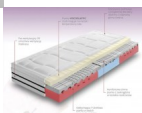
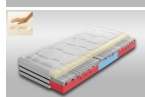
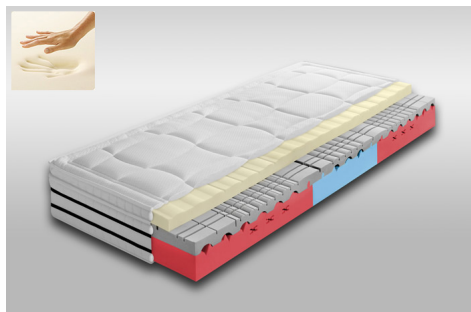


Cortina Visco Lux



Wielowarstwowy materac łączy...

Ocena 5.0

Cena

2402,00 pln

Przed promocją: 3431,43 pln

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Opis produktu

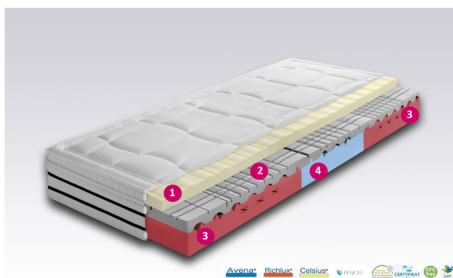
Poezja snu.

Elegancja, luksus, komfort w najlepszym wydaniu.

Najlepszy wśród nowoczesnych.

- Wielowarstwowy materac łączy przyjemny komfort snu z optymalną siłą podparcia.
- Podstawa wkładu materaca podzielona została na trzy segmenty o zróżnicowanej gęstości, wykonane z wysokojakościowej zimnej pianki AVENA.
- Warstwa pośrednia z oddychającej, 7-strefowej zimnej pianki zaprojektowana została przy użyciu najnowocześniejszej technologii zapewniając doskonałą wentylację i perfekcyjne dopasowanie do kształtu ciała.
- Pianka VISCOELASTIC czule reaguje na nacisk i temperaturę ciała dopasowując się do krzywizn całej powierzchni leżącej.
- Materac CORTINA VISCO LUX to wyrafinowane połączenie nowoczesności z doświadczeniem, komfortu z optymalnym podparciem ciała oraz ekskluzywnego wyglądu z jakością wykonania.
- Ekskluzywnie wykonany pokrowiec z przyjemnej dla skóry dzianiny posiada perfekcyjne właściwości klimatyzujące. Pianka VISCOELASTIC umieszczona została w oddzielnej komorze pokrowca.

PARAMETRY TECHNICZNE



Wkład	
Wysokość wkładu	25 / 28 cm
Wysokość materaca	27 / 30 cm
Cześć 1	Pianka termoelastyczna CELISUS o gęstości 50 kg/m ³ i wysokości 5 cm. Jest materiałem stworzonym w latach 70-tych w centrum badawczym NASA, celem zastosowania jej w nowych obszarach technologii przez amerykańską flotę kosmiczną. W dotychczasowych czasach znajduje zastosowanie zarówno w medycynie, jak i w produkcji materacy i podłosek. Pianka WISCO najnowszej generacji umożliwia redukcję nacisku wrażliwych obszarów ciała, czuła reaguje na jego nacisk i temperaturę. Dostosowuje się do niego w jednym w swoim rodzaju sposobie. Dodatkowa pianka to redukuje potrzebę ciepłej i młmiej pozycji spania, przez co wspomaga efektywny sen.
Cześć 2	Pianka wysokoelastyczna RICHLUX o gęstości 40 kg/m ³ i wysokości 8 cm. Surowiec o dużej sprężystości łączy w optymalny sposób zalety wszystkich znanych materiałów do spania. Dzięki wysokiej elastyczności punktowej gwarantuje redukcję nacisku w dowolnej pozycji spania. Zaletą materacy z pianki RICHLUX jest ich duży ciężar objętościowy, co gwarantuje ich długą żywotność.
Cześć 3	Pianka wysokoelastyczna RICHLUX o gęstości 50 kg/m ³ i wysokości 12 cm. Surowiec o dużej sprężystości łączy w optymalny sposób zalety wszystkich znanych materiałów do spania. Dzięki wysokiej elastyczności punktowej gwarantuje redukcję nacisku w dowolnej pozycji spania. Zaletą materacy z pianki RICHLUX jest ich duży ciężar objętościowy, co gwarantuje ich długą żywotność.
Cześć 4	Pianka wysokoelastyczna AVENA o gęstości 60 kg/m ³ i wysokości 12 cm. Wysokoelastyczna zimna pianka, która stanowi przełom w technologii produkcji materacy. Wysoka elastyczność punktowa i doskonała sprężystość pianki AVENA gwarantują równomierną redukcję nacisku i odpowiednie podparcie całego ciała. Przyjemna i jedwabista w dotyku pianka AVENA wyróżnia na wysokiej jakości komfort snu.
	Twardość materaca przeznaczona dla osób o wadze do 80 kg.
	Twardość materaca przeznaczona dla osób o wadze od 80 kg do 120 kg.

Pokrowiec	
Tkanina	Melange / Ideal T111956
Wypełnienie	Wata poliestrowa 400 g/m ² lub wata lina 400 g/m ²
Pas wentylacyjny 3D	Pokrowiec posiada 1 lub 3 wycięte pasy wentylacyjne w części zasadniczej i w topperze, ułatwiający cyrkulację powietrza.
Zamek rozdzielczy	Pokrowiec materaca posiada wszystkie wodoszczelne zamki rozdzielcze, umożliwiające odłączenie topera od części zasadniczej oraz łatwiejsze jego zdjęcie z materaca.
Sposób prania	Istnieje możliwość prania pokrowca w temperaturze do 30°C.
ToPPER	Dodatkowy pokrowiec materaca zintegrowany z pokrowcem zasadniczym zamkiem rozdzielczym. W topperze umieszczona została pianka Viscoelastic.
Uchwyt	Cztery uchwyty umożliwiające obracanie materaca.

Certyfikaty	
	TENCEL to włókno o jedwabnym połysku, produkowane z celulozy w warunkach przyjaznych dla środowiska. Materiały z jego dodatkiem charakteryzują się łatwością prania, miękkością, dużą wytrzymałością, są przyjemne w dotyku. TENCEL nie powoduje podrażnień skóry.
	Produkty, które posiadają certyfikat „Oeko-Tex Standard 100” są wolne od substancji szkodliwych i spełniają wymagania humanologiczne aktualnie obowiązujące. Surowce, którym przyznano ten znak są wolne od substancji szkodliwych, mogących mieć negatywny wpływ na stan zdrowia człowieka.
	Produkty zawierające ten znak są przyjazne dla środowiska i nie zawierają freonów, które przyczyniają się do niszczenia powłoki ozonowej.
	LGA certyfikat wyróżnia produkty wysokiej klasy, które nie zawierają substancji szkodliwych. Przynawany jest produktom przyjaznym dla środowiska najlepszej jakości, które charakteryzują się wysokim wskaźnikiem bezpieczeństwa i jakości.

UWAGA!!!
W niektórych przypadkach wybarwienie pianki może odbiegać od tego, uwidocznzonego na zdjęciu.

Opinie

środa, 04, marzec 2015

Rewelacyjny materac. Klasa sama w sobie!

Cyprian