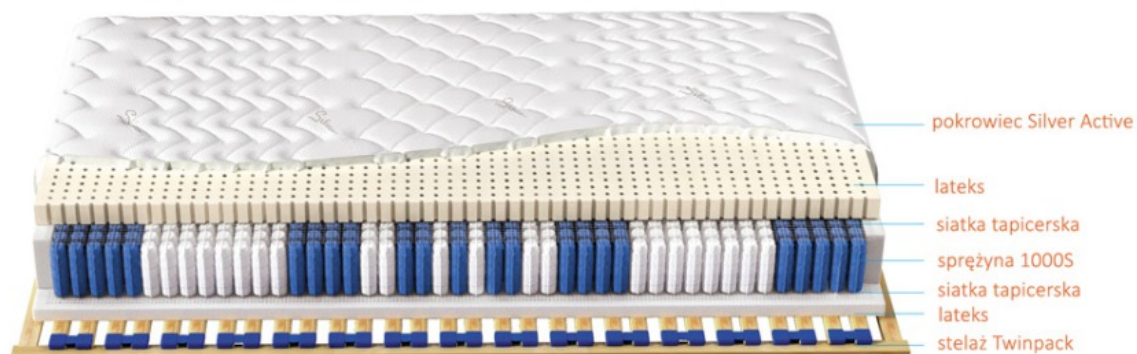


**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn, a tym samym poprawiając elastyczność materaca. Tego typu budowa pozwala przybrać kręgosłupowi naturalny kształt litery "S" i zapewnia tym samym bardzo wysoki komfort spania. W materacu Czar Nocy o wymiarach 140cmx200cm znajduje się 2800 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską i 30mm warstwą pianki lateksoidalnej LXI. W materacu Czar Nocy LXI x5 - wkład sprężynowy obłożony jest 50mm warstwą pianki lateksoidalnej. Gęstość pianki LXI wynosi ok. 80kg/m<sup>3</sup>. Pianka ta idealnie dopasowuje się do ciała, jest antybakteryjna i nie stwarza warunków na rozwój roztoczy. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.



## Venus Multi Pocket x5 - 7 polowy



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych 1000S z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonekach o średnicy 38mm, które klejone są punktowo. W materacu Venus Multi Pocket o wymiarach 140x200 cm znajduje się 1344 sprężyny. W materacu Venus Multi Pocket 7-polowy występuje sprężyna 7-polowa. W materacu Venus Multi Pocket jednopolowym i siedmiopolowym występują 2 rodzaje sprężyn. Sprężyna miękka dla wersji H2, oraz twardsza - o większej średnicy drutu - dla wersji H3. Wkłady sprężynowe są obłożone obustronnie siatką tapicerską i w materacu Venus Multi Pocket - 30 mm warstwą lateksu, a w materacu Venus Multi Pocket x5 - 50 mm warstwą lateksu. Gęstość lateksu wynosi ok. 65kg/m<sup>3</sup>. W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby, a liczne kanały wentylujące zapewniają optymalną cyrkulację powietrza. Materac Venus Multi Pocket x5 posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** dla materaca Venus Multi Pocket do wyboru z serii exclusive oraz alergik.

**Pokrowiec** dla materaca Venus Multi Pocket x5 do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

## Venus Multi Pocket LXI x5



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych 1000S z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonekach o średnicy 38mm, które klejone są punktowo. W materacu Venus Multi Pocket o wymiarach 140x200 cm znajduje się 1344 sprężyny. W materacu Venus Multi Pocket LXI jednopolowym i siedmiopolowym występują 2 rodzaje sprężyn. Sprężyna miękka dla wersji H2, oraz twardsza - o większej średnicy drutu - dla wersji H3. Wkłady sprężynowe są obłożone obustronnie siatką tapicerską i w materacu Venus Multi Pocket LXI - 30 mm warstwą pianki lateksoidalnej LXI, a w materacu Venus Multi Pocket LXI x5 - 50 mm warstwą pianki lateksoidalnej LXI. Gęstości pianki LXI wynosi ok. 80kg/m<sup>3</sup>. Pianka ta idealnie dopasowuje się do ciała, jest antybakteryjna i nie stwarza warunków na rozwój roztoczy. Materac Venus Multi Pocket LXI x5 posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** dla materaca Venus Multi Pocket LXI do wyboru z serii exclusive oraz alergik.

**Pokrowiec** dla materaca Venus Multi Pocket LXI x5 do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

## Venus Multi Pocket - 7 polowy (H2 lub H3)



**kg** gęstość lateksu ok. 65 kg/m<sup>3</sup>

Venus Multi Pocket - 7 polowy  
Tencel  
stelaż Trioflex NV Buk

**Wysokość materaca:**

Venus Multi Pocket ok 20cm.  
Venus Multi Pocket x5 ok 24cm.



## Venus Multi Pocket LXI (H2 lub H3)



**kg** gęstość pianki LXI ok. 80 kg/m<sup>3</sup>

Venus Multi Pocket LXI  
Mellow  
stelaż Trioflex NV

**Wysokość materaca:**

Venus Multi Pocket ok 20cm.  
Venus Multi Pocket x5 ok 24cm.





## Laguna



gęstość pianek Kaltschaum ok. 40 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianek termoelastycznych ok. 45 i 80 kg/m<sup>3</sup>



pianka termoelastyczna 5cm

Laguna Aloe Vera stelaż Trioflex NV

Wysokość materaca:

Laguna ok 26cm.



pokrowiec Silver Active 600

pianka termoelastyczna

pianka Kaltschaum H2

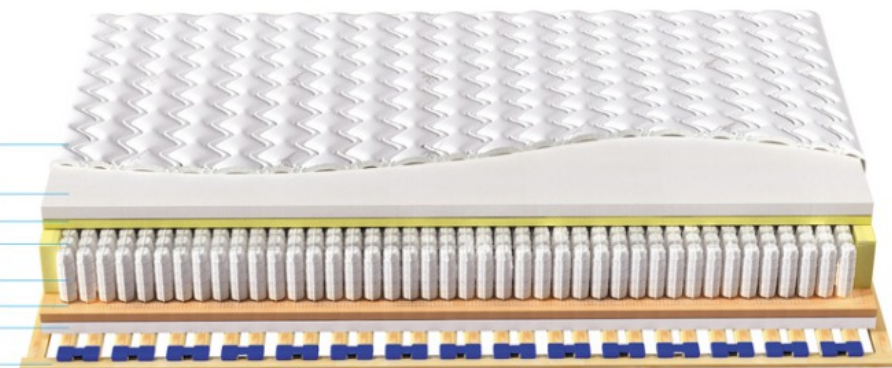
siatka tapicerska

sprężyna 1000S

pianka Kaltschaum H3

rewolucyjna pianka termoelastyczna

stelaż Twinpack



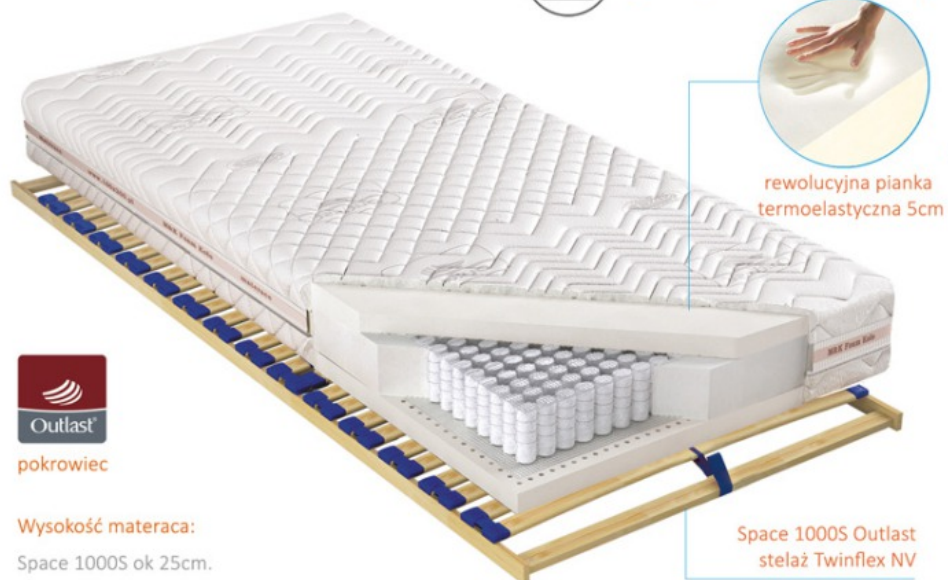
**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych 1000S z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 38mm, które klejone są punktowo. W materacu Laguna o wymiarach 140cm x 200cm znajdują się 1344 sprężyny. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską. Z jednej strony występuje 20mm pianka Kaltschaum H3 o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> oraz rewolucyjna, antybakteryjna i nie pozwalająca na rozwój roztoczy pianka termoelastyczna o doskonałej reakcji nacisku o gęstości ok. 45kg/m<sup>3</sup> i wysokości 40mm. Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała. Staje się bardziej miękka, gdzie ciało styka się z powierzchnią materaca. Z drugiej strony występuje 20mm pianka Kaltschaum H2 o gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup> oraz standardowa pianka termoelastyczna o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup> i wysokości 40mm.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive.

## Space 1000S



gęstość lateksu ok. 65 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki termoelastycznej ok. 80 kg/m<sup>3</sup>



rewolucyjna pianka termoelastyczna 5cm

Space 1000S Outlast stelaż Twinflex NV

Wysokość materaca:

Space 1000S ok 25cm.



pokrowiec Spa&Thermo 600

rewolucyjna pianka termoelastyczna

siatka tapicerska

sprężyna 1000S

siatka tapicerska

lateks

stelaż Twinpack

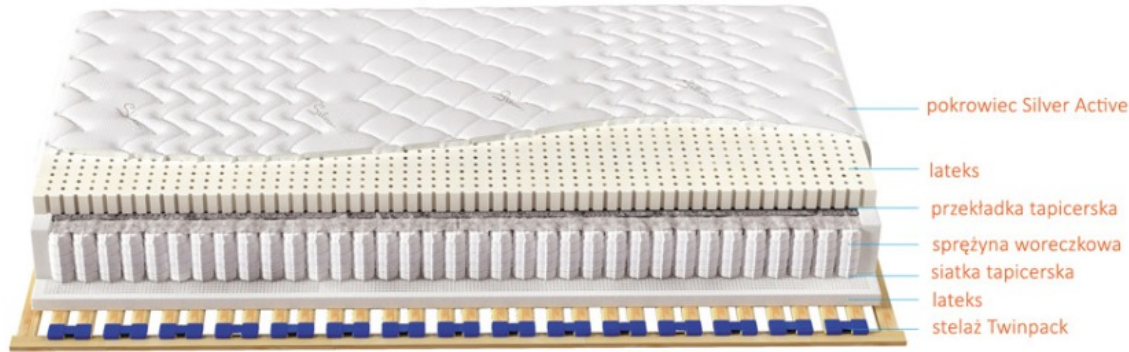


**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych 1000S z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 38mm, które klejone są punktowo. W materacu Space 1000S o wymiarach 140cm x 200cm znajdują się 1344 sprężyny. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przkładką tapicerską i z jednej strony warstwą lateksu 50mm o gęstości ok. 65kg/m<sup>3</sup>, a z drugiej strony rewolucyjną pianką termoelastyczną 50mm o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup>. Materac posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.



## Estrella Lux x5



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. W materacu Estrella Lux o wymiarach 140cm x 200cm znajdują się 638 sprężyny. W materacu Estrella Lux 7-polowa występuje sprężyna 7-polowa. Wkłady sprężynowe obłożone są jednostronnie przekładką tapicerską, a z drugiej strony siatką tapicerską i obustronnie w materacu Estrella Lux - 30 mm warstwą lateksu, a w materacu Estrella Lux x5 - 50 mm warstwą lateksu. Gęstość lateksu wynosi ok. 65kg/m<sup>3</sup>. W zastosowanym lateksie nie rozwijają się bakterie i grzyby, a liczne kanały wentylujące zapewniają optymalną cyrkulację powietrza. Materac Estrella Lux x5 posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** dla materaca Estrella Lux do wyboru z serii exclusive, letnio-zimowy, oraz alergik.

**Pokrowiec** dla materaca Estrella Lux x5 do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

## Estrella Lux LXI x5



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. W materacu Estrella Lux LXI o wymiarach 140x200 cm znajduje się 638 sprężyn. Wkłady sprężynowe obłożone są jednostronnie przekładką tapicerską, a z drugiej strony siatką tapicerską i obustronnie w materacu Estrella Lux LXI - 30 mm warstwą pianki lateksoidalnej LXI, a w materacu Estrella Lux LXI x5 50 mm warstwą pianki lateksoidalnej LXI. Gęstość pianki LXI wynosi ok. 80kg/m<sup>3</sup>. Pianka ta jest antybakteryjna i nie stwarza warunków na rozwój roztoczy. Materac Estrella Lux LXI x5 posiada dodatkowy pokrowiec wewnętrzny, zapewniający większą ochronę wkładu materaca.

**Pokrowiec** dla materaca Estrella Lux LXI do wyboru z serii exclusive, letnio-zimowy, oraz alergik.

**Pokrowiec** dla materaca Estrella Lux LXI x5 do wyboru z serii exclusive z siatką wentylacyjną 3D, która zapewnia lepszy przepływ powietrza.

## Estrella Lux



gęstość lateksu ok. 65 kg/m<sup>3</sup>



Estrella Lux Aloe Vera  
steleż Duoflex NV

**Wysokość materaca:**  
Estrella Lux ok 19cm.  
Estrella Lux x5 ok 24cm.



## Estrella Lux LXI



gęstość pianki LXI ok. 80 kg/m<sup>3</sup>



Estrella Lux LXI Silver Active 600  
steleż Trioflex NV

**Wysokość materaca:**  
Estrella Lux LXI ok 19cm.  
Estrella Lux LXI x5 ok 24cm.





## Estrella Elastik H2

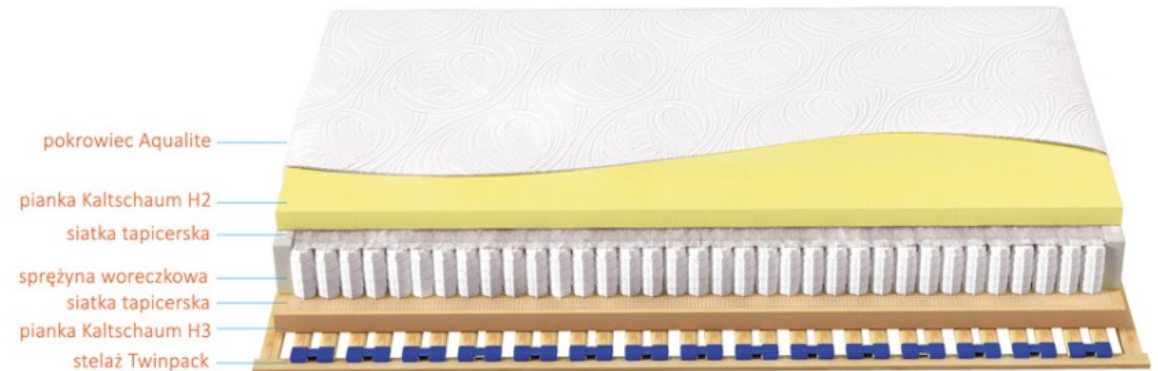


## Estrella Elastik H3



Wkład materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską oraz z jednej strony warstwą pianki poliuretanowej T25-20mm o gęstości ok.  $25 \text{ kg/m}^3$  oraz warstwą pianki wysokoelastycznej Kaltschaum 40 mm o gęstości ok.  $40 \text{ kg/m}^3$ . Dostępne twardości H2 lub H3.  
Pokrowiec do wyboru w wersjach: alergik, Aloe Vera, Silver Active pikowanych owatą  $200 \text{ g/m}^2$   
Wysokość materaca wynosi ok. 21cm.

## Estrella Komfort



Wkład materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. Wkład sprężynowy obłożony est obustronnie siatką tapicerską oraz z jednej strony warstwą pianki wysokoelastycznej Kaltschaum - 40 mm o gęstości ok.  $40 \text{ kg/m}^3$  i twardości H2 ,a z drugiej strony przekładką tapicerską i warstwą pianki wysokoelastycznej Kaltschaum - 40 mm o gęstości ok.  $40 \text{ kg/m}^3$  i twardości H3.  
Pokrowiec - Aqualite wykonany z materiału obiciowego (5% elastan, 30% torlen, 65% poliester), niepikowanego. Zastosowanie zamka rozdzielczego umożliwia zdjęcie i wypranie pokrowca w temp. do  $60^\circ\text{C}$ .  
Wysokość materaca wynosi ok. 21cm.



## Estrella



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. W materacu Estrella o wymiarach 140cm x 200cm znajduje się 638 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest z jednej strony przekładką tapicerską, a z drugiej strony siatką tapicerską i obustronnie pianką poliuretanową T35-30 mm zwiększonej sprężystości o gęstości ok. 35kg/m<sup>3</sup> oraz jednostronnie lateksowanym włosiem końskim.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

letnio-zimowy wykonany z materiału obiciowego (34% poliestru, 15% bawełny, 51% polipropylenu), pikowany z jednej strony antyalergiczną owatą 80g/m<sup>2</sup>, co zapewnia latem zdrowy klimat spania, a z drugiej pikowany naturalną owczą wełną 520g/m<sup>2</sup>, zapewniającą przyjemne ciepło.

alergik - nie posiada lateksowanego włosa końskiego.

aloe Vera - nie posiada lateksowanego włosa końskiego.

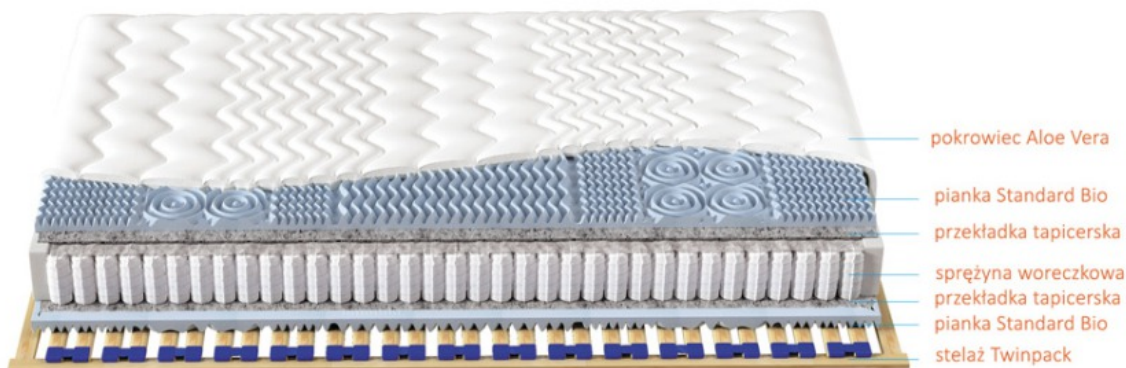
**Wysokość** materaca wynosi ok. 19cm.



gęstość pianki ok. 35 kg/m<sup>3</sup>



## Estrella Bio



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską oraz modelowaną masującą pianką Standard Bio-30mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach: Aloe Vera, Silver Active, Soya,

**Wysokość** materaca wynosi ok. 19cm.



gęstość pianki ok. 30 kg/m<sup>3</sup>



pianka Standard Bio

przekładka tapicerska

sprężyna woreczkowa

przekładka tapicerska

pianka Standard Bio

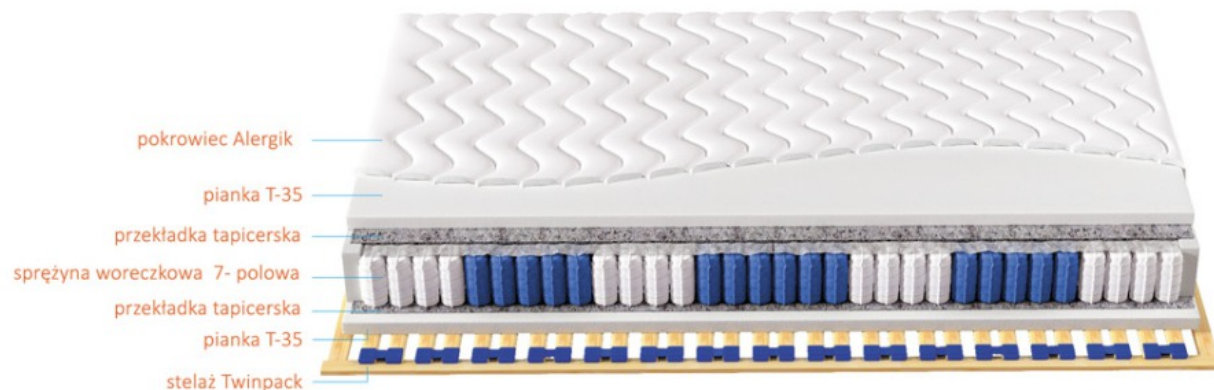
stelaż Twinpack

Estrella Bio Silver Active stelaż Duoflex NV





## Jamajka (H2 lub H3)



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn 7-polowych woreczkowych o zróżnicowanej twardości, dopasowanej do fizjologicznej budowy ciała. Sprężyny wykonane zostały z wysokogatunkowego drutu. Klejone są punktowo pośrodku ich wysokości.

W materacu Jamajka o wymiarach 140cm x 200cm znajdują się 672 sprężyny. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T35-25mm o gęstości ok. 35kg/m<sup>3</sup>.

**Pokrowiec** do wyboru:

- z serii exclusive

- Letnio-zimowy wykonany z materiału obiciowego (34% poliestru, 15% bawełny, 51% polipropylenu), pikowany z jednej strony bawełną 200g/m<sup>2</sup>, a z drugiej strony pikowany naturalną owczą wełną 520g/m<sup>2</sup>, zapewniającą przyjemne ciepło. Pokrowiec posiada 4 kieszenie na bokach.

- Alergik wykonany z materiału frotte pikowany owatą 200g/m<sup>2</sup> z zamkiem rozdzielczym umożliwiającym a zdjęcie pokrowca i wypranie go w temp.do 90°C, co stanowi gwarancję zachowania optymalnej higieny spania.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 19cm.

## Samos



## Samos Hard AV



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn 7-polowych woreczkowych o zróżnicowanej elastyczności. Sprężyny znajdują się w oddzielnych kieszonkach klejonych punktowo, zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn. Układ sprężyn dostosowuje się do fizjologicznej budowy ciała. W materacu Samos o wymiarach 140cm x 200cm znajduje się 640 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie siatką tapicerską i pianką poliuretanową T25-25mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. W materacu Samos Hard AV wkład obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

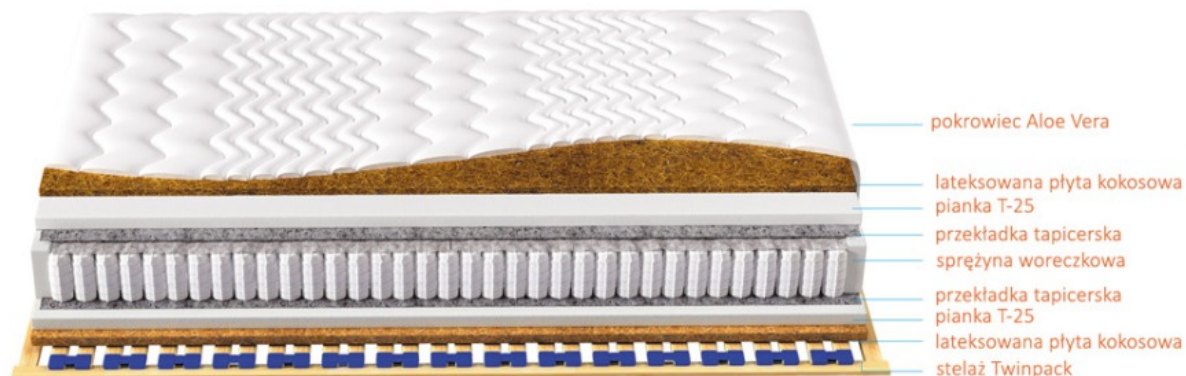
Letnio-zimowy wykonany z materiału obiciowego (57% bawełna ,43%poliester) pikowany warstwowo: z jednej strony owatą 200g/m<sup>2</sup> i bawełną 200g/m<sup>2</sup>, a z drugiej strony pikowany owatą 200g/m<sup>2</sup> i naturalną owczą wełną 250g/m<sup>2</sup>, zapewniającą przyjemne ciepło.

Aloe Vera, Alergik

**Wysokość** materaca wynosi ok. 19cm.



## Palmea AV



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonek o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. W materacu Palmea o wymiarach 140cm x 200cm znajduje się 638 sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T25-25mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup> oraz lateksowaną płytą kokosową.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

- letnio-zimowy wykonany z materiału obiciowego (43% poliestru, 57% polipropylenu), pikowanego z jednej strony antyalergiczną owatą 200g/m<sup>2</sup> i bawełną 200g/m<sup>2</sup>, a z drugiej strony owatą 200g/m<sup>2</sup> i naturalną owczą wełną 250g/m<sup>2</sup>, zapewniającą przyjemne ciepło.

- Aloe Vera

**Wysokość** materaca wynosi ok. 18cm.

## Texel



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonek o średnicy 60mm, klejonych warstwowo flizeliną u góry i na dole. W materacu Texel 7-polowy występuje sprężyna 7-polowa. Wkład sprężynowy obłożony jest obustronnie przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T25-25mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>.

**Pokrowiec** do wyboru w wersjach:

Letnio-zimowy wykonany z materiału obiciowego (43% poliestru, 57% polipropylenu), pikowanego z jednej strony antyalergiczną owatą 80g/m<sup>2</sup>, a z drugiej strony naturalną owczą wełną 250g/m<sup>2</sup>.

, Aloe Vera, Ultraphil, Alergik

**Wysokość** materaca wynosi ok. 18cm.



gęstość pianki ok. 25 kg/m<sup>3</sup>



Palmea Lato-zima  
stelaż Twinflex NV



gęstość pianki ok. 25 kg/m<sup>3</sup>



Texel Lato-zima  
stelaż Duoflex NV







*materace bonelowe*

*materace bonelowe*







**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,2mm. Wkład sprężynowy obłożony jest po stronie pikowanej przekładką tapicerską, po stronie pozbawionej pikowania warstwą siatki tapicerskiej i pianką poliuretanową T25-20mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>.

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (43% poliestru, 57% polipropylenu), pikowanego antyalergiczną owatą 80g/m<sup>2</sup>.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 15cm.

## Kokos



gęstość pianki ok. 25 kg/m<sup>3</sup>



Kokos jednostronny  
stelaż Duoflex NV



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,2mm. Wkład sprężynowy w materacu:

- jednostronny obłożony jest z jednej strony siatką tapicerską i 30mm płytą kokosu, a z drugiej warstwą przekładki tapicerskiej i pianką poliuretanową T25-20mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>.

- obustronny obłożony jest siatką tapicerską i 30mm płytą kokosu.

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (43% poliestru, 57% polipropylenu), pikowanego wełną 250g/m<sup>2</sup> po stronie kokosu, a po stronie pianki pikowany antyalergiczną owatą 80g/m<sup>2</sup>.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 17cm.

## Bruksela



gęstość pianki ok. 25 kg/m<sup>3</sup>



Bruksela jednostronna  
stelaż Flex 3-polewy



## Kokos Medium



gęstość pianki ok. 25 kg/m<sup>3</sup>



Kokos Medium jednostronny  
stelaż Twinflex NV



**Wkład** materaca wykonany jest ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,2mm. Wkład sprężynowy w materacu:

- jednostronny obłożony jest z jednej strony lateksowaną płytą kokosu, pianką poliuretanową T25-15mm oraz przekładką tapicerską, a z drugiej warstwą przekładki tapicerskiej i pianką poliuretanową T25-20mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>.

- obustronny obłożony jest obustronnie lateksowaną płytą kokosu, pianką poliuretanową T25-15mm o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup> oraz przekładką tapicerską.

**Pokrowiec** wykonany jest z materiału obiciowego (43% poliestru, 57% polipropylenu), pikowanego obustronnie antyalergiczną owatą 80g/m<sup>2</sup>.

**Wysokość** materaca wynosi ok. 16cm.





*materace hotelowe*

*materace hotelowe*



# Pokrowiec dla Hierro lub Tenerify

Pokrowce w materacach hotelowych Hierro i Tenerifa wykonane są z materiału obiciowego (68% poliestru, 32% polipropylenu). Spełniają wymagania angielskiej normy trudnopalności Standard BS 7175 oraz europejskiej normy UNIEN 597.1+597.2. Pokrowiec pikowany jest trudnopalną owatą. Do wyboru dwa materiały 01 (kolor kremowy) i 02 (kolor jasno siwy)

## 1 Hierro lub Tenerifa na stelażu

Wymienione materace są w całości na ramie drewnianej z poprzeczkami, możliwość montażu nóg.

Wkład materaca wykonany ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,2 mm,

- **HIERRO H2** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T25-20mm, o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny\* pikowany trudnopalną owatą 60 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 20 cm

- **HIERRO 3xFRH2** - wkład sprężynowy od góry obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 20mm, o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny\* pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 20 cm

Wkład materaca wykonany ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,4 mm,

- **TENERIFA 3xFR H3** - wkład sprężynowy od góry obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25mm, o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny\* pikowany trudnopalną owatą 60 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 21 cm.

Wkład materaca wykonany ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn.

- **TENERIFA 3xFR TFK** - wkład sprężynowy od góry obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25 mm, o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny\* pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 24 cm.

## 2 Hierro lub Tenerifa

Wkład materaca wykonany ze sprężyn bonelowych z wysokogatunkowego drutu o średnicy 2,2 mm,

- **HIERRO 60** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T25-20mm, o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny pikowany trudnopalną owatą 60 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 15 cm

- **HIERRO 300** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T25-20mm, o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 16 cm

- **TENERIFA 3XFR** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25 mm, o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 18 cm

Wkład materaca wykonany ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn.

- **HIERRO 300 TFK** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką poliuretanową T-25-20 mm, o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec trudnopalny pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 19 cm.

- **TENERIFA 3xFR TFK** - wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25 mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>.

Pokrowiec trudnopalny pikowany trudnopalną owatą 300 g/m<sup>2</sup>. Wysokość materaca ok. 20 cm.

## 3 Przekładka Tenerifa Max

Wkład wykonany z pianki Kaltschaum lub trudnopalnej o wysokości 6 cm. Pokrowiec pikowany owatą 60g/m<sup>2</sup>. Dostępne są również przekładki Tenerifa Standard o wysokości 4 cm oraz Tenerifa Super o wysokości 8 cm.

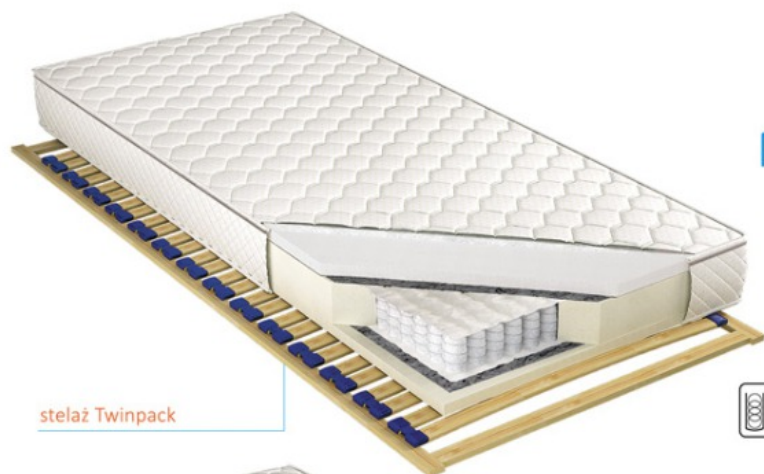
## 4 Ochroniacz PVC lub Bawełniany

## 5 Nóżki metalowe lub drewniane kwadratowe

- z kółkiem lub bez .

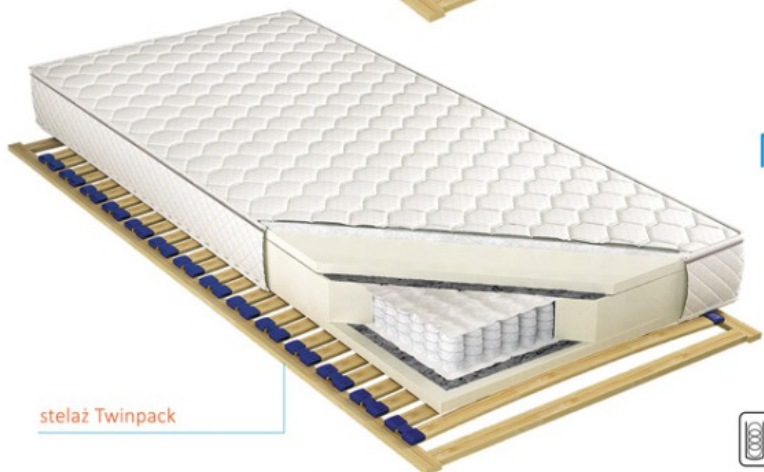






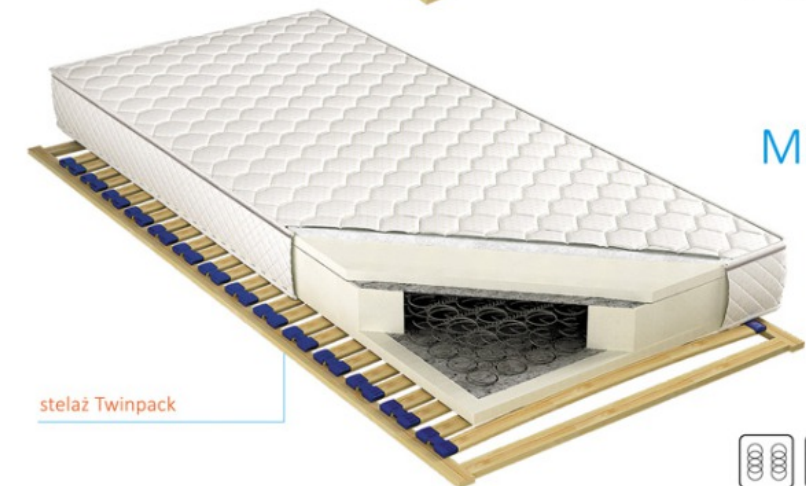
stelaż Twinpack

## Midas LXI TFK



stelaż Twinpack

## Midas 3xFR TFK



stelaż Twinpack

## Midas 3xFR



## Pokrowiec w materacach hotelowych Midas

Pokrowiec wykonany z materiału obiciowego (100% bawełna). Materiał spełnia wymogi wg. normy trudnopalności CRIB 5 pikowany trudnopalną owatą 200 g/m<sup>2</sup>. Pokrowiec posiada zamek rozdzielczy, umożliwiając zdjęcie i wypranie pokrowca w temp. do 60°C

## Materace Midas

- **MIDAS 3xFR TFK** – wkład ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25 mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Wysokość materaca ok. 19 cm.

- **MIDAS LXI TFK** - wkład ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest przekładką tapicerską i pianką lateksoidalną 30 mm o gęstości ok. 80kg/m<sup>3</sup>. Wysokość materaca ok. 20 cm.

- **MIDAS 3xFR** - wkład ze sprężyn bonelowych w wysokogatunkowego drutu 2,2mm, obłożony jest przekładką tapicerską i pianką trudnopalną 25 mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Wysokość materaca ok. 16 cm

## Materace Midas na stelażu

- **MIDAS FR H3 na stelażu** - wkład ze sprężyn bonelowych w wysokogatunkowego drutu 2,4mm, obłożony jest pianką trudnopalną 25 mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec niepikowany, obciągnięty na ramie drewnianej. Wysokość materaca ok. 21 cm.

- **MIDAS 3xFR TFK na stelażu** - wkład ze sprężyn woreczkowych z wysokogatunkowego drutu. Znajdują się one w oddzielnych kieszonkach zwiększając niezależność pracy pojedynczych sprężyn. Wkład sprężynowy obłożony jest pianką trudnopalną 25 mm o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>. Pokrowiec pikowany trudnopalną owatą 200g/m<sup>2</sup>, obciągnięty na ramie drewnianej. Wysokość materaca ok. 24 cm.

Dostępne są również przekładki Midas Standard o wysokości 4 cm, Midas Max o wysokości 6 cm oraz Midas Super o wysokości 8 cm, z wkładem z pianki Kaltschaum lub trudnopalnej.



Midas FR H3  
na stelażu



Bruksela (H2 lub H3)  
na stelażu



Estrella (Lato lub Zima)  
na stelażu



Midas 3xFR TFK  
na stelażu



Lux na stelażu



Note Lux na stelażu



### Nóżki do materacy na stelażu

Możliwość montażu nóżek pod warunkiem wyboru wersji "Pod nóżki"

- 1 Nóżki drewniane kwadratowe z kółkiem lub bez dostępne w kolorach: biały, bezbarwny, brązowy i czarny, występują w wysokości 12 lub 15cm.
- 2 Nóżki drewniane toczone dostępne w kolorze bezbarwnym, występują w wysokości 20cm.
- 3 Nóżki metalowe z kółkiem lub bez dostępne w kolorze czarnym występują w wysokościach 12cm i 20cm.

Do materacy na stelażu odpowiednio stosujemy następującą ilość nóżek.  
wymiały: od 80cm do 100cm - 6 nóżek, od 120cm - 7 nóżek, od 140cm do 160cm - 8 nóżek, do 200cm - 9 nóżek



### Płozy do materacy Note Lux



Płozy stosujemy do materacy Note Lux  
tylko o szerokościach: 90cm, 140cm, 160cm



## Przekładka Midas (Standard, Max, Super)



Wysokość Standard ok. 5 cm  
Wysokość Max ok. 7 cm  
Wysokość Super ok. 9 cm

**Wkład** stanowi pianka trudnopalna o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup> i wysokości 4cm dla Midas Standard, 6cm dla Midas Max, 8cm dla Midas Super.

**Pokrowiec:** wykonany z trudnopalnego materiału obiciowego (100% bawełna). Materiał spełnia wymogi wg normy trudnopalności CRIB 5. jest pikowany trudnopalną owatą 200g/m<sup>2</sup>. Posiada zamek rozdzielnicy umożliwiający zdjęcie i wypranie pokrowca w temp. do 60°C.

## Przekładka Tenerife (Standard, Max, Super)

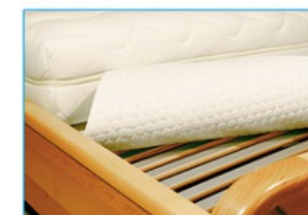


Wysokość Standard ok. 5 cm  
Wysokość Max ok. 7 cm  
Wysokość Super ok. 9 cm

**Wkład** stanowi pianka trudnopalna o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup> i wysokości 4cm dla Tenerife Standard, 6cm dla Tenerife Max, 8cm dla Tenerife Super.

**Pokrowiec:** wykonany z trudnopalnego materiału obiciowego (68% poliester, 32% polipropylen), który spełnia wymogi angielskiej normy trudnopalności BS7175 oraz europejskiej normy UNIEN 597.1+597.2. Pokrowiec pikowany 60g/m<sup>2</sup> owatą. Do wyboru w dwóch kolorach: 01 (kremowy) oraz 02 (jasno-siwy)

## Przekładka pod materac



**Przekładka** wykonana jest z materiału poliester-bawełna. Chroni materac przed przetarciem, specjalne perforacje utrudniają przesuwanie się przekładki po stelażu.

**Wysokość** przekładki wynosi ok. 0,5cm.

## Przekładka Antyalergiczna



**Przekładka Antyalergiczna** wykonana jest z 100% bawełny przepikowanej owatą 300g/m<sup>2</sup>. Możliwość prania w temperaturze do 60°C.

**Wysokość** przekładki wynosi ok. 1cm.

## Ochraniacz Bawełna



**Ochraniacz** wykonany jest z 100% bawełny. Chroni materac przed zabrudzeniem. Mocowanie za pomocą gumek. Możliwość prania w temperaturze do 60°C.

**Wysokość** ochraniacza wynosi ok. 0,3cm.

## Ochraniacz PVC



**Ochraniacz PVC** wykonany jest z jednej strony ze 100% bawełny, natomiast spodnia część ochraniacza jest laminowana jednostronnie oddychającą membraną PE/PP. Chroni materac przed zabrudzeniem. Nie przepuszcza krwi i moczu. Mocowanie za pomocą gumek. Możliwość prania w temperaturze do 60°C.

**Wysokość** przekładki wynosi ok. 0,3cm.





## Ergo Talalay (H2 lub H3)

**Wkład** poduszki stanowi 100 % naturalny lateks wykonany w technologii Talalay. Otwarta struktura lateksu umożliwia oddychanie i bardzo dobrą cyrkulację powietrza. Wkład lateksowy nie odkształca się z biegiem czasu, a wycięcie poduszki zapewnia idealne podparcie okolic szyi podczas snu. Dostępne wersje o twardościach H2 lub H3.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 63 cm x 34 cm x 12 cm.



## Komfort Talalay (H2 lub H3)

**Wkład** poduszki stanowi 100 % naturalny lateks wykonany w technologii Talalay. Kanalki występujące w poduszce umożliwiają cyrkulację powietrza. Poduszka jest w kształcie mydelka.

Dostępne wersje o twardościach H2 lub H3.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 63 cm x 32 cm x 12 cm.

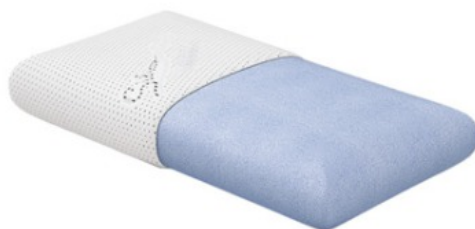


## Talalay

**Wkład** poduszki wykonany jest z lateksu Talalay. Profilowana poduszka lateksowa, dzięki doskonale dobranym kształtom, zapewnia odpowiednie podparcie okolic szyi niezależnie od ułożenia. Kanalki występujące w poduszce umożliwiają cyrkulację powietrza w poduszce. Wkład wykonany w technologii Talalay.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 65 cm x 34 cm x 11 cm.



## Air

**Wkład** poduszki stanowi cięta niebieska, oddychająca i bardzo przewiewna pianka Visco Airsense na polioliu MDI. Możliwość wyprania wkładu poduszki w temp. do 60°C.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 71 cm x 38 cm x 13 cm.



## Kompakt (H2 lub H3)

**Wkład** poduszki wykonany jest z pianki termoelastycznej. Powoduje ona rozluźnienie mięśni szyi, zapobiega skurczom. Zapewnia odpowiednie podparcie okolic szyi niezależnie od ułożenia.

Dostępne wersje o twardościach H2 lub H3.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 62 cm x 31 cm x 9,5 cm.



## Termoelastyczna

**Wkład** poduszki wykonany jest z pianki termoelastycznej profilowanej. Powoduje ona rozluźnienie mięśni szyi, zapobiega skurczom. Profilowana poduszka termoelastyczna, reaguje na ciepło ciała, staje się bardziej dopasowana gdy głowa styka się z powierzchnią poduszki

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 65 cm x 34 cm x 11 cm.



## Naturalis

**Wkład** poduszki wykonany jest z pianki NATURALIS®, która zawiera olej rycynowy, zwanym również „castor oil” o specjalnie ukształtowanym profilu. Poduszka rozluźnia mięśni szyi, zapobiega skurczom. Profilowana poduszka, dzięki doskonale dobranym kształtom zapewnia odpowiednie podparcie okolic szyi niezależnie od ułożenia ciała.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 66 cm x 34 cm x 11 cm.



## Kontur Memory

**Wkład** poduszki wykonany jest z pianki termoelastycznej o specjalnie ukształtowanym profilu z konturowo wyciętymi kanałami, poprawiającymi dopasowanie się do kształtu głowy i szyi. Powoduje ona rozluźnienie mięśni szyi, zapobiega skurczom. Profilowana poduszka termoelastyczna, dzięki doskonale dobranym kształtom zapewnia odpowiednie podparcie okolic szyi niezależnie od ułożenia.

**Pokrowiec** nieplikowany do wyboru z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 65 cm x 34 cm x 11 cm.



## Formosa

**Wkład** poduszki wykonany jest z pianki termoelastycznej profilowanej. Powoduje ona rozluźnienie mięśni szyi, zapobiega skurczom, posiada regulację wysokości poprzez wycięcie dolnej płyty pianki.

**Pokrowiec** do wyboru: Alergik, nieplikowany z serii exclusive.

**Wymiary poduszki** 50 cm x 40 cm x 13 cm.



## Zuzanna

**Wkład** wykonany z profilowanej wysokoelastycznej pianki poliuretanowej o delikatnie masującej, karbowanej powierzchni.

**Pokrowiec** do wyboru: Alergik, Aloe Vera, Silver Active

**Wymiary poduszki** 60 cm x 30 cm x 11 cm.



## Orchila EXC L Standard



**Wkład** przekładki Orchila EXC L wykonany jest z lateksu o gęstości ok.  $65\text{kg}/\text{m}^3$ . Zastosowany wkład lateksowy utrudnia rozwój grzybów i bakterii, nie ulega deformacji wraz z upływem czasu. Przekładka poprawia komfort spania. Dodatkowo chroni materac przed nadmierną eksploatacją.

**Pokrowiec** nie pikowany z serii exclusive.

**Wysokość** przekładki Orchila EXC Standard wynosi ok. 4 cm

Przekładki Orchila EXC posiadają pokrowiec niepikowany.

Przekładki Orchila Win posiadają pokrowiec z lustrem Tencel pikowanym owatą  $200\text{g}/\text{m}^2$ .

## Orchila EXC V Max



**Wkład** przekładki Orchila EXC V wykonany jest z pianki termoelastycznej o gęstości ok.  $45\text{kg}/\text{m}^3$ . Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała. Przekładka poprawia komfort spania oraz chroni materac przed nadmierną eksploatacją.

**Pokrowiec** nie pikowany z serii exclusive.

**Wysokość** przekładki Orchila EXC Max wynosi ok. 6 cm

## Orchila EXC E Super



**Wkład** przekładki Orchila EXC E wykonany jest z lateksu Talalay Memory o gęstości ok.  $56\text{kg}/\text{m}^3$ . Przekładka ta szybko dostosowuje się do temperatury ciała, a zatem przyspiesza zaśnięcie i wydłuża czas wypoczynku, oszczędzając energię ciała, podnosząc komfort spania i samopoczucie przez zmniejszenie nacisku pod wpływem temperatury. Talalay Memory ma właściwą wentylację, umożliwia oddychanie i cyrkulację powietrza.

**Pokrowiec** nie pikowany z serii exclusive.

**Wysokość** przekładki Orchila EXC Super wynosi ok. 8 cm.

## Orchila Win M Standard

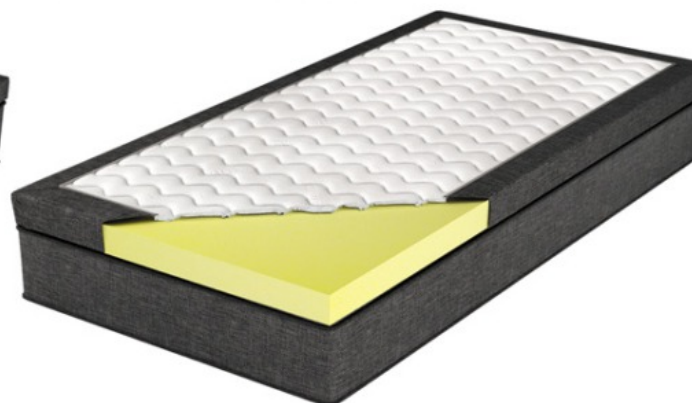


**Wkład** przekładki Orchila Win M wykonany jest z pianki lateksoidalnej o gęstości ok.  $80\text{kg}/\text{m}^3$ . Pianka LXI idealnie dopasowuje się do ciała, posiada zwiększoną sprężystość w porównaniu do zwykłych pianek oraz dużą odporność na trwałe odkształcenia. Dodatkowo pianka ta jest antybakteryjna i nie stwarza warunków dla rozwoju roztoczy.

**Pokrowiec:** boki przekładki oraz 10 cm zakładka do wyboru z grup materiałowych, nie nadające się do prania. Lustro z dwóch stron w tkaninie Tencel pikowanej  $200\text{g}/\text{m}^2$ , odpinane na zamek nadające się do prania w temperaturze do  $60^\circ\text{C}$ .

**Wysokość** przekładki Orchila Win Standard wynosi ok. 4 cm

## Orchila Win K Max



**Wkład** przekładki Orchila Win K wykonany jest z pianki wysokoelastycznej Kaltschaum o gęstości ok.  $40\text{kg}/\text{m}^3$ . Pianka ta zapewnia optymalną elastyczność punktową oraz bardzo dobrą wentylację. Przekładka dopasowuje się do budowy ciała.

**Pokrowiec:** boki przekładki oraz 10 cm zakładka do wyboru z grup materiałowych, nie nadające się do prania. Lustro z dwóch stron w tkaninie Tencel pikowanej  $200\text{g}/\text{m}^2$ , odpinane na zamek nadające się do prania w temperaturze do  $60^\circ\text{C}$ .

**Wysokość** przekładki Orchila Win Max wynosi ok. 6 cm

## Orchila Win A Super



**Wkład** przekładki Orchila Win A (Visco Antyalergiczny) wykonany jest z pianki termoelastycznej o doskonałej redukcji nacisku oraz gęstości ok.  $80\text{kg}/\text{m}^3$ . Pianka ta reaguje na temperaturę i ciężar ciała. Staje się bardziej miękka, gdzie ciało styka się z powierzchnią materaca. Przekładka idealnie dopasowuje się do budowy ciała.

**Pokrowiec:** boki przekładki oraz 10 cm zakładka do wyboru z grup materiałowych, nie nadające się do prania. Lustro z dwóch stron w tkaninie Tencel pikowanej  $200\text{g}/\text{m}^2$ , odpinane na zamek nadające się do prania w temperaturze do  $60^\circ\text{C}$ .

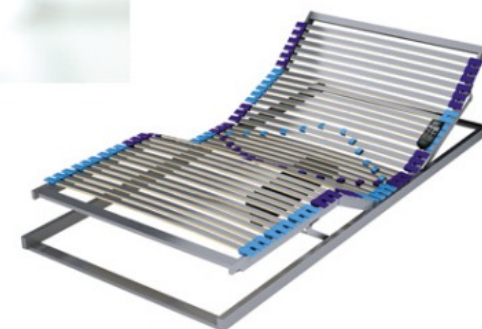
**Wysokość** przekładki Orchila Win Super wynosi ok. 8 cm





*stelaze*

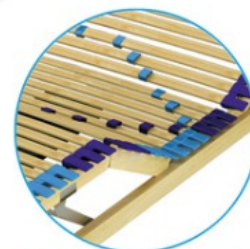
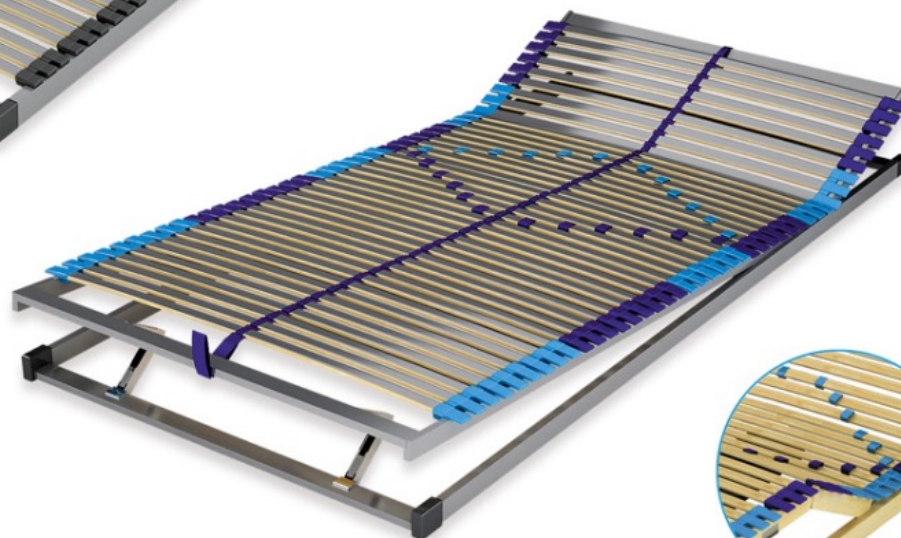
*stelaze*



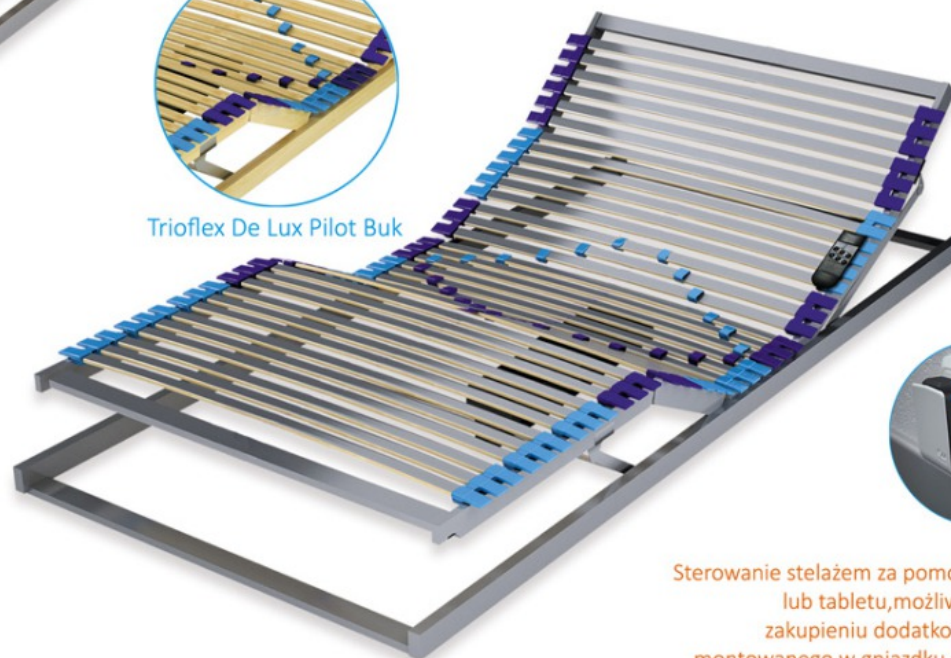




Trioflex NV Buk



Trioflex De Lux Pilot Buk



Sterowanie stelażem za pomocą smartfona lub tabletu, możliwe jedynie po zakupieniu dodatkowego modułu montowanego w gniazdku elektrycznym.

## Trioflex NV i Trioflex NV Buk

Stelaż Trioflex NV całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo, pokrytego folią dekoracyjną w kolorze srebrnym, a stelaż Trioflex NV Buk wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo bez okleiny. Listwy osadzone są w potrójnych elastycznych gumowych uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Trioflex KF i Trioflex KF Buk

Stelaż Trioflex KF całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo, pokrytego folią dekoracyjną w kolorze srebrnym, a stelaż Trioflex KF Buk wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo bez okleiny. Listwy osadzone są w potrójnych elastycznych gumowych uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa, mechaniczna regulacja wysokości zagłówka i części nożnej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Trioflex De Luxe Pilot i Trioflex De Luxe Pilot Buk

Stelaż Trioflex De Luxe Pilot całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo, pokrytego folią dekoracyjną w kolorze srebrnym, a stelaż Trioflex De Luxe Pilot Buk wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo bez okleiny. Listwy osadzone w potrójnych elastycznych gumowych uchwytach na ramie stelaża. Płynna regulacja elektryczna wysokości zagłówka i zanóżka.

**Trioflex De Luxe Pilot i Trioflex De Luxe Pilot Buk jest dostępny tylko w wersji z pilotem bezprzewodowym.** Zastosowany w stelażu siłownik spełnia wymogi „Eko Design Directive” - posiada funkcje „STAND-BY” minimalny pobór mocy w trybie czuwania. Siłownik posiada funkcję awaryjnego opuszczenia segmentów stelaża w przypadku braku zasilania.

Istnieje możliwość sterowania funkcjami dwóch siłowników za pomocą jednego pilota. Działa to poprzez połączenie dwóch siłowników specjalnym przewodem, który nie jest wyposażeniem standardowym stelaża.

Istnieje możliwość dokupienia go.

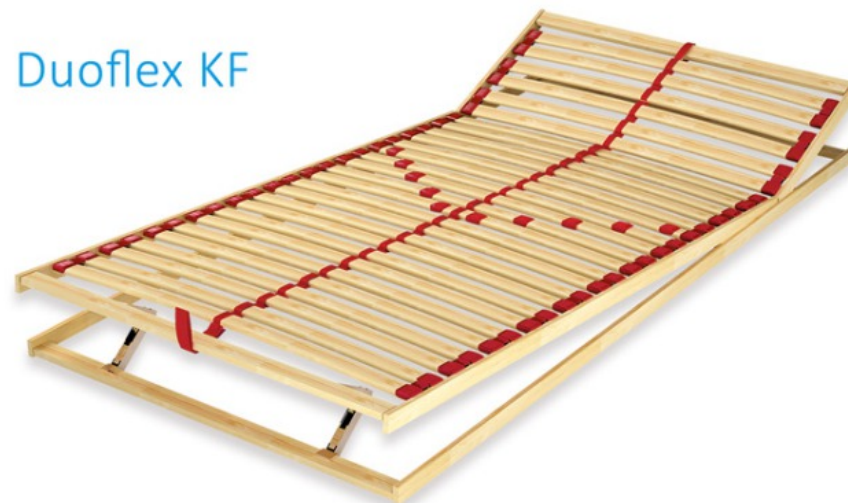


## Duoflex NV



Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża. Dzięki bukowym elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Duoflex KF



Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa, mechaniczna regulacja wysokości zagłówka i części nośnej stelaża. Dzięki bukowym elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

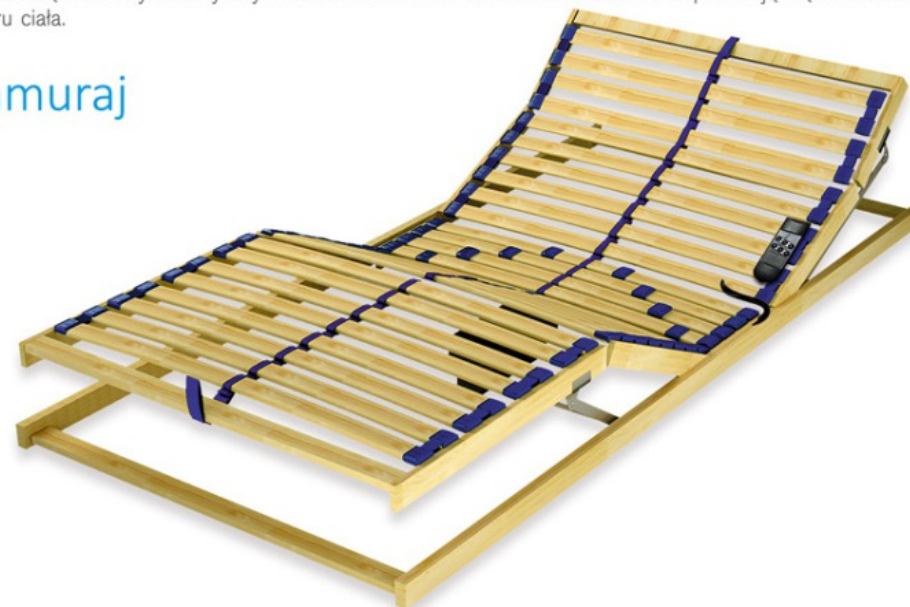
## Samuraj De Luxe Pilot



Sterowanie stelażem za pomocą smartfona lub tabletu, możliwe jedynie po zakupieniu dodatkowego modułu montowanego w gniazdku elektrycznym.

Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała, płynna regulacja elektryczna wysokości zagłówka i zanózka, regulacja twardości w części środkowej stelaża. Zastosowany w stelażu siłownik spełnia wymogi „Eko Design Directive” - posiada funkcję „STAND-BY” minimalny pobór mocy w trybie czuwania. Siłownik posiada funkcję awaryjnego opuszczenia segmentów stelaża w przypadku braku zasilania. **Samuraj De luxe jest z pilotem przewodowym a Samuraj De luxe Pilot występuje z pilotem bezprzewodowym.** Istnieje możliwość sterowania funkcjami dwóch siłowników za pomocą jednego pilota. Zarówno w przypadku modelu stelaża z pilotem przewodowym jak i bezprzewodowym. Działa to poprzez połączenie dwóch siłowników specjalnym przewodem, który nie jest wyposażeniem standardowym stelaża. Istnieje możliwość dokupienia go.

## Samuraj



Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowo - brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała, płynna regulacja elektryczna zagłówka i zanózka. Zastosowany w stelażu siłownik spełnia wymogi „Eko Design Directive” - posiada funkcję „STAND-BY” minimalny pobór mocy w trybie czuwania. Siłownik posiada funkcję awaryjnego opuszczenia segmentów stelaża w przypadku braku zasilania. **Samuraj jest dostępny tylko w wersji z pilotem przewodowym.**

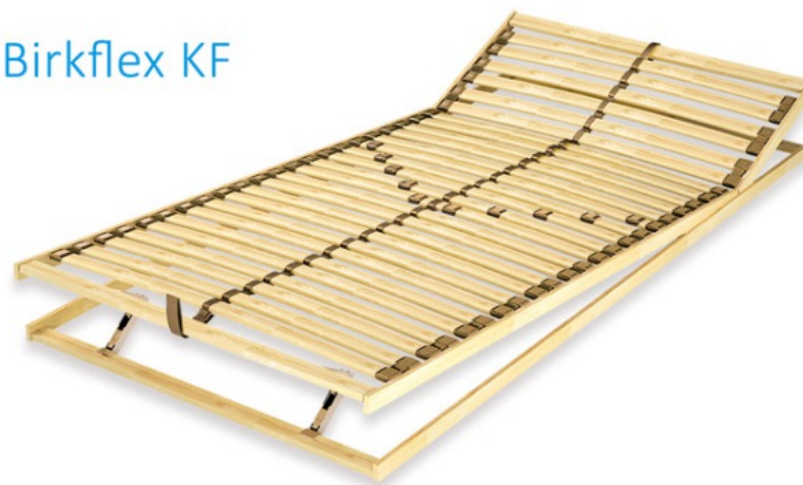


## Birkflex NV



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Birkflex KF



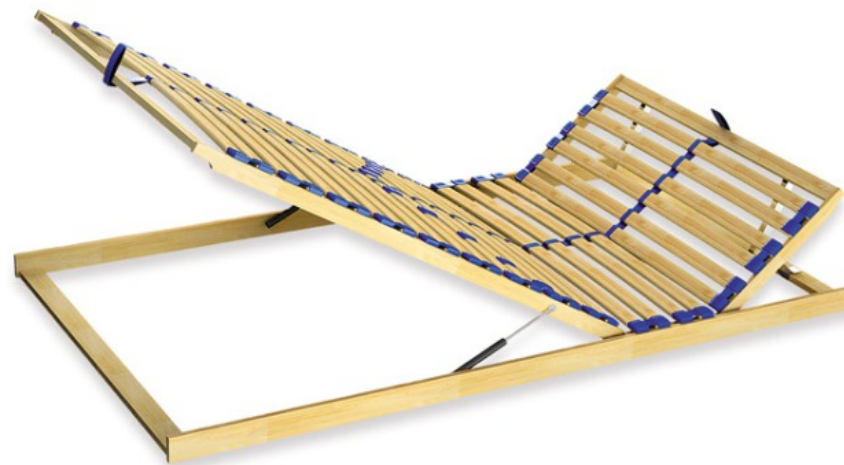
Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa, mechaniczna regulacja wysokości zagłówka i części nośnej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Birkflex Side



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża. Stelaż otwierany na bok za pomocą podnośnika gazowego.

## Birkflex Front



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w elastycznych gumowych uchwytach w ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa mechaniczna regulacja wysokości zagłówka. Stelaż otwierany do góry za pomocą podnośnika gazowego.



## Favorit NV



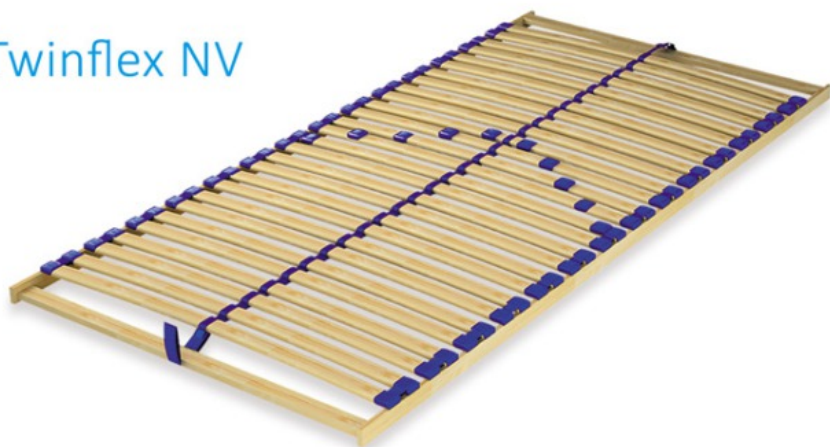
Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo. 28 listew osadzonych w podwójnych elastycznych uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Favorit KF



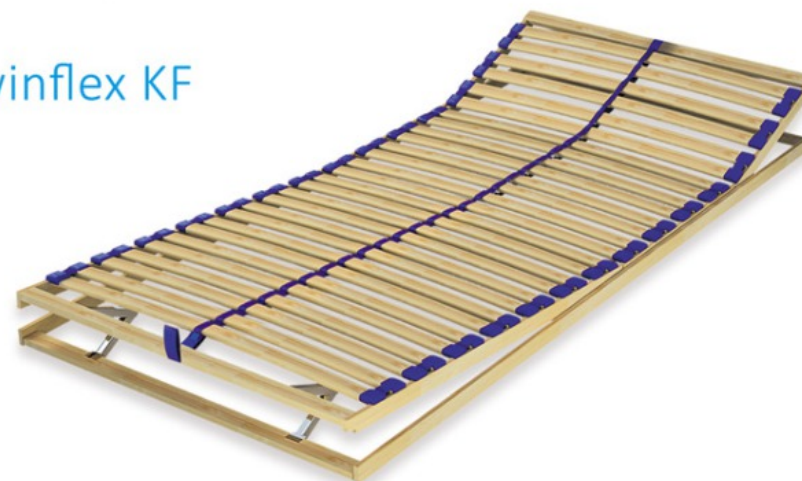
Stelaż całościowo wykonany z drewna bukowego, klejonego warstwowo. 28 listew osadzonych w podwójnych elastycznych uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa, mechaniczna regulacja wysokości zagłówka i części nośnej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.

## Twinflex NV



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo bez regulacji. Listwy osadzone są w uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Dodatkowa regulacja twardości w części środkowej stelaża.

## Twinflex KF



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoźowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w uchwytach na ramie stelaża, wzmocnienie pasem dla lepszego ułożenia ciężaru ciała. Regulacja twardości w części środkowej stelaża oraz stopniowa, mechaniczna regulacja wysokości zagłówka i części nośnej stelaża. Dzięki elastycznym listwom stelaż wraz z materacem idealnie dopasowują się do kształtu i ciężaru ciała.



## Twinpack



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoazowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w uchwytych na ramie stelaża. Stelaż posiada regulację twardości w części środkowej.

## Uno



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoazowego, klejonego warstwowo. Listwy osadzone są w uchwytych na ramie stelaża. Stelaż bez regulacji.

## Flex 3-polowy



Stelaż całościowo wykonany z drewna brzoazowego bez regulacji z 3 strefami twardości. Stelaż przeznaczony jest do materacy bonelowych.

## Wymiary stelaży

Wymiary	80x190	90x190	100x190	120x190	140x190	160x190	180x190	70x200	80x200	90x200	100x200	120x200	140x200	160x200	180x200	200x200	nietypowe wymiary
Trioflex De luxe Pilot Trioflex De luxe Pilot Buk	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓						✓
Samuraj De luxe	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Samuraj	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓						
Trioflex KF	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Trioflex KF Buk	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓						✓
Trioflex NV	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Trioflex NV Buk	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓						✓
Favorit KF	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Favorit NV	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Duoflex KF	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Duoflex NV	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
Birkflex KF	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓				
Birkflex NV	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓				
Twinflex KF	✓	✓	✓						✓	✓	✓						
Twinflex NV	✓	✓	✓						✓	✓	✓						
Twinpack	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Uno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Flex 3-polowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Birkflex Side Birkflex Front									✓	✓							

Stelaże: Twinpack, Twinflex KF, Twinflex NV, Birkflex KF, Birkflex NV, Duoflex KF, Duoflex NV przeznaczone są do samodzielnego montażu. Na zamówienie również wybrane stelaże o długości 210cm i 220cm

Stelaże Twinpack, Uno oraz Flex 3-polowy posiadają środkowe wsparcie od szerokości 120cm, a listwy gięte dzielone są na dwie części. Stelaże od wymiaru 120cm x 200cm należy stosować w łóżkach z listwą środkową wzdłużną.





## Materace szpitalne

### Protect

**Wkład** materaca wykonany jest z pianki T35 o gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>, która posiada pozytywną higieniczną ocenę Instytutu Medycyny Morskiej i Tropikalnej w Gdyni. Pianka nie zawiera substancji zubożających warstwę ozonową ziemi - freonów, halonów. Pianka profilowana jest w kształcie "kropki" 9x9cm. Między "kroplami" znajdują się szczeliny pozwalające na swobodny przepływ powietrza. Takie rozwiązanie zapobiega powstaniu odleżyn. Profilowane kostki poprzez punktowy nacisk sprzyjają lepszemu krążeniu krwi, a miękkość i elastyczność sprzyja rozluźnieniu mięśni. Materac dopasowuje się zarówno do ułożenia ciała, jak i do stelaża łóżka.

**Pokrowiec** NATURAL wykonany jest z materiału ze 100% bawełny. Posiada on zamek błyskawiczny z trzech stron. Pokrowiec można prać w temp. do 60°C.

**Wymiary** rzeczywiste wkładu 90cmx198cmx14cm.

**Wysokość** materaca wynosi ok 14cm.



### Varlo Plus

**Wkład** materaca w postaci wanny z pianki T25 o gęstości ok. 25kg/m<sup>3</sup>. Kaltschaum o twardości H2 i gęstości ok. 40kg/m<sup>3</sup>, oraz Komfort Soft o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup>. Pianka nie zawiera substancji zubożających warstwę ozonową ziemi - freonów, halonów. Pianka profilowana jest w kształcie ściętego ostrosłupa, u góry o wymiarach 9cmx9cm, u podstawy 10,5cmx10,5cm. Są one różnej twardości. Ze względu na ciężar osoby leżącej istnieje możliwość indywidualnego dopasowania gęstości pianki. W miejscach, które narażone są na odleżyny można profilaktycznie wyjąć kostki. Po przez to powstaje pusta przestrzeń, a tym samym zmniejsza się obciążenie zagrożonego miejsca. Przepływ powietrza jest tutaj szczególnie dobry. Poprzez specjalny system ułożenia kostek, pod dowolnymi częściami ciała można zrobić więcej pustych przestrzeni. Materac dopasowuje się zarówno do ułożenia ciała, jak i do stelaża łóżka.

**Pokrowiec** PU-BW jest wykonany z materiału łączącego poliuretan z bawełną. Posiada on zamek błyskawiczny z trzech stron. Pokrowiec można prać w temp. do 60°C. Materiał nie przepuszcza moczu ani krwi, ale następuje swobodny przepływ powietrza.

**Stosowanie pokrowca PU-BW jest wskazane w szpitalach i domach pomocy społecznej.**

**Wymiary** rzeczywiste wkładu 88cm x 196cm x 16cm.

**Wysokość** materaca wynosi ok 16cm.



### Ortoplus

**Wkład** materaca wykonany jest z wysokoelastycznej pianki Kaltschaum o twardości H2 i gęstości ok. 30kg/m<sup>3</sup>, oraz wysokości 120mm.

**Pokrowiec** PU-BW jest wykonany z materiału łączącego poliuretan z bawełną. Posiada on zamek błyskawiczny z trzech stron. Pokrowiec można prać w temp. do 60°C. Materiał nie przepuszcza moczu ani krwi, ale następuje swobodny przepływ powietrza. **Stosowanie pokrowca PU-BW jest wskazane w szpitalach i domach pomocy społecznej.**

**Wymiary** materaca: 80cmx200cm, 90cmx200cm, 100cmx200cm.

**Wysokość** materaca wynosi ok 12cm.



gęstość pianki ok. 30 kg/m<sup>3</sup>



gęstość pianki poliuretanowej ok. 25 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki wysokoelastycznej ok. 40 kg/m<sup>3</sup>  
gęstość pianki Komfort ok. 50 kg/m<sup>3</sup>



gęstość pianki ok. 30 kg/m<sup>3</sup>





symb. szer. kolor 80000 - xx - xx	łóżko	(08) 80x200	(09) 90x200	(10) 100x200	(12) 120x200	(14) 140x200	(16) 160x200	(18) 180x200	(20) 200x200
80209-xx-xx 80209KF-xx-xx 80209RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80212-xx-xx						✓	✓	✓	
80213-xx-xx						✓	✓	✓	
80218-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80219-xx-xx 80219KF-xx-xx 80219RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80220-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80242-xx-xx			✓		✓	✓	✓	✓	
80259-xx-xx						✓	✓	✓	
80262-xx-xx			✓		✓	✓	✓	✓	
80263-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
80264-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
80265-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
80266-xx-xx						✓	✓	✓	
80270-xx-xx 80270KF-xx-xx 80270RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80271-xx-xx 80271KF-xx-xx 80271RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80272-xx-xx 80272KF-xx-xx 80272RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80277-xx-xx 80277KF-xx-xx 80277RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80282-xx-xx 80282KF-xx-xx 80282RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
80295-xx-xx 80295KF-xx-xx						✓	✓	✓	
80296-xx-xx 80296KF-xx-xx						✓	✓	✓	
80297-xx-xx						✓	✓	✓	
81205-xx-xx 81205KF-xx-xx 81205RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	

symb. szer. kolor 80000 - xx - xx	łóżko	(08) 80x200	(09) 90x200	(10) 100x200	(12) 120x200	(14) 140x200	(16) 160x200	(18) 180x200	(20) 200x200
81206-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81207-xx-xx						✓	✓	✓	
81210-xx-xx			✓				✓	✓	
81211-xx-xx		materac okrągły o średnicy 230 cm							
81216-xx-xx						✓	✓	✓	
81217-xx-xx 81217KF-xx-xx 81217RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81218-xx-xx 81218KF-xx-xx 81218RM-xx-xx						✓	✓	✓	
81224-xx-xx						✓	✓	✓	
81228-xx-xx 81228KF-xx-xx 81228RM-xx-xx						✓	✓	✓	
81229-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81231-xx-xx 81231KF-xx-xx 81231RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81232-xx-xx 81232KF-xx-xx 81232RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81234-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
81270-xx-xx 81270KF-xx-xx 81270RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81271-xx-xx 81271KF-xx-xx 81271RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81272-xx-xx 81272KF-xx-xx 81272RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81274-xx-xx 81274KF-xx-xx 81274RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81275-xx-xx 81275KF-xx-xx 81275RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
81277-xx-xx 81277KF-xx-xx 81277RM-xx-xx			✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Zmiany zastrzeżone

Kolorystyka zdjęć może różnić się od odcieni rzeczywistych.

Podane wymiary rzeczywiste produktów mogą się różnić o +/-1cm z uwagi na różnorodność materiałów obiciowych oraz specyfikę produktów.

Informacje zawarte w katalogu nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu zapisów Kodeksu cywilnego i są publikowane wyłącznie w celu informacyjnym.





zeskanuj kod lub wejdź na:

[www.160x200.pl](http://www.160x200.pl)

Szanowny Kliencie!

Mamy nadzieję, że spodoba ci się nasz katalog i znajdziesz dzięki niemu coś dla siebie  
Nie wyrzucaj go - przekazaj dalej znajomym, by także mogli z niego skorzystać  
Nie niszcząc go, wspólnie zadbamy o nasze lasy i środowisko naturalne z obustronną korzyścią