

Modul Premium

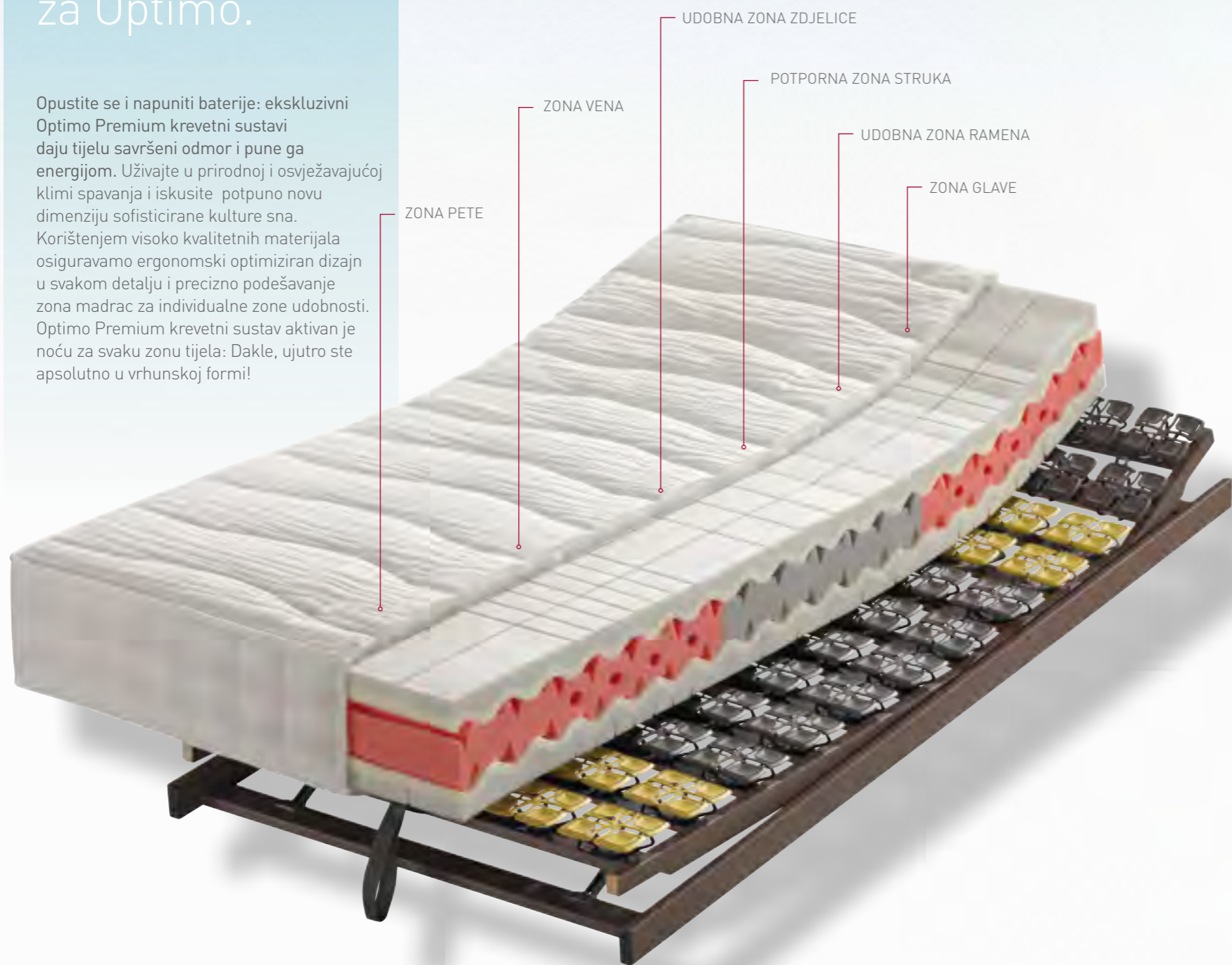
Miran san
u Premium kvaliteti.
Optimizirano za
najveću udobnost.

Spavanje
u top
formi.

Spavanje u top formi.

Od glave do pете
u top formi:
San je vrijeme
za Optimo.

Opustite se i napunite baterije: ekskluzivni Optimo Premium krevetni sustavi daju tijelu savršeni odmor i pune ga energijom. Uživajte u prirodnoj i osvježavajućoj klimi spavanja i iskusite potpuno novu dimenziju sofisticirane kulture sna. Korištenjem visoko kvalitetnih materijala osiguravamo ergonomski optimiziran dizajn u svakom detalju i precizno podešavanje zona madrac za individualne zone udobnosti. Optimo Premium krevetni sustav aktivan je noću za svaku zonu tijela: Dakle, ujutro ste apsolutno u vrhunskoj formi!



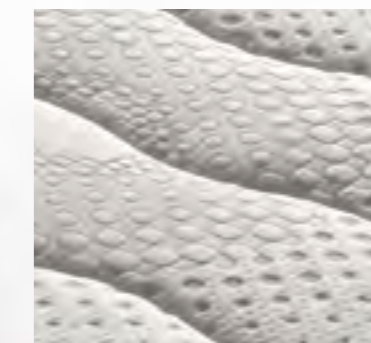
Premium- Spavanje u top. formi.

Spavajte sretni.
Optimo Premium kvaliteta:
uvijek u top formi.



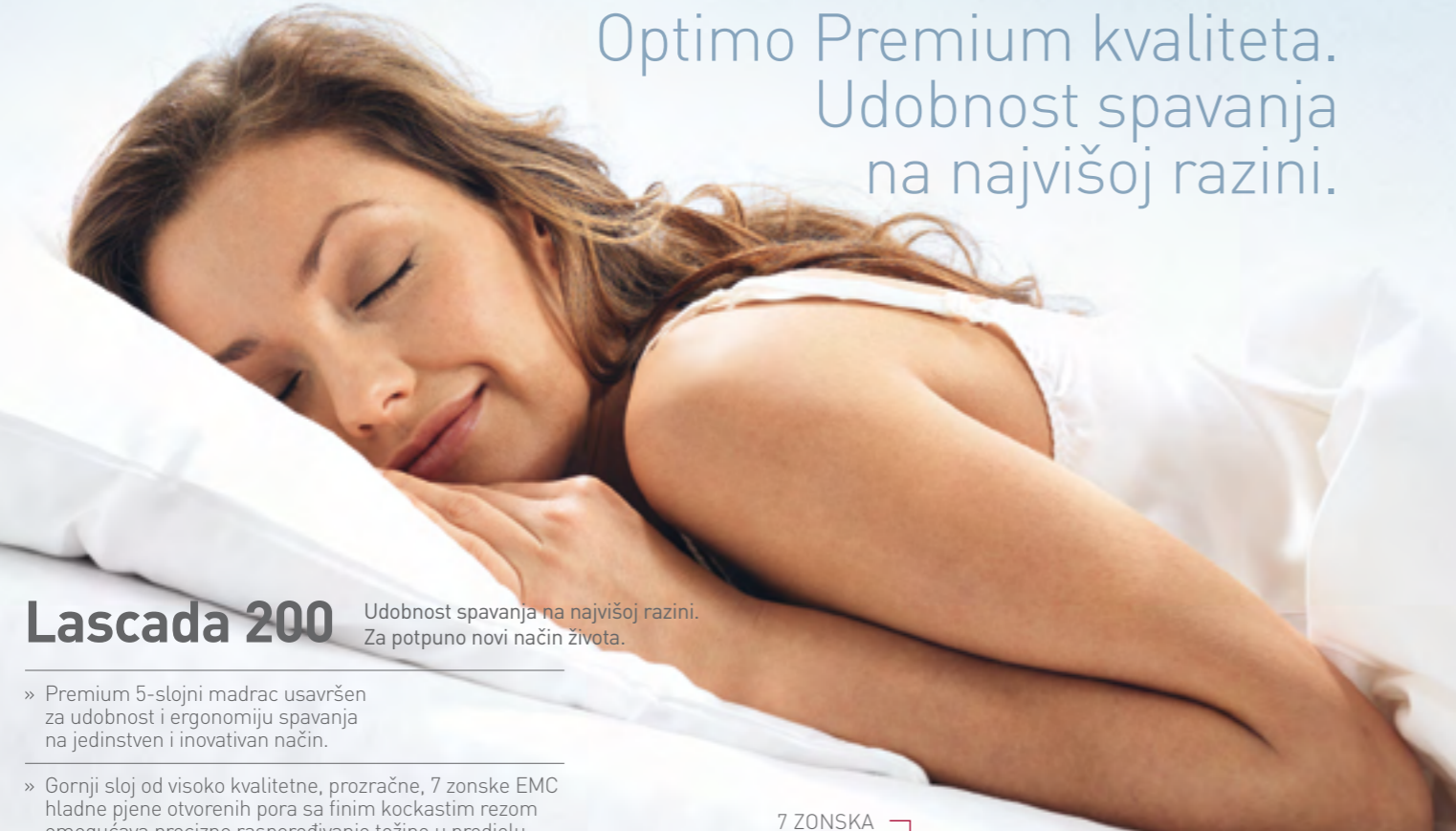
Bez kompromisa u kvaliteti navlaka:
Optimo Premium madraci napravljeni
do posljednjeg savršenog detalja.
Zajamčeno Optimo pečatom kvalitete.

- zdrav i miran san
- ergonomski optimiziran komfor
- upotreba najkvalitetnijih materijala
- sirovine testirane na štetne tvari
- vrhunska obrada
- zadovoljstvo dugi niz godina



Bogate tkanine i prošiveni materijali
omogućavaju idealno prozračivanje i
pružaju vrlo ugodnu klimu spavanja.

Optimo Premium kvaliteta. Udobnost spavanja na najvišoj razini.



Lascada 200

Udobnost spavanja na najvišoj razini.
Za potpuno novi način života.

- » Premium 5-slojni madrac usavršen za udobnost i ergonomiju spavanja na jedinstven i inovativan način.
- » Gornji sloj od visoko kvalitetne, prozračne, 7 zonske EMC hladne pjene otvorenih pora sa finim kockastim rezom omogućava precizno raspoređivanje težine u predjelu ramena, bokova i zdjelice te pruža optimalnu potporu.
- » Inteligentno smještena Visco elastična pjena stavljenja je kako bi se smanjila visoka elastičnost u korist ukupne udobnosti.
- » Segmentirana, valovita unutarnja jezgra sa integriranim zonom ramena prati konture tijela i omogućava individualnu potporu kralježnice.
- » Osmišljena tehnologija reza optimizira prozračivanje te omogućava posebno udobnu i ugodnu klimu spavanja.



23 20 H1 H2 H3



Užitak spavanja u fantastičnoj kvaliteti: EMC – ergonomija udobnosti

EMC je jedan od najkvalitetnijih proizvoda u grupi hladnih pjena i kombinira prednosti svih poznatih materijala za optimalno spavanje. Visoka točkasta elastičnost podupire i opušta kralježnicu, dok izvrsna svojstva amortiziranja jamče jedinstvene tlakove u bilo kojem položaju spavanja. EMC otvorene pore pospešuju strujanje zraka i omogućavaju posebno udobnu i ugodnu klimu spavanja sa izvrsnom izmjenom vlage i topline. Antibakterijski, perivi i dezinficirani materijal podlježe strogim kontrolama kvalitete. Glavna prednost EMC-a je visoka gustoća koja jamči trajnu elastičnost i dugi vijek trajanja madraca.



Cervica Talalay jastuk

Elastičan i mekan Talalay lateks osigurava visoku prozračnost, elastičnost i optimalnu klimu spavanja. Pruža dobru potporu i smanjuje pritisak na vratnu kralježnicu. [Visina 97 / 77 mm + 15 mm ploča + 25 mm ploča]



Cervica Visco jastuk

Na dodir meka Visco pjena sa dodatnim umetkom pruža dobru potporu i smanjuje pritisak na osjetljivo područje vrata. [Visina 97 / 77 mm + 15 mm ploča + 25 mm ploča]



Cervica Pur jastuk

Elastična meka hladna pjena sa dodatnim umetkom ergonomski nježno podupire vrat i prilagođava se glavi. [Visina 97 / 77 mm + 15 mm ploča + 25 mm ploča]

Udobnost počinje od glave.

Odabirom visoko kvalitetnih materijala kao što su mekana elastična hladna pjena, na dodir meka Visco pjena ili Talalay lateks omogućili smo savršen temelj za spavanje u top formi. Dodatan komfor osiguran je površinskim rezom jezgre čime se je učinkovito smanjen stres. Umetanjem dodatnih ploča omogućava se prilagodba visine i potpore.

Iskoristite najbolji odnos.

Ekskluzivna jastučnica od dvostrukog koži ugodnog platna omogućava savršenu klimu spavanja te je pogodna za osobe sklene alergijama i periva do 60 °C. Kako bi pratila konture tijela navlaka je neprošivena. Integriran patent zatvarač sa 3 strane. Dimenzije jastuka: cca. 32 x 62 cm različitih visina.



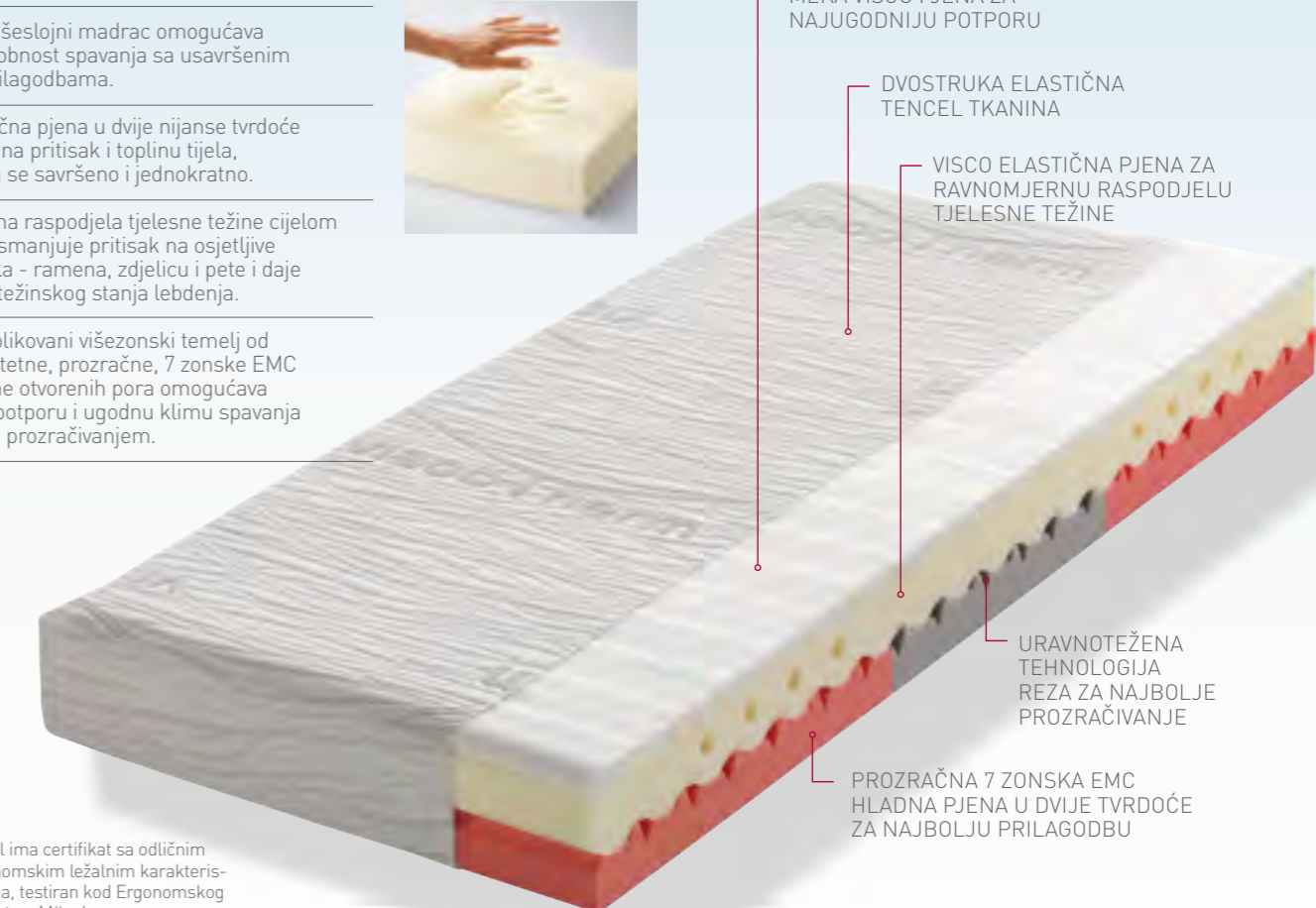
Visco. Spavanje kao lebdenje

The advertisement features a woman in a white tank top stretching her arms above her head, symbolizing relaxation and sleep. The background is a light blue gradient.

Lascada Visco

Impresivan užitak spavanja:
lebdeći lagano u vrhunskom obliku.

- » Premium višeslojni madrac omogućava lebdeću udobnost spavanja sa usavršenim zonskim prilagodbama.
- » Visco elastična pjena u dvije nijanse tvrdoće osjetljiva je na pritisak i toplinu tijela, prilagođava se savršeno i jednokratno.
- » Ravnomjerna raspodjeljena tjelesne težine cijelom površinom smanjuje pritisak na osjetljive dijelove tijela - ramena, zdjelicu i pete i daje osjećaj bestežinskog stanja lebdenja.
- » Posebno oblikovani višezonski temelj od visoko kvalitetne, prozračne, 7 zonske EMC hladne pjene otvorenih pora omogućava optimalnu potporu i ugodnu klimu spavanja sa odličnim prozračivanjem.



Model ima certifikat sa odličnim ergonomskim ležalnim karakteristikama, testiran kod Ergonomskog instituta u Münchenu.





Ascana 180

Samo se usredotočite na najbolju kvalitetu sna.

- » Visoko kvalitetna, prozračna, 7 zonska EMC hladna pjena otvorenih pora osigurava točkastu elastičnost, omogućava precizno raspoređivanje težine i najbolju udobnost spavanja.
- » Fine obline u zoni ramena i zdjelice te unutarnji rezovi daju optimalni sklad i učinkovitu potporu.
- » Poseban središnji dio od tvrde EMC hladne pjene u predjelu lordoze omogućava učinkovitu i točnu prilagodbu težine tijela.
- » Posebno oblikovana struktura površine i dodatne konture osiguravaju savršenu udobnost i idealnu klimu spavanja.

KLIMATSKI AKTIVNA,
DVOSTRUKA,
ELASTIČNA
KOŽI UGODNA
TENCEL TKANINA

7 ZONSKA EMC HLDNA
PJENA

FINE OBLINE U
ZONI RAMENA
I ZDJELICE

POSEBAN SREDIŠNJI DIO OD
TVRDE EMC HLDNE PJENE

21 18 H2 H3

EIM Model ima certifikat sa odličnim ergonomskim ležalnim karakteristikama, testiran kod Ergonomskog instituta u Münchenu.



Ascana 160

Uživajte u noći u potpunom zadovoljstvu.

- » Visoko kvalitetna, prozračna, 7 zonska EMC hladna pjena otvorenih pora osigurava točkastu elastičnost, omogućava precizno raspoređivanje težine i najbolju udobnost spavanja.
- » Fine obline u zoni ramena i zdjelice te unutarnji rezovi daju optimalni sklad i učinkovitu potporu.
- » Posebno oblikovana struktura površine i dodatne konture osiguravaju savršenu udobnost i idealnu klimu spavanja.



Model ima certifikat sa odličnim ergonomskim ležalnim karakteristikama, testiran kod Ergonomskog instituta u Münchenu.

H2 H3 16 19

Starwave

- » Prozračna 7 zonska hladna pjena otvorenih pora osigurava točkastu elastičnost, omogućava precizno raspoređivanje težine i dobro prozračivanje.
- » Poseban rez u zoni ramena i oblikovana površina osiguravaju dodatnu udobnost i ergonomsku potporu.



H2 H3 14 17

Spavanje u top formi. U svakom položaju.



1 Tectel kape, izrađene od trajnog elastičnog materijala, čine idealnu ravnotežu između fleksibilnosti i visoke nosivosti.

2 Kvaliteta izrade svih zajedničkih dijelova osiguravaju neometanu funkcionalnost i visoku trajnost.

3 Samouregulirajuća zona udobnosti zdjelice omogućava dodatne mogućnosti do željenog učinka potpore.



Inovacija i ergonomija u top formi.

Optimo podnice su savršeni dodatak vašem Optimo madracu, ergonomski potpora i savršeno elastična svojstva vidljivo poboljšavaju udobnost. Različitim varijantama modela i funkcionalnostima kao i bogatsvom kombinacija i opcija Optimo podnice ispunjavaju sve želje i zahtjeve.

Vaneo.

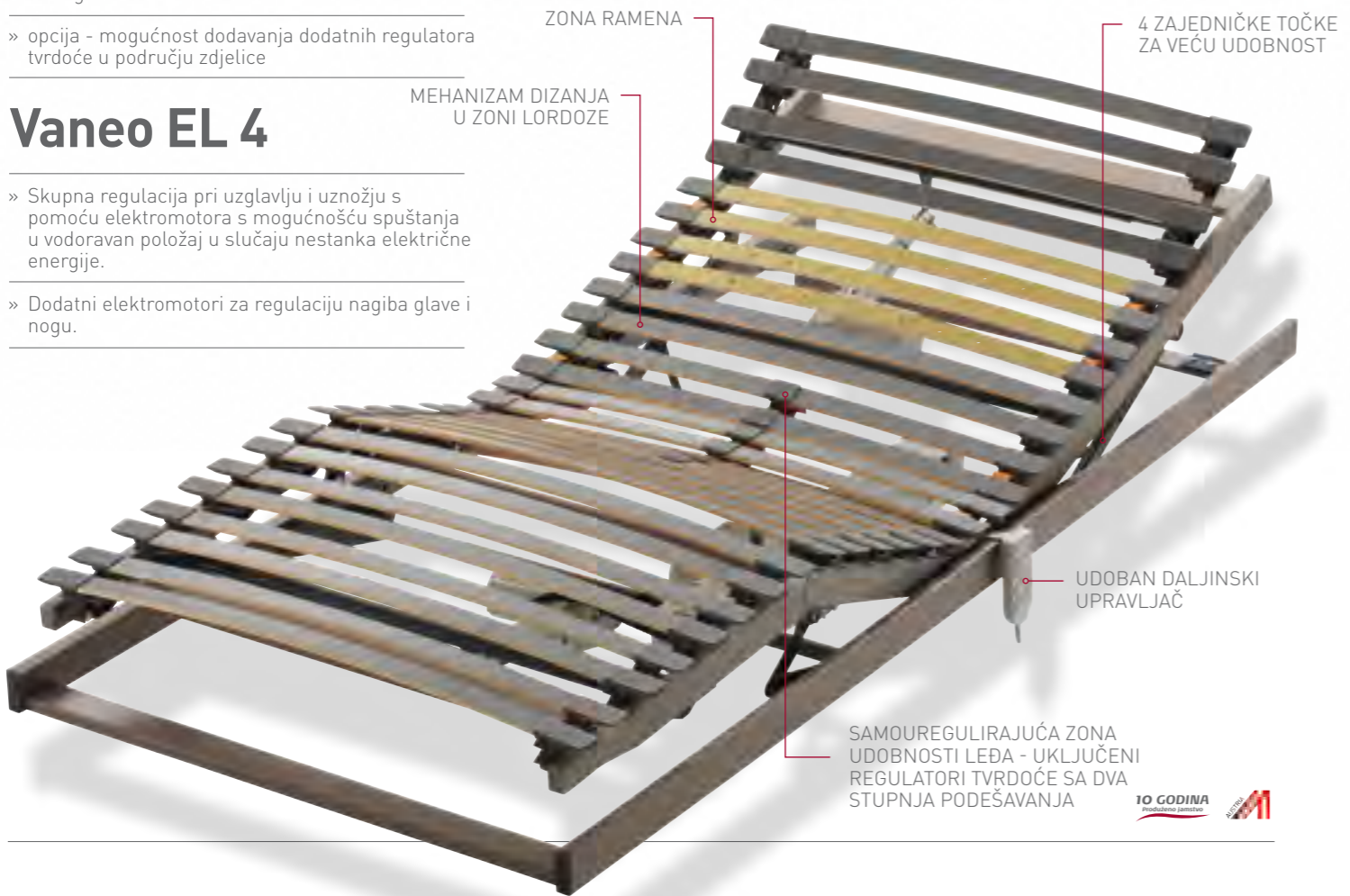
Višenamjenski za svaku primjenu.

Vaneo linija

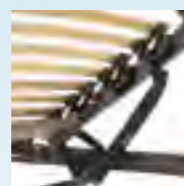
- » lameliran bukov okvir za veću fleksibilnost i udobnost, presvučen cappuccino folijom
- » 28 opružnih bukova letvica
- » fleksibilna zona sa mehanizmom utonuća u zoni ramena
- » mehanizam podizanja u zoni lordoze
- » samouregulirajuća udobnost u zoni zdjelice
- » fleksibilna udobnost ležanja do samog ruba
- » gibljivi nosači opružnih letvica od trajno elastičnog materijala Tectela
- » svi modeli iste visine, modeli sa različitim funkcijama udobnosti mogu se kombinirati jedan s drugim
- » opcija - mogućnost dodavanja dodatnih regulatora tvrdoće u području zdjelice

Vaneo EL 4

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora s mogućnošću spuštanja u vodoravan položaj u slučaju nestanka električne energije.
- » Dodatni elektromotori za regulaciju nagiba glave i nogu.



Regulator tvrdoće u zoni zdjelice.



4 zajedničke točke za veću udobnost i bolju raspodjelu opterećenja.

Moguće opcije:



Vaneo EL

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
- » Ručna višestupanjska mogućnost regulacije nagiba glave.



Vaneo EL3K - glava

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
- » Dodatan elektromotor za regulaciju nagiba glave.



Vaneo EL3F - noge

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
- » Dodatan elektromotor za regulaciju nagiba nogu.
- » Ručna višestupanjska mogućnost regulacije nagiba glave.

Vaneo DZ

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću pneumatskog cilindra.
- » Ručna višestupanjska mogućnost regulacije nagiba glave.
- » Udoban položaj promjene pozicije pritiskom tijela – bez upotrebe struje ili ustajanja.
- » Rad povlačenjem sjajle ugrađene lijevo ili desno (gledano sa ležećeg položaja)



Povlačenjem pneumatskog plinskog cilindra neograničene mogućnosti regulacija pri uzglavlju i uznožju.



TO GODINA
Produceno jatko



Vaneo DL

- » Višestupanjska mogućnost regulacije visine pri uzglavlju i uznožju, te regulacija leđnog dijela.
- » Mogućnost sjedenja u krevetu.
- » Opcija: Plinski cilindar (GA) u nožnom dijelu za lakši pristup posteljini ili čišćenju.



Plinski cilindar (GA) u nožnom dijelu za lakši pristup posteljini ili čišćenju.



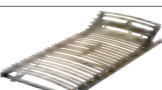
TO GODINA
Produceno jatko



Vaneo KFS

- » Ručna regulacija uzglavlja i uznožja.

Moguće opcije:



Vaneo K

- » Ručna regulacija uzglavlja.



Vaneo S

- » Bez regulacija.



TO GODINA
Produceno jatko



Savršena točkasto elastična disk opruga.

Stavljamo veliki naglasak na maksimalnu udobnost i vrhunske mogućnosti: do 288 fleksibilnih točaka koje individualno rade za vas. Svaki pojedini opružni element prilagođen je vašim potrebama i osigurava udobnost i mekoću za gotovo plutajuću senzaciju. Površina podnica oduševljava kvalitetom izrade i nizom inovativnih značajki - prema Vašim potrebama i ergonomskim zahtjevima.

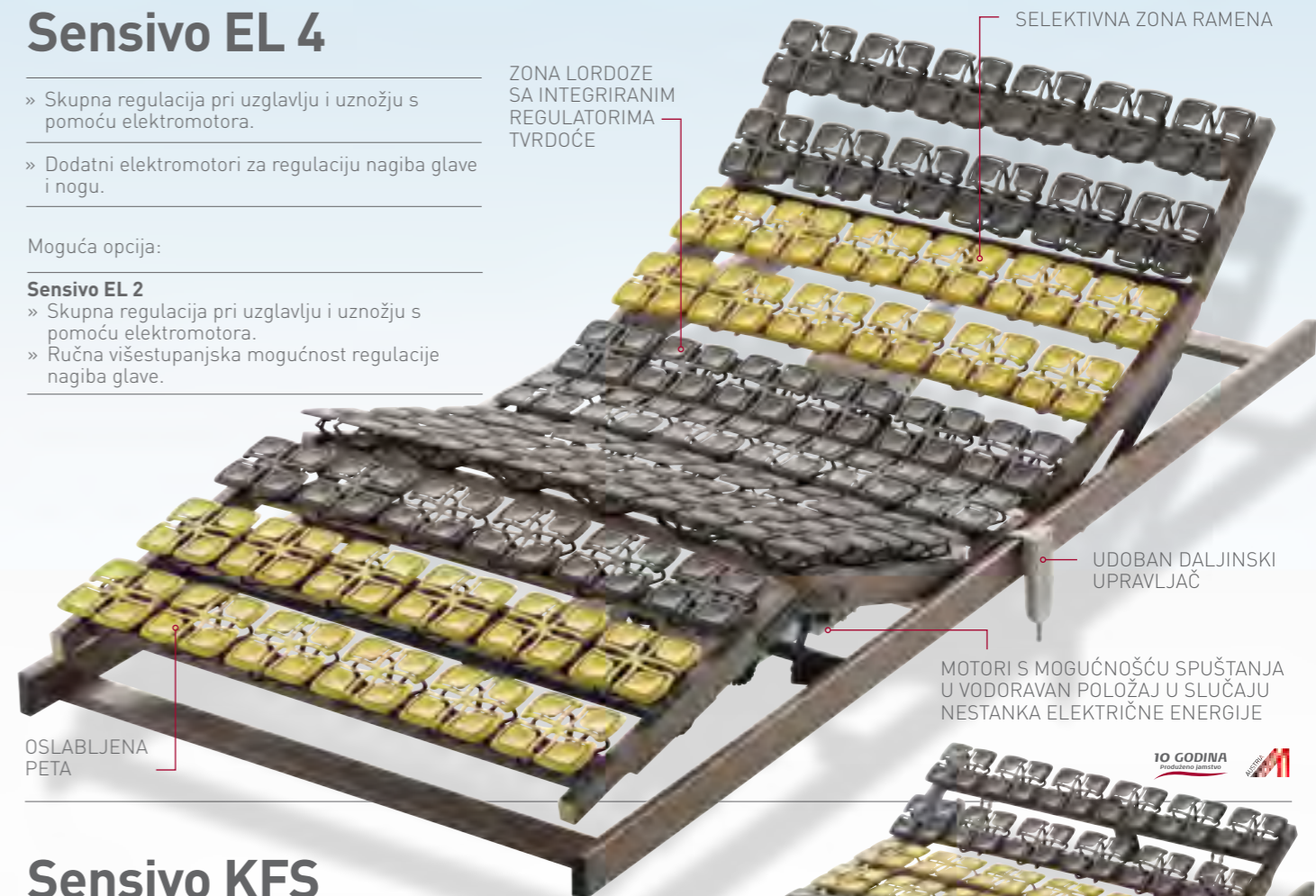


Sensivo linija

- » lameliran bukov okvir za veću fleksibilnost i udobnost, presvučen cappuccino folijom
- » površina sastavljena od 72 trajno elastična disk opružna elementa od Tectela različite elastičnosti
- » ergonomski raspored opružnih elemenata po zonama udobnosti ramena, struka i zdjelice osigurava ergonomski ispravan položaj i precizno rasterećenje težine
- » inovativna geometrija opružnih elemenata po cijeloj površini osigurava 288 točaka rasterećenja
- » jednaka udobnost po cijeloj površini i do samog ruba
- » opružnim elementima u zoni lordoze pomoći integriranih regulatora tvrdoće može se dodatno regulirati tvrdoća u tri stupnja
- » opcija - dodatni regulatori tvrdoće: mogućnost dodavanja dodatnih regulatora tvrdoće u području zdjelice. Regulatori se mogu jednostavno integrirati unutar željenog raspona
- » svi modeli iste visine, modeli sa različitim funkcijama udobnosti mogu se kombinirati jedan s drugim

Sensivo EL 4

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
 - » Dodatni elektromotori za regulaciju nagiba glave i nogu.
- Moguća opcija:
- Sensivo EL 2**
- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
 - » Ručna višestupanjska mogućnost regulacije nagiba glave.



Sensivo KFS

- » Ručna regulacija uzglavlja i uznožja.



Sensivo S

- » Bez regulacija.





Moguće opcije:

- Aviono KFS**
» Ručna regulacija uzglavlja i uznožja.
- Aviono S**
» Bez regulacija.

Aviono linija

- » lameliran bukov okvir presvučen cappuccino folijom
- » 28 opružnih bukova letvica
- » fleksibilna zona ramena sa mehanizmom utonuća u zoni ramena
- » samouregulirajuća udobnost u zoni zdjelice
- » fleksibilna udobnost ležanja do samog ruba
- » opcija - mogućnost dodavanja dodatnih regulatora tvrdoće u području zdjelice

samouregulirajuća udobnost u zoni zdjelice za individualnu prilagodbu

Aviono EL

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.
- » Motor s mogućnošću spuštanja u vodoravan položaj u slučaju nestanka električne energije.

SELEKTIVNA ZONA RAMENA

SAMOUREGULIRAJUĆA UDOBOST U ZONI ZDJELICE

UDOBR DALJINSKI UPRAVLJAČ

Compakt linija

- » lameliran bukov okvir
- » 28 opružnih bukova letvica
- » regulacija udobnosti u zoni zdjelice
- » gibljivi nosači opružnih letvica



Compakt EL

- » Skupna regulacija pri uzglavlju i uznožju s pomoću elektromotora.



Compakt KF

- » Ručna regulacija uzglavlja i uznožja.



Compakt S

- » Bez regulacija.

TENCEL

Tencel je svilenkasto sjajno vlakno, koja se temelji na novoj nanoteknologiji, a dobiva se prilikom prirodne ekološke obrade drva. Materijal je koži ugodan, visoko prozračan i lako se čisti. Imala izrazito veliku tvrdoću i otpornost. Preuzima 50% više vlage nego pamuk i odmah istu apsorbira prema rubovima i van te čini ugodnu klimu spavanja. Tencel ima znatno veću toplinsku vodljivost i veću vodopropusnost pare u odnosu na pamuk. Suhu tencel vlakna stvaraju energiju u dodiru sa vodenom parom, a rezultat je ugodan osjećaj topline zimi i hladnoće ljeti.

elastic Comfort Stretch

Zahvaljujući inovativnoj tehnologiji pletenja Comfort Stretch tkanina u potpunosti prenosi elastična svojstva i fleksibilnost jezgre madraca čime učinak madraca dodatno optimiziraju. Visoko kvaliteta dvostruko tkanina prilagođava se pokretima u snu dok visoko elastična vlakna ostaju nepromijenjena čak i nakon višegodišnjeg korištenja.

bielastic Comfort Stretch

Fleksibilno za najviše zahtjeve: inovativna tehnologija pletenja Comfort Stretch tkanina u potpunosti prenosi elastična svojstva i fleksibilnost jezgre madraca čime učinak madraca dodatno optimiziraju. Najnovija generacija dvostrukih tkanina prilagođava se pokretima u snu, rastežu se u svim smjerovima (i uzduž i poprijeko) i vraćaju brzo natrag u svoj prvobitni položaj. Zbog visoke otpornosti materijala ostaju nepromijenjena čak i nakon višegodišnjeg korištenja.

EMC

EMC hladna pjena kombinira prednosti svih poznatih materijala za spavanje. Vrhunska točkasta elastičnost EMC jezgre podupire i štiti kralježnicu što jamči izvrsno rasterećenje u svakom spavačem položaju. Zahvaljujući poroznoj, nepravilnoj strukturi stanica sa visokom propusnošću za zrak EMC potiče odlično prozračivanje i ugodnu klimu spavanja sa izvrsnom izmjenom vlage i topline. Visoka gustoća EMC jezgre osigurava izrazito dug vijek trajanja madraca.

viscoTherm

Nastao je prilikom otkrivanja materijala za svemirske brodove, a danas se visco pjena dokazano koristi u modernoj medicini kao i u proizvodnji madraca i jastuka. Visco elastični materijal reagira na tjesnu temperaturu i težinu i točno se prilagođava prema konturama tijela. To dovodi do znatno bolje prokrvljenosti izloženih dijelova tijela kao što su ramena, leđa, kukovi i ruke. Visco pjena umanjuje gubitak topline tijela i time smanjuje potrebu za čestim mijenjanjem položaja spavanja i promiče dublji i odmarajući san.

TEXTILES VERTRAUEN Geprüft auf Schadstoffe nach Oeko-Tex® Standard 100 Seit 1974

Oeko Tex standard 100 je europski certifikat za tekstilne proizvode koji garantira da tekstil ne sadrži nedopuštene vrijednosti kemikalija i da je potpuno bezopasan i bez ekološki štetnih tvari. Optimo madraci posjeduju Oeko Tex certifikat klase 1, koji jamči da materijal ne sadrži nikakve štetne sastojke i da se može koristiti u izravnom kontaktu s kožom male djece.

KLIMATSKA VLAKNA

Vlakna dobivena sintetičkim putem, a po svojstvima kao i vunena. Visoko higijenska prozračna vlakna pogodna za astmatičare i osobe sklene alergijama. Zadržavaju toplinu i onemogućavaju gubitak energije prilikom spavanja. Klimatska vlakna se mogu oprati u perilici rublja na 60 °C.

KLIMATSKA TRAKA

Inovativan posebno ojačan materijal na bočnim stranama madraca. Zahvaljujući iznimno visokoj prozračnosti omogućuje zdravu i suhu klimu spavanja, bez topline i vlage. Materijala imitira "pasivni klima uređaj" i vrši stalnu izmjenu zraka. Testiran prema Oeko-Tex Standard 100.



Navlaka sa patent zatvaračem sa sve 4 strane, skidljiva i periva do 60 °C, pogodna za osobe sklene alergijama.

TECTEL

Trajno visoko elastični materijal. Idealna kombinacija fleksibilnosti i stabilnosti. Tectel osigurava optimalnu ravnotežu između čvrstoće i elastičnosti. Materijal se koristi za opružne elemente u proizvodnji podnica gdje pri maksimalno visokom opterećenju ne dolazi do savijanja i umora materijala.

EIM ENZ-TECH

Optimo krevetni sustavi razvijeni su u suradnji sa Institutom za Ergonomiju u Münchenu (EIM) prema suvremenim metodama. Uzeta su u obzir i primijenjena najnovija znanstvena otkrića u području ergonomije i biomehanike.

Glavni fokus razvoja usmjerjen je na savršeni položaj tijela, optimalna raspodjela pritiska i postizanje vrlo ugodne klime spavanja.

10 GODINA Produceno jamstvo

Optimo podnice i Optimo madraci pažljivo su prilagođeni jedan drugome i čine jedinstveni krevetni sustav. Upravo zato Optimo odobrava na sve proizvode sa LOGO proizvodi sa 10 godišnjim produženim jamstvo dodatno jamstvo preko zakonskog perioda. Sve pojedinosti o ovom naći ćete na www.optimo.hr

AUSTRIA

Krevetni sustavi su proizvedeni u tehničkim savršenom okolišu u tvornici Optimo u Braunau am Inn / Gornja Austrija. Spavate na kvaliteti proizvedenog u Austriji.



Ispitana kvaliteta - Sveučilište u Zagrebu, Šumarski fakultet - Zavod za namještaj i drvene proizvode

Potvrđuje da je proizvod prošao prema normama sve testove potrebne za sigurno plasiranje na tržište odnosno da je proizvod u potpunosti siguran za upotrebu.

ALBENA d.o.o.

Kušlanova 15
10000 Zagreb
tel. 01 231 57 58
e-mail: albena@zg.t-com.hr

Optimo
Krevetni sustavi