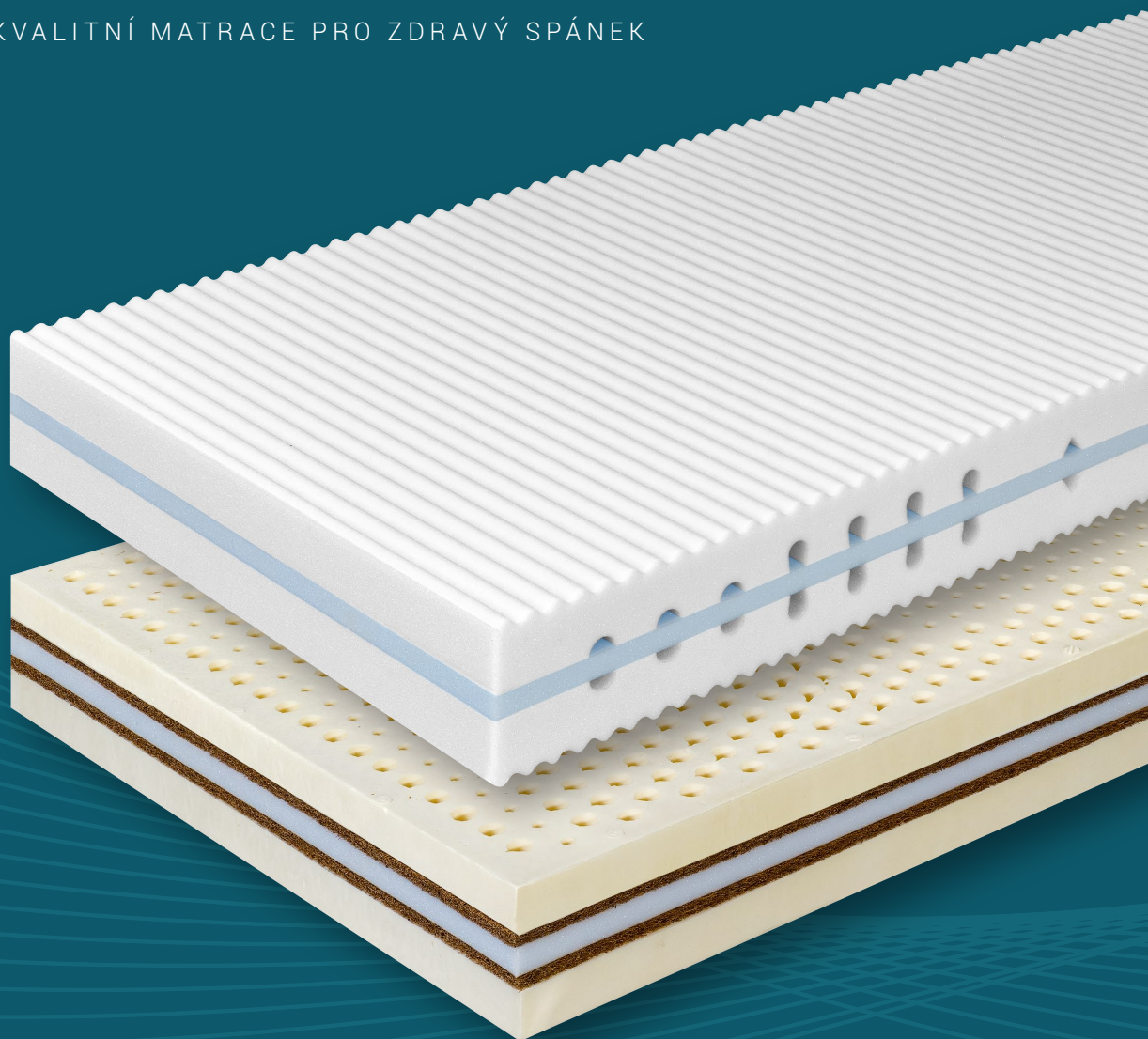


zdravotní matrace

KVALITNÍ MATRACE PRO ZDRAVÝ SPÁNEK



skupiny matrací:

Katalog matrací je rozdělen do skupin podle materiálu, který v jádru matrace převažuje. **Polyuretanové matrace** se skládají ze standardních a studených pěn, některé typy se kombinují i s latexovou nebo kokosovou vrstvou.

Latexové matrace mají jádro buď celé z latexové pěny (vhodné na motorové lamelové rošty) nebo se kombinuje latex s kokosem.

Třetí skupinou jsou **pružinové matrace** s jádrem taštičkovým nebo Bonnell. Taštičková jádra se dělí podle výšky na standardní, minitaštičková a mikrolataštičková.

zóny v matracích:

Jádra matrací jsou převážně pětizónová nebo třízónová. Třízónová jádra mají tvrdší střed a měkkí krajní části. Pětizónová jádra mají navíc měkkou ramenní zónu, která je symetricky umístěná na obou stranách.

o potazích...

Na jádro matrace si lze vybrat libovolný potah. Potahy jsou snímatelné a pro snazší manipulaci je jádro matrace v separační vrstvě.

Potahy se šijí buď jako jednoduché (se zipem do L) nebo jako dvoudílné (se zipem dokola). Potahy lze prát, polovina potahu se lépe vypere v domácích pračkách.

vysvětlení názvů:

V názvech některých matrací se objevují výrazy, které znamenají:

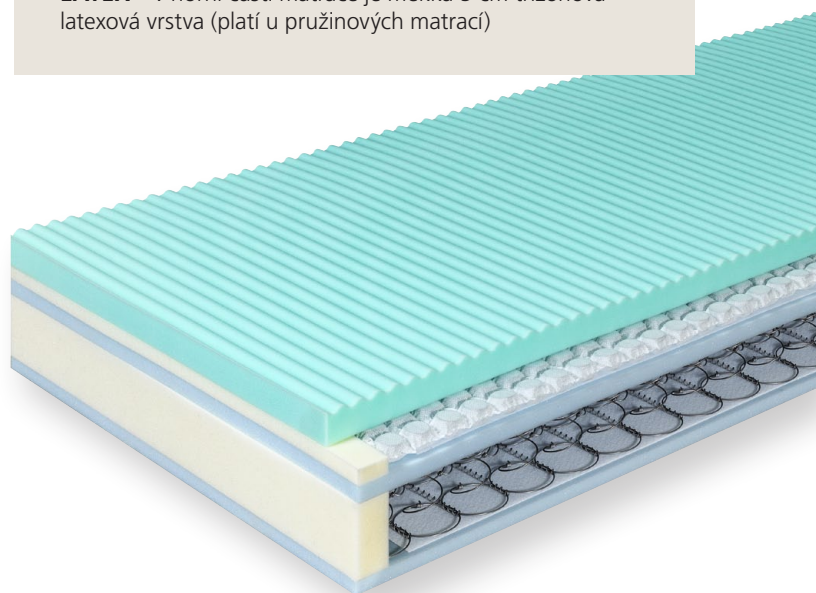
PLUS – vyztužení středové části matrace tvrdší PUR pěnou 2,5 cm vysokou (platí u polyuretanových matrací)

MAX – vyztužení středové části matrace tvrdší PUR pěnou 5 cm vysokou (platí u polyuretanových matrací)

H – matrace s tímto označením jsou tvrdší ve srovnání se základní verzí matrace (platí pro všechny skupiny matrací)

BLUE – v horní části matrace je 4 cm latexová vrstva s gelem pro chladivé účinky (platí pro všechny skupiny matrací)

LATEX – v horní části matrace je měkká 5 cm třízónová latexová vrstva (platí u pružinových matrací)



obsah katalogu:

POLYURETANOVÉ MATRACE

... 4–8

standardní pěna – TANA / SOHO ... 4

standardní pěna – DENY / CONA ... 5

studená, standardní pěna – ARA / VARIANT ... 6

studená pěna – KOMFORTA / LYRA ... 7

studená pěna, latex – STAR BLUE / KAMA / KONTEX ... 8

ČABRAKY

... 9

LATEX / ENDURE / SOFT

LATEXOVÉ MATRACE

... 10–11

LATEX 15 / DUAL KOMFORT / LATEX ROYAL ... 10

RELAXA / RELAXA BLUE / CASIOPEA ... 11

PRUŽINOVÉ MATRACE

... 12–15

jádro Bonnell – NAOS / REDA / ALMA ... 12

taštič. jádro – ELASTA / ELASTA SOFT / ELASTA LATEX ... 13

minitaštičkové jádro – HELIOS / HELIOS BLUE ... 14

minitaštičkové + jádro Bonnell – MATTERHORN ... 14

mikrolataštičkové jádro – VELA / VELA LATEX ... 15

mikrolataštičkové + jádro Bonnell – FÉNIX ... 15

DĚTSKÉ MATRACE A CHRÁNIČE

... 16

dětské matrace – TEDDY / PUPPY ... 16

chrániče na matrace – STRESS FREE / AQUASTOP ... 16

POLŠTÁŘKY

... 17

VISKO / VISKO GEL / VISKO ALOE VERA / NATUR LATEX

potahy na matrace /

LUNA

Potah se skládá z látky (70% polyester a 30% viskosa) o hmotnosti 260 g/m², polyesterového rouna o hmotnosti 300 g/m² a netkané textilie. Luna je základní kvalitní a cenově výhodný potah. Používá se zejména pro matrace v nižší a střední cenové relaci, pro matrace do ubytoven, penzionů a rekreačních zařízení.

Potah lze prát do 60°C.



ALOE VERA

Potah se skládá z látky (32% bavlna a 68% polyester) o hmotnosti 340 g/m², polyesterového rouna o hmotnosti 300 g/m² a netkané textilie. Látka se vyznačuje hladkým a na omak měkkým povrchem, obsahuje hydrofilní přísady, které zlepšují schopnost odvádět vlhkost, čímž je zaručeno suché a příjemné klima. Aloe Vera má příznivý vliv na lidskou pokožku.

Potah lze prát do 60°C.



MEDICOTT SILVER

Potah se skládá z látky (39% bavlna a 61% polyester) o hmotnosti 300 g/m², polyesterového rouna o hmotnosti 300 g/m² a netkané textilie. Látka je upravena technologií, při které se do látky napustí nanočástice stříbra. Takto upravená látka má antibakteriální účinky. Potah je vhodný pro alergiky. Je příjemný na omak a velmi dobře prodyšný. Úprava látky stříbrem je zachována i po vyprání látky.

Potah lze prát do 95°C.



BIO COTTON

Potah se skládá z látky (100% bavlna) o hmotnosti 400 g/m², polyesterového rouna o hmotnosti 300 g/m² a netkané textilie. Pro výrobu látky je použita vysoce kvalitní bavlněná surovina. Potah Bio Cotton patří mezi gramážově nejtěžší látky v nabídce. Je určen pro zákazníky preferující přírodní materiály.

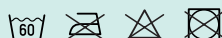
Potah lze prát do 30°C.



ICE FEELING

Potah se skládá z látky (52% polyester a 48% ICE) o hmotnosti 400 g/m², polyesterového rouna o hmotnosti 300 g/m² a netkané textilie. Speciální vlákna ICE obsažená v látce přenášejí velmi rychle teplo, čímž vzniká pocit ochlazení. Tento luxusní chladicí potah je určen pro zákazníky, kteří mají při spánku pocit přílišného tepla.

Potah lze prát do 60°C.



polyuretanové matrace / standardní pěna

TANA

V základní skupině Tana jsou jednoduché nižší pětičlánkové matrace. Pro výrobu jsou použity kvalitní standardní polyuretanové pěny. Matrace jsou vysoké od 11 cm do 16 cm.

tvrdost matrací: měkčí až středně tvrdá

max. zatížení (dle varianty):
od 70 kg do 85 kg

kombinace s podkladem:
látkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – STANDARD

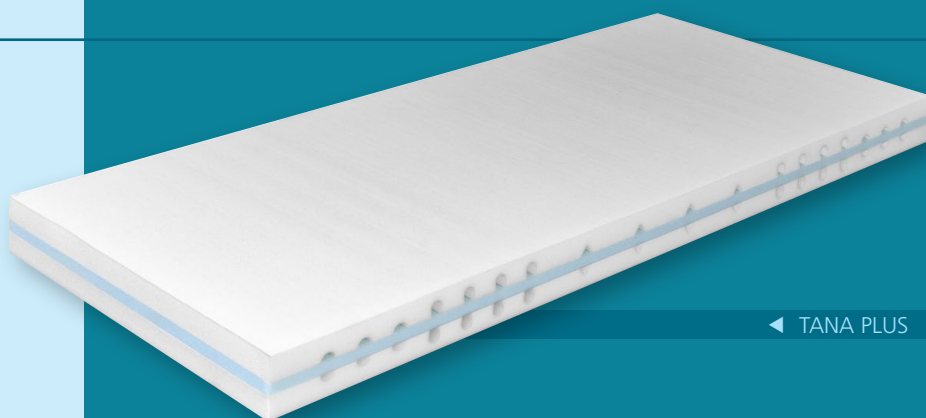
typické použití:

domácnosti (pro děti, příležitostné spaní, nejvyšší varianta pro dospělé)
ubytovací zařízení (pouze do přistýlek)

vyráběné varianty:

Tana / Tana Plus / Tana Max

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ TANA PLUS

TANA		11 cm
TANA PLUS		13,5 cm
TANA MAX		16 cm

SOHO

Matrace ve skupině Soho mají z každé strany rozdílnou tvrdost. Vrchní vrstva je z měkkého pětičlánkového profilu. Spodní stranu jádra matrace tvoří profil se střední tvrdostí. U variant **Plus** a **Max** je zesílený střed. Matrace jsou vysoké od 13 cm do 18 cm.

tvrdost matrací: měkčí až středně tvrdá

max. zatížení (dle varianty):
od 75 kg do 90 kg

kombinace s podkladem:
látkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – STANDARD, TWIN

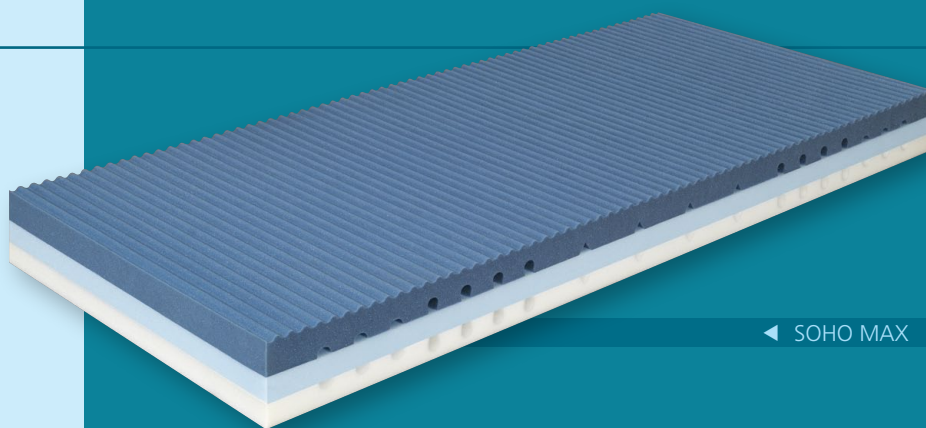
typické použití:

domácnosti (pro děti, nejvyšší varianta pro dospělé)

vyráběné varianty:

Soho / Soho Plus / Soho Max

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ SOHO MAX

SOHO		13 cm
SOHO PLUS		15,5 cm
SOHO MAX		18 cm

DENY

Polyuretanové pětizónové matrace ve skupině Deny jsou vyrobené z kvalitních standardních pěn s vyšší objemovou hustotou zajišťující jejich dlouhou životnost. Matrace jsou vysoké od 15 cm do 20 cm.

tvrdost matrací: středně tvrdá až velmi tvrdá

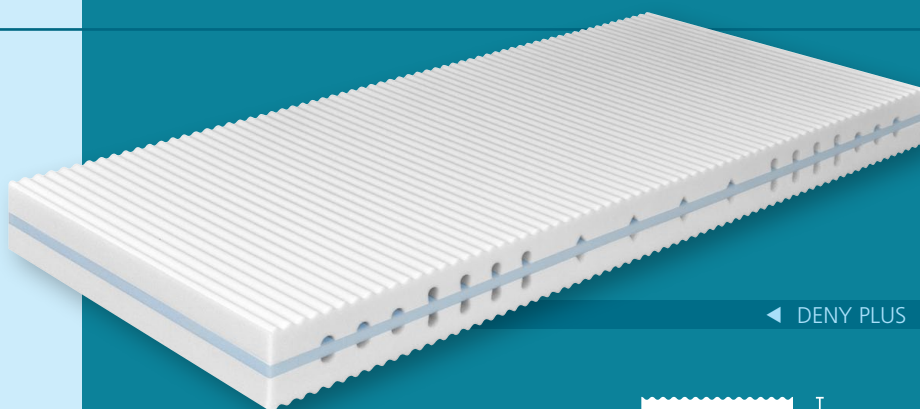
max. zatížení (dle varianty):
od 80 kg do 110 kg

kombinace s podkladem:
laťkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – STANDARD, TWIN

typické použití:
domácnosti, ubytovací zařízení (tvrdší varianty)

vyráběné varianty:
Deny / Deny-H
Deny Plus / Deny Plus-H
Deny Max / Deny Max-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ DENY PLUS

DENY / DENY-H



15 cm

DENY PLUS / PLUS-H



17,5 cm

DENY MAX / MAX-H



20 cm

CONA

Pětizónové matrace ve skupině Cona jsou charakteristické svojí výškou, příjemně měkkou vrchní vrstvou a tužší střední částí. Tuhost střední části je vyšší u varianty **Cona Plus**. Matrace jsou vysoké 21 cm a 23,5 cm

tvrdost matrací: měkkí až středně tvrdá

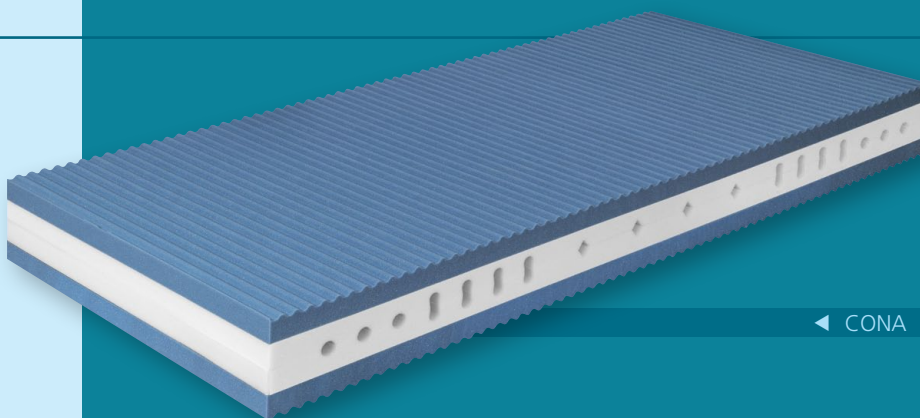
max. zatížení (dle varianty):
od 90 kg do 100 kg

kombinace s podkladem:
laťkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – STANDARD, TWIN

typické použití:
domácnosti

vyráběné varianty:
Cona / Cona Plus

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ CONA

CONA



21 cm

CONA PLUS



23,5 cm

polyuretanové matrace / studená a standardní pěna

ARA

Matrace ve skupině Ara se vyznačují kombinací vrchní měkčí studené pěny se spodní tužší standardní pěnou. Tvrdší varianty **Ara Plus-H** a **Ara Max-H** jsou určeny pro vyšší zatížení. Matrace jsou vysoké od 15,5 cm do 18 cm.

tvrdost matrací: měkčí až tvrdší

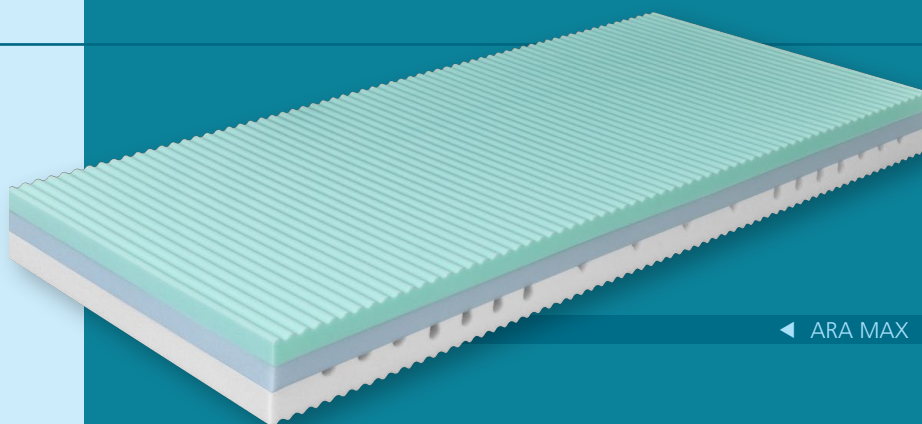
max. zatížení (dle varianty):
od 80 kg do 100 kg

kombinace s podkladem:
látkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – TWIN, PERFECT

typické použití:
domácnosti

vyráběné varianty:
Ara Plus / Ara Plus-H
Ara Max / Ara Max-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ ARA MAX

ARA PLUS / PLUS-H



15,5 cm

ARA MAX / MAX-H



18 cm

VARIANT

Kvalitní pětizónové matrace ve skupině Variant kombinují vrchní profil ze studené pěny se spodním profilem ze standardní pěny. Životnost matrací prodlužují použité pěny s vyšší objemovou hustotou. Matrace jsou vysoké 15 až 20 cm.

tvrdost matrací: středně tvrdá až tvrdá

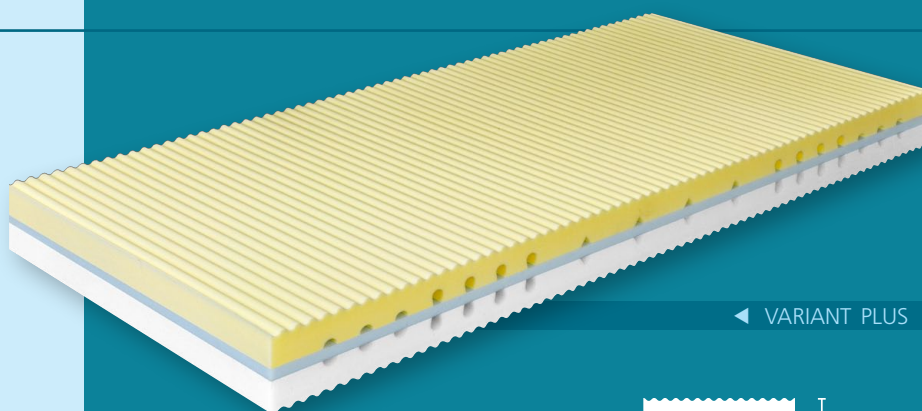
max. zatížení (dle varianty):
od 80 kg do 110 kg

kombinace s podkladem:
látkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – TWIN, PERFECT

typické použití:
domácnosti, ubytovací zařízení

vyráběné varianty:
Variant / Variant-H
Variant Plus / Variant Plus-H
Variant Max / Variant Max-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ VARIANT PLUS

VARIANT / -H



15 cm

VARIANT PLUS / PLUS-H



17,5 cm

VARIANT MAX / MAX-H



20 cm

KOMFORTA

Matrace ve skupině Komforta jsou složeny z pětizónových profilů ze studené pěny. Studená pěna má i při vyšší hmotnosti velmi dobrou elasticitu. Matrace mají vyšší únosnost a dlouhou životnost. Jsou vysoké od 15 cm do 20 cm.

tvrdost matrací: měkčí až tvrdá

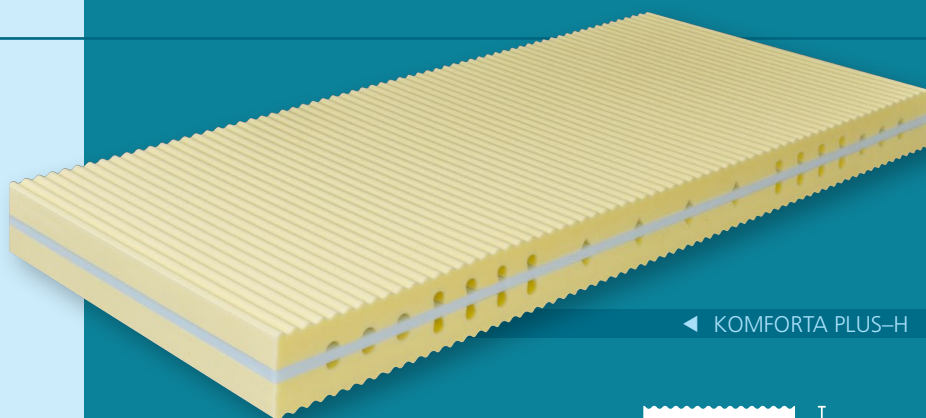
max. zatížení (dle varianty):
od 90 kg do 125 kg

kombinace s podkladem:
laťkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – TWIN, PERFECT

typické použití:
domácnosti, ubytovací zařízení

vyráběné varianty:
Komforta / Komforta-H
Komforta Plus / Komforta Plus-H
Komforta Max / Komforta Max-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ KOMFORTA PLUS-H

KOMFORTA / -H



15 cm

KOMFORTA PLUS / PLUS-H



17,5 cm

KOMFORTA MAX / MAX-H



20 cm

LYRA

Luxusní matrace ve skupině Lyra jsou složeny z kvalitních elastických studených pěn. Vrchní vrstva je velmi měkká a střed matrace je o něco tužší. Výška matrací je 21 cm a 23,5 cm.

tvrdost matrací: měkká až středně tvrdá

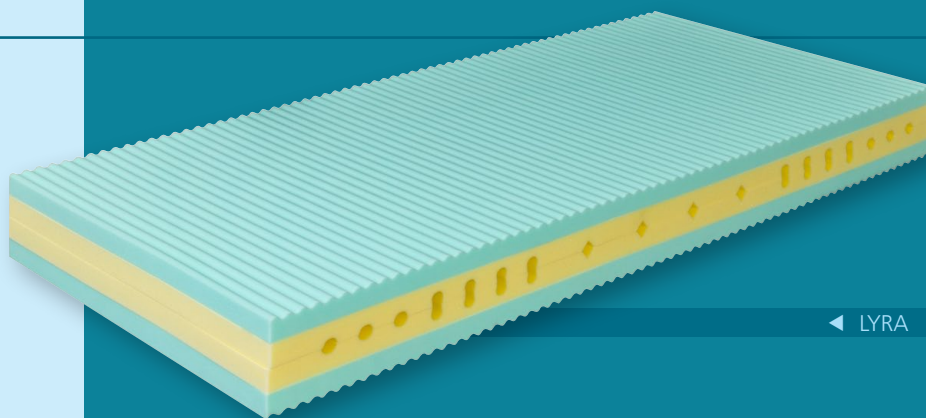
max. zatížení (dle varianty):
od 90 kg do 105 kg

kombinace s podkladem:
laťkový rošt – MULTIPLEX
lamelový rošt – TWIN, PERFECT

typické použití:
domácnosti

vyráběné varianty:
Lyra / Lyra-H
Lyra Plus / Lyra Plus-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ LYRA

LYRA / -H



21 cm

LYRA PLUS / PLUS-H



23,5 cm

polyuretanové matrace / studená pěna / latex

STAR BLUE

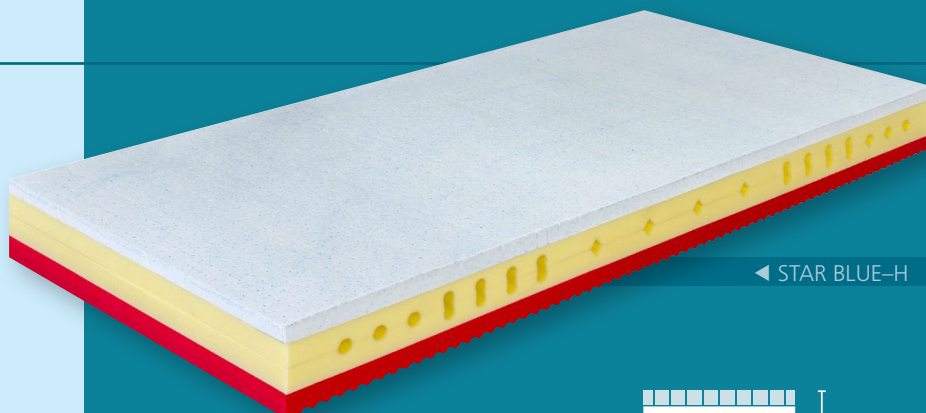
Vyšší luxusní matrace je složena z kvalitních studených pěn s vrchní latexovou vrstvou. Tato latexová vrstva obsahuje gel, který má chladiivé účinky. Matrace má dobrou únosnost a dlouhou životnost. Výška matrace je 20 cm.

tvrdost matrace: středně tvrdá až tvrdší

max. zatížení: od 100 kg do 120 kg

vyráběné varianty: Star Blue / Star Blue-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ STAR BLUE-H



20 cm

KAMA

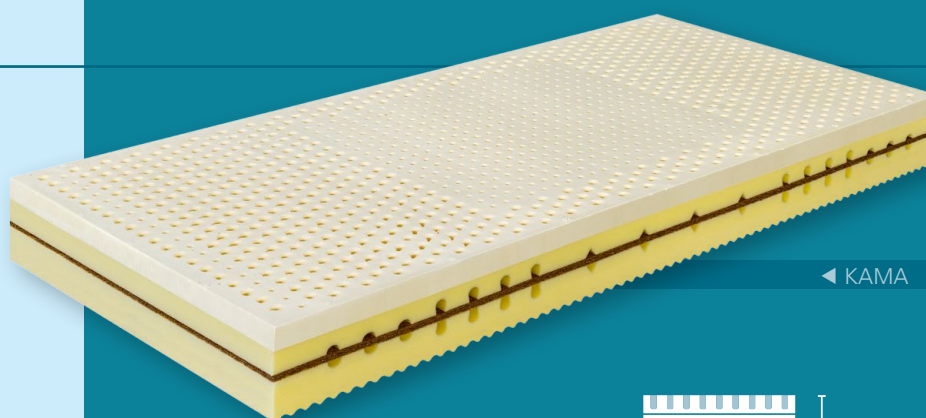
Matrace se skládá z vrchní latexové desky, dvou profilů z kvalitní studené pěny a středové ztužující kokosové vrstvy. Matrace má z každé strany rozdílnou tvrdost i pružící vlastnosti. Výška matrace je 19,5 cm.

tvrdost matrace: středně tvrdá a tvrdá

max. zatížení: od 100 kg do 120 kg

vyráběné varianty: Kama / Kama-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ KAMA



19,5 cm

KONTEX

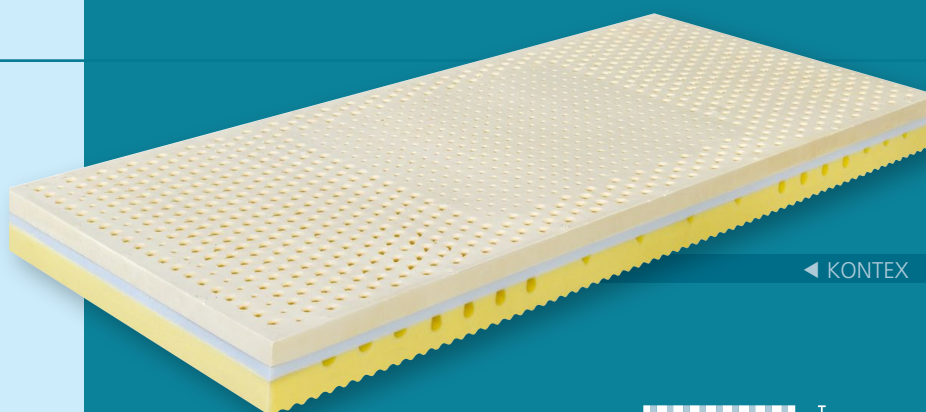
Luxusní matrace je kombinací vrchní měkké latexové vrstvy, spodního profilu ze studené pěny a tvrdšího středového vyztužení. Matraci doporučujeme kombinovat s lamelovým roštem. Výška matrace je 15,5 cm.

tvrdost matrace: měkkčí a středně tvrdá

max. zatížení: od 90 kg do 110 kg

vyráběné varianty: Kontex / Kontex-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 18.



◀ KONTEX



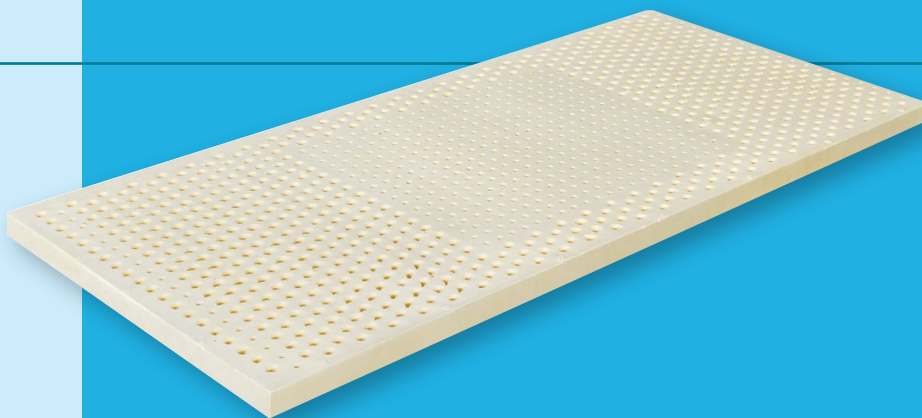
15,5 cm

LATEX

Čabrák Latex je vyroben z třízónového měkkého latexového jádra. Výška je 6 cm.

Používá se pro změkčení stávající matrace, která je pro současnou potřebu příliš tvrdá. Matrace, na kterou se čabrák pokládá, by neměla být proležená či jinak deformovaná. Měkký čabrák nerovnosti okopíruje a požadovaný pozitivní efekt nenastane. Čabrák lze také využít samostatně pro příležitostné spaní.

► Pro čabrák si lze vybrat libovolný potah – str. 3.



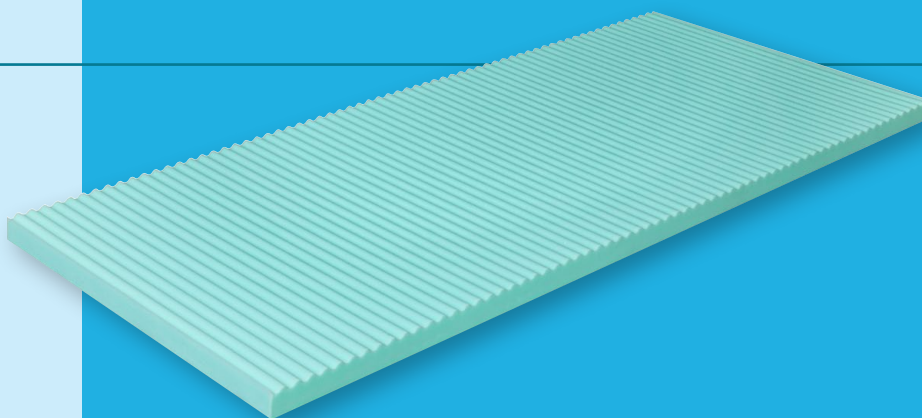
I 6 cm

ENDURE

Čabrák Endure je vyroben ze značkové studené pěny, která je velmi měkká a elastická. Vrchní část jádra je profilovaná pro změkčení a lepší odvod vlhkosti a tepla. Výška je 6 cm.

Používá se pro změkčení stávající matrace, která je pro současnou potřebu příliš tvrdá. Matrace, na kterou se čabrák ukládá, by neměla být proležená či jinak deformovaná. Čabrák lze také využít samostatně pro příležitostné spaní.

► Pro čabrák si lze vybrat libovolný potah – str. 3.



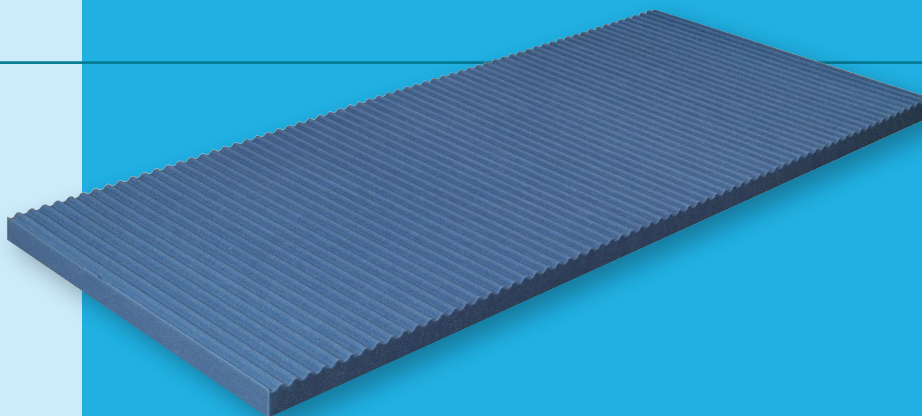
I 6 cm

SOFT

Čabrák Soft je vyroben z měkké standardní pěny. Vrchní část jádra je profilovaná pro změkčení a lepší odvod vlhkosti a tepla. Výška je 6 cm.

Používá se pro změkčení stávající matrace, která je pro současnou potřebu příliš tvrdá. Matrace, na kterou se čabrák ukládá, by neměla být proležená či jinak deformovaná. Čabrák lze také využít samostatně pro příležitostné spaní.

► Pro čabrák si lze vybrat libovolný potah – str. 3.



I 6 cm

latexové matrace / latex

LATEX 15

Luxusní pětizónová latexová matrace má výbornou elasticitu i únosnost a dlouhou životnost. Nejlépe funguje na lamelových roštích. Výška matrace je 15 cm.

tvrdost matrací: středně tvrdá a tvrdší
max. zatížení (dle varianty): 120 kg a 125 kg
kombinace s rošty: PERFECT, SUPER, TRION
vyráběné varianty: Latex / Latex-H 15

► Lze kombinovat s elektricky polohovatelnými rošty.



DUAL KOMFORT

Speciální pětizónová latexová matrace má rozdílnou tvrdost spodní a vrchní strany, výbornou elasticitu i únosnost a dlouhou životnost. Výška matrace je 17 cm.

tvrdost matrací: měkčí a středně tvrdá
max. zatížení (dle varianty): 120 kg a 125 kg
kombinace s rošty: PERFECT, SUPER, TRION
vyr. varianty: Dual Komfort / Dual Komfort-H

► Lze kombinovat s elektricky polohovatelnými rošty.



LATEX ROYAL

Vysoká luxusní pětizónová latexová matrace má výbornou elasticitu a dlouhou životnost. Latexová matrace nejlépe funguje na lamelových roštích. Výška matrace je 21 cm.

tvrdost matrace: tvrdší
max. zatížení: 100 kg
kombinace s rošty: PERFECT, SUPER

► Lze kombinovat s elektricky polohovatelnými rošty.



RELAXA

Luxusní třízónová latexová matrace je vyztužená ve střední části kokosovými deskami a tvrdší polyuretanovou pěnou. Má výbornou únosnost a dlouhou životnost. Výška matrace je 17 cm.

tvrdost matrací: středně tvrdá a tvrdší

max. zatížení (dle varianty): 125 kg a 140 kg

kombinace s rošty: TWIN, SUPER

vyráběné varianty: Relaxa / Relaxa-H

► Nelze kombinovat s elektr. polohovatelnými rošty.



RELAXA BLUE

Relaxa Blue je modifikací matrace Relaxa. Vrchní 5 cm latexová deska je nahrazena 4 cm latexovou deskou s gelem, který má chladivé účinky. Výška matrace je 16 cm.

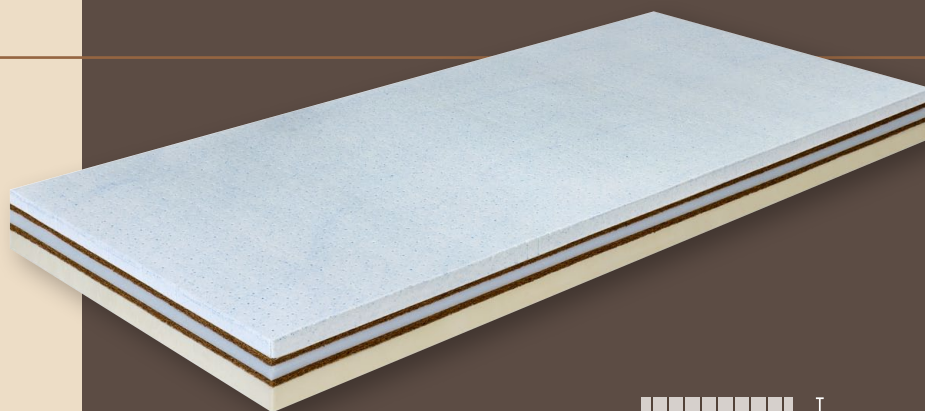
tvrdost matrací: středně tvrdá a tvrdší

max. zatížení (dle varianty): 125 kg a 140 kg

kombinace s rošty: TWIN, SUPER

vyr. varianty: Relaxa Blue / Relaxa Blue-H

► Nelze kombinovat s elektr. polohovatelnými rošty.



CASIOPEA

Luxusní třízónová latexová matrace složená ze tří latex. vrstev proložených deskami z kokosu. Ve srovnání s matrací Relaxa je o něco měkčí díky latexovému středu. Výška matrace - 19 cm.

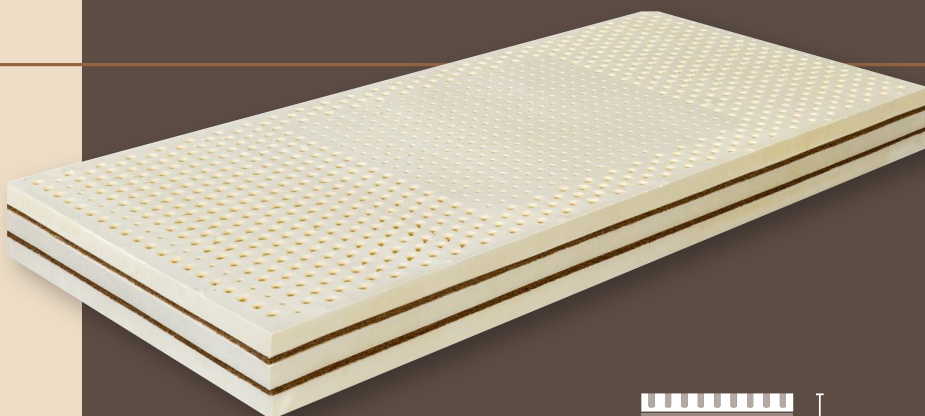
tvrdost matrací: měkčí a středně tvrdá

max. zatížení (dle varianty): 120 kg a 135 kg

kombinace s rošty: TWIN, SUPER

vyráběné varianty: Casiopea / Casiopea-H

► Nelze kombinovat s elektr. polohovatelnými rošty.



pružinové matrace / jádro Bonnell

NAOS

Kvalitní pružinová matrace s jádrem Bonnell a standardní polyuretanovou pěnou. Tvrdší varianta **Naos-H** má zesílené pružinové jádro. Matrace jsou vysoké 17,5 cm.

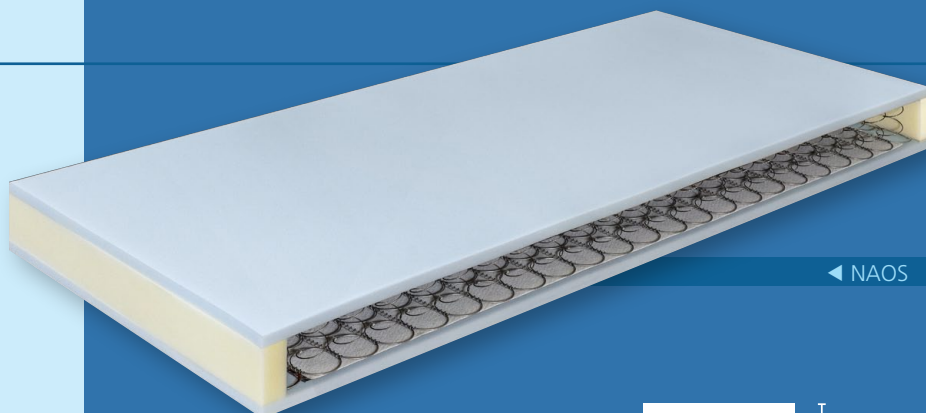
tvrdost matrací: měkkí a středně tvrdá

max. zatížení: od 105 kg do 125 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

vyráběné varianty: Naos / Naos-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 19



◀ NAOS

17,5 cm

REDA

Matrace Reda vychází z matrace Naos, navíc je ale vyztužena párem kokosových desek. Matrace je vyšší, tvrdší, určená pro větší zatížení. Výška matrace je 20,5 cm.

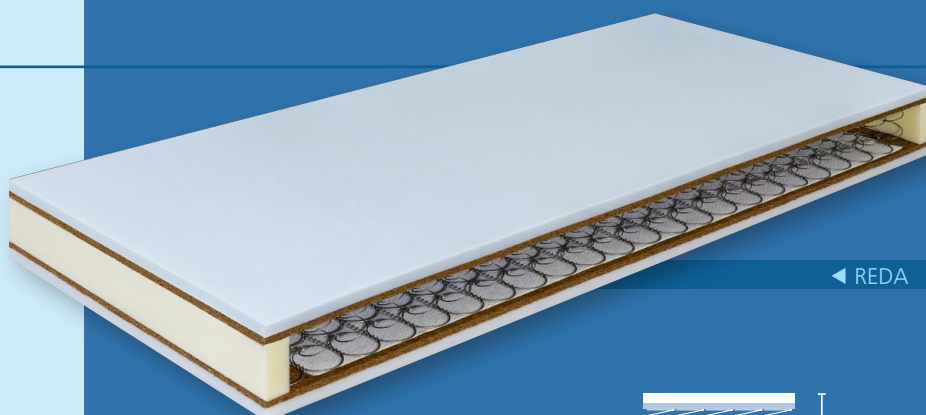
tvrdost matrací: středně tvrdá a tvrdá

max. zatížení: od 115 kg do 135 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

vyráběné varianty: Reda / Reda-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 19



◀ REDA

20,5 cm

ALMA

Alma je kvalitní pružinová matrace s jádrem Bonnell, vrchní vrstvou ze studené pěny a spodní vrstvou ze standardní polyuretanové pěny. Výška matrace je 20,5 cm.

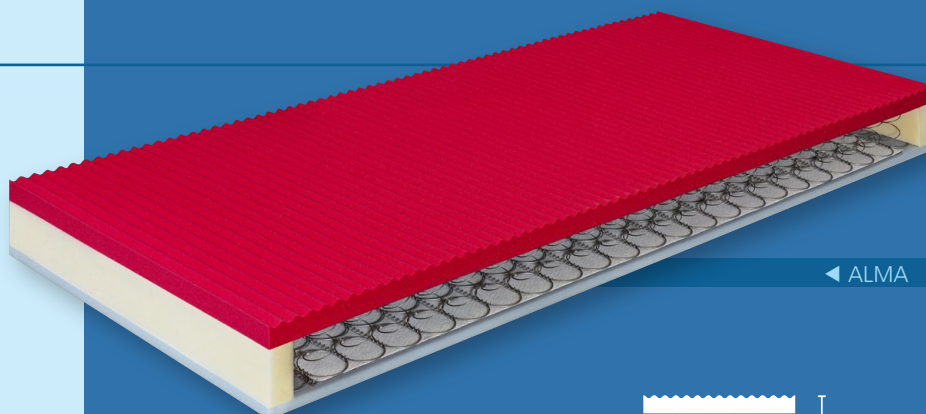
tvrdost matrací: středně tvrdá a tvrdší

max. zatížení: od 105 kg do 125 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

vyráběné varianty: Alma / Alma-H

► Informace k jednotlivým variantám – str. 2 a 19



◀ ALMA

20,5 cm

ELASTA

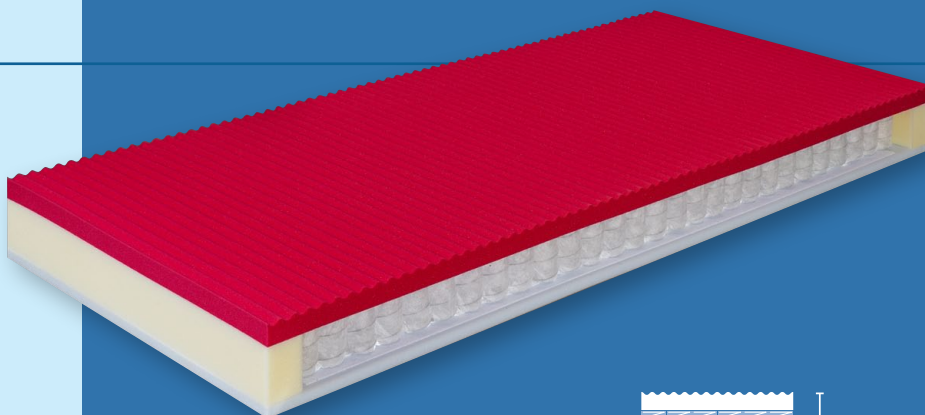
Matrace Elasta je vysoká luxusní pružinová matrace s taštičkovým jádrem se soudkovitými pružinami a vrchní vrstvou z kvalitní studené polyuretanové pěny. Výška matrace je 21 cm.

tvrdost matrace: středně tvrdá

max. zatížení: od 100 kg do 110 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

► Více informací – str. 2 a 19



ELASTA SOFT

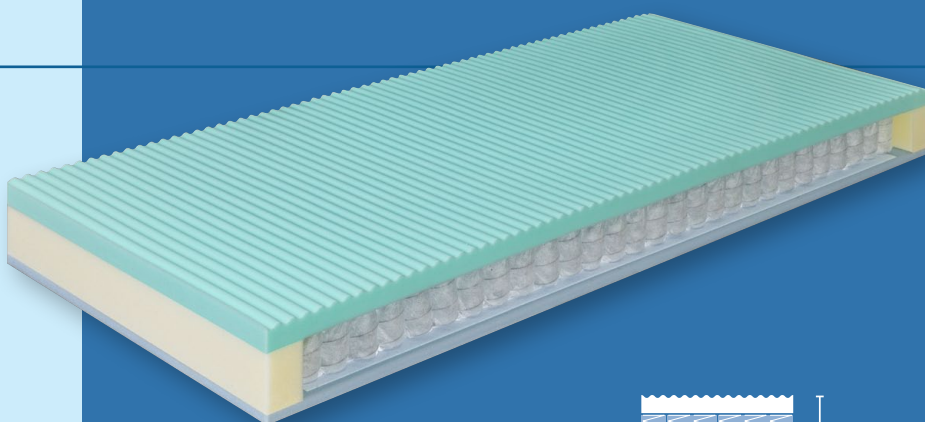
Matrace Elasta Soft je modifikací matrace Elasta. Její vrchní vrstvu tvoří měkká elastická značková studená pěna Endure. Díky tomu je matrace měkkší. Výška matrace je 21 cm.

tvrdost matrace: měkkčí

max. zatížení: od 90 kg do 100 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

► Více informací – str. 2 a 19



ELASTA LATEX

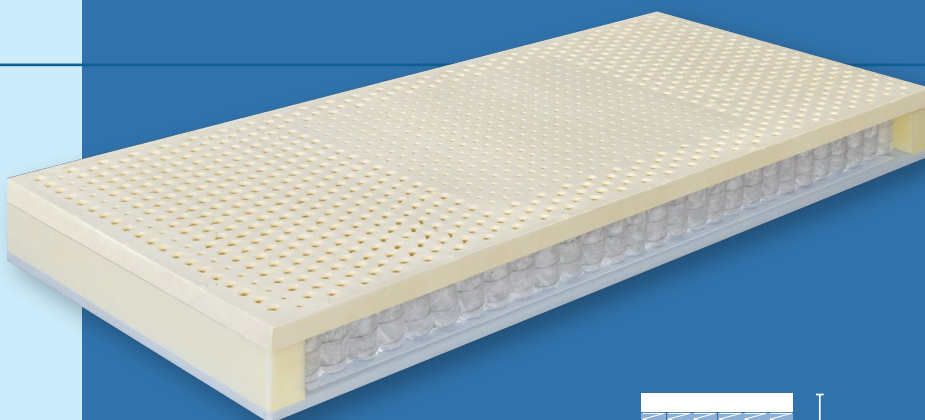
Matrace Elasta Latex je modifikací matrace Elasta. Její vrchní vrstvu tvoří měkká elastická třízónová latexová pěna. Přestože je matrace měkkší, má stejnou únosnost jako Elasta. Výška matrace je 21 cm.

tvrdost matrace: měkkčí

max. zatížení: od 100 kg do 110 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

► Více informací – str. 2 a 19



pružinové matrace / minitaštičky

HELIOS

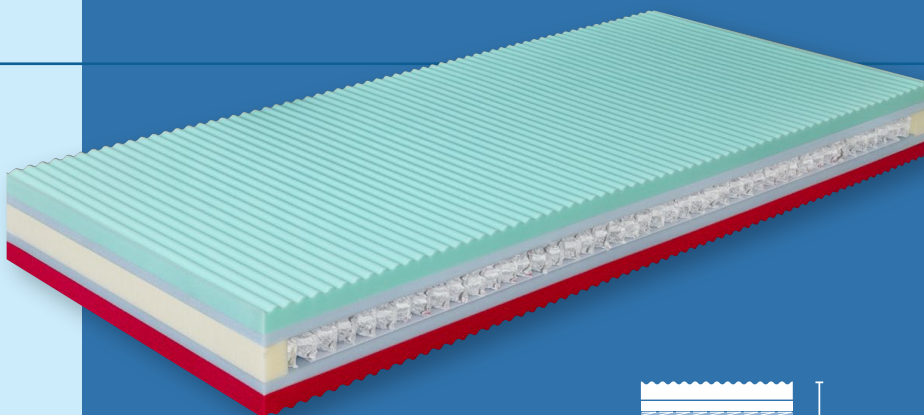
Vysoká luxusní pružinová matrace má pětizónové minitaštičkové jádro se soudkovitými pružinami. Vrchní vrstva je měkká elastická značková studená pěna Endure, spodní stranu tvoří tužší studená pěna. Výška matrace je 22 cm.

tvrdost matrace: měkčí

max. zatížení: od 100 kg do 110 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

► Více informací – str. 2 a 19



HELIOS BLUE

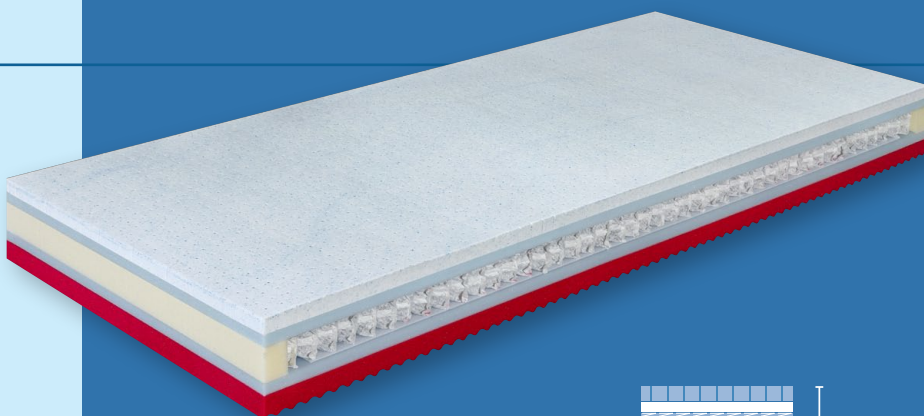
Matrace Helios Blue je modifikací matrace Helios. Odlišuje se vrchní vrstvou, kterou zde tvoří tužší latexová deska s gelem. Gel má chladivé účinky. Výška matrace je 21 cm.

tvrdost matrace: středně tvrdá

max. zatížení: od 105 kg do 115 kg

komb. s podkladem: MULTIPLEX, STANDARD

► Více informací – str. 2 a 19



MATTERHORN

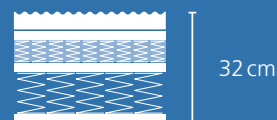
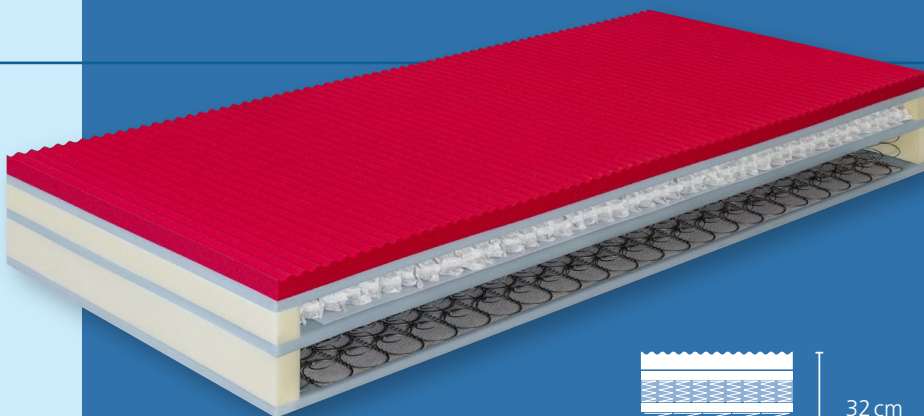
Výjimečná matrace s pětizónovým minitaštičkovým jádrem a spodním zesíleným pružinovým jádrem Bonnell. Vrchní deska je ze studené pěny, mezivrstvy tvoří tužší standardní pěny. Výška matrace je 32 cm.

tvrdost matrace: středně tvrdá

max. zatížení: 140 kg

kombinace s podkladem: MULTIPLEX

► Více informací – str. 2 a 19



VELA

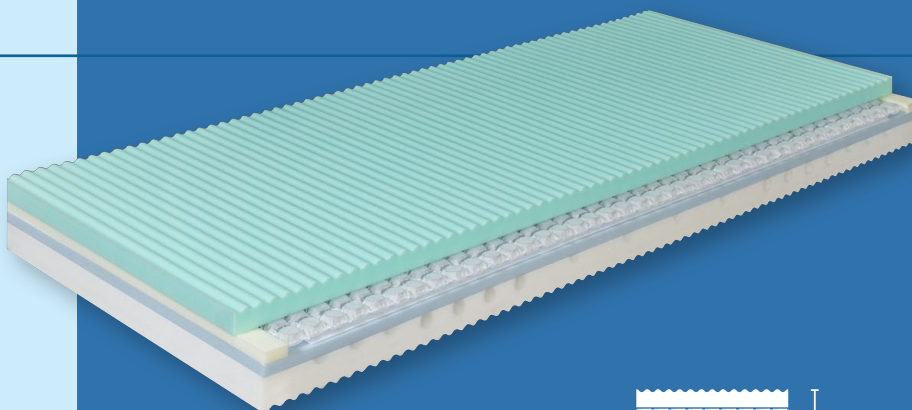
Speciální matrace má velmi měkkou horní část tvořenou elastickou studenou pěnou Endure a mikrotaštičkovým pružinovým jádrem. Podpurná tužší spodní část je ze standardních polyuretanových pěn. Výška matrace je 18 cm.

tvrdost matrace: měkká

max. zatížení: od 85 kg do 95 kg

kombinace s podkladem: MULTIPLEX, TWIN

► Více informací – str. 2 a 19



VELA LATEX

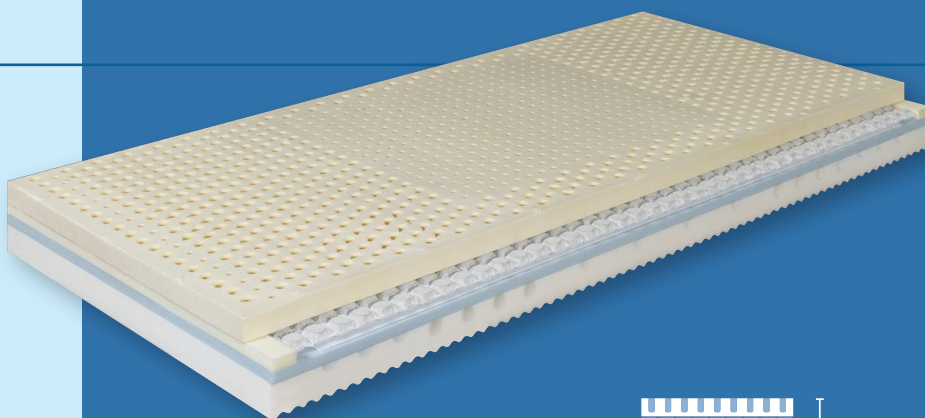
Matrace Vela Latex je modifikací matrace Vela. Odlišuje se pouze vrchní vrstvou, kde je použita třízónová latexová deska. Matrace v této variantě má vyšší únosnost. Výška matrace je 18 cm.

tvrdost matrace: měkčí

max. zatížení: od 95 kg do 105 kg

kombinace s podkladem: MULTIPLEX, TWIN

► Více informací – str. 2 a 19



FÉNIX

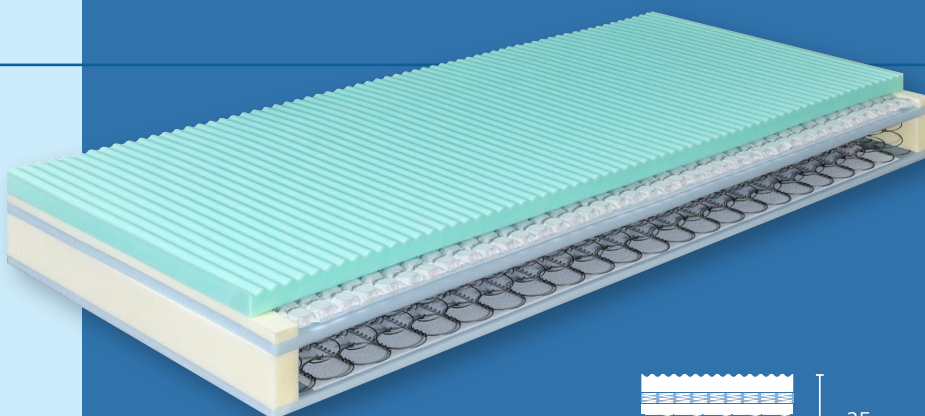
Speciální matrace má v horní části měkkou studenou pěnu Endure a pružinové mikrotaštičkové jádro. Spodní část matrace je z pružinového jádra Bonnell a standardních polyuretanových pěn. Výška matrace je 25 cm.

tvrdost matrace: měkká

max. zatížení: od 90 kg do 100 kg

kombinace s podkladem: MULTIPLEX, TWIN

► Více informací – str. 2 a 19



dětské matrace / chrániče na matrace

PRO DĚTI

matrace do dětských postýlek

TEDDY

Kvalitní dětská polyuretanová matrace s vrchní kokosovou vrstvou.

výška matrace: 8 cm

typové rozměry: 60x120, 70x140 cm

PUPPY

Kvalitní dětská polyuretanová matrace.

výška matrace: 8 cm

typové rozměry: 60x120, 70x140 cm

► Pro matraci si lze vybrat libovolný potah – str. 3.



TEDDY  8 cm

PUPPY  8 cm

AQUASTOP

Aquastop slouží jako ochrana před proniknutím kapalin do matrace. Při své nepropustnosti z horní strany zůstává stále prodyšný, přičemž je zajištěn odvod vlhkosti z matrace. Je vhodný zejména na dětské matrace, do hotelů, nemocnic, pro dlouhodobě ležící. Může být dodán jako návlek i jako potah.

Aquastop lze prát do 95°C.



STRESS FREE

Chránič matrace je z látky (37% bavlna a 63% polyester) o hmotnosti 250g/m². Jeho povrch je velmi příjemný na omak. Látka je nepropustná, ale dobře prodyšná. Je určen zejména pro domácí použití.

Chránič lze prát do 60°C.



anatomické polštářky /

VISKO

Anatomický polštářek Visko je vyroben z měkké viskoelastické pěny s paměťovým efektem, která se perfektně přizpůsobuje zatížení. Polštářek kromě zakřivení, které má uvolnit krční oblast a správně podepřít hlavu, zaručuje velkou cirkulaci vzduchu a příjemný pocit při ležení.

Potah je z látky Aloe Vera bez proševu.



70x41 cm

VISKO GEL

Viskoelastický polštářek Visko Gel má vloženou část gelu, který umožňuje lepší působení termoregulace při spánku. Mikroperforovaná gelová složka podporuje pocit konstantní čerstvosti v oblasti podpory hlavy a vzniká tak prostředí pro vynikající pohodlí při ležení.

Potah je z látky Aloe Vera bez proševu.



70x41 cm

VISKO ALOE VERA

Polštářek Visko Aloe Vera je perforovaný krční polštář s jemnou vůní Aloe Vera. Tvar polštáře umožňuje uvolnit napětí krční páteře. Esence Aloe Vera se svými antioxidačními vlastnostmi prochází otvory polštáře a zpřimňuje pohodlné ležení.

Potah je z látky Aloe Vera bez proševu.



70x41 cm

NATUR LATEX

Anatomický polštářek Natur Latex je vyroben ze 100% přírodního kaučuku. Je vypěněn ve formě, kde získává požadovaný tvar a perforaci. Tato pěna je několikrát měkčí než u matrací.

Potah je z látky Aloe Vera bez proševu.



60x40 cm

polyuretanové matrace / přehled

matrace	výška	specifikace jádra	max. zatížení matrace	
			bez lam. roštu	s lam. roštem
TANA	11 cm	pěna 3240	70 kg	80 kg
TANA PLUS	13,5 cm	pěna 3240 + pěna 3545	75 kg	85 kg
TANA MAX	16 cm	pěna 3240 + pěna 3545	75 kg	85 kg
SOHO	13 cm	pěna 3533 + pěna 3240	75 kg	85 kg
SOHO PLUS	15,5 cm	pěna 3533 + pěna 3240 + pěna 3545	80 kg	90 kg
SOHO MAX	18 cm	pěna 3533 + pěna 3240 + pěna 3545	80 kg	90 kg
DENY	15 cm	pěna 3240	80 kg	90 kg
DENY-H	15 cm	pěna 3545	90 kg	100 kg
DENY PLUS	17,5 cm	pěna 3240 + pěna 3545	90 kg	100 kg
DENY PLUS-H	17,5 cm	pěna 3545	100 kg	110 kg
DENY MAX	20 cm	pěna 3240 + pěna 3545	90 kg	100 kg
DENY MAX-H	20 cm	pěna 3545	100 kg	110 kg
CONA	21 cm	pěna 3533 + pěna 3240	90 kg	95 kg
CONA PLUS	23,5 cm	pěna 3533 + pěna 3240 + pěna 3545	95 kg	100 kg
ARA PLUS	15,5 cm	studená pěna 3929 + pěna 3545 + pěna 3240	80 kg	90 kg
ARA PLUS-H	15,5 cm	studená pěna 3929 + pěna 3545	90 kg	100 kg
ARA MAX	18 cm	studená pěna 3929 + pěna 3545 + pěna 3240	80 kg	90 kg
ARA MAX-H	18 cm	studená pěna 3929 + pěna 3545	90 kg	100 kg
VARIANT	15 cm	studená pěna 4036 + pěna 3240	80 kg	90 kg
VARIANT-H	15 cm	studená pěna 5045 + pěna 3545	90 kg	100 kg
VARIANT PLUS	17,5 cm	studená pěna 4036 + pěna 3545 + pěna 3240	90 kg	100 kg
VARIANT PLUS-H	17,5 cm	studená pěna 5045 + pěna 3545	100 kg	110 kg
VARIANT MAX	20 cm	studená pěna 4036 + pěna 3545 + pěna 3240	90 kg	100 kg
VARIANT MAX-H	20 cm	studená pěna 5045 + pěna 3545	100 kg	110 kg
KOMFORTA	15 cm	studená pěna 4036	90 kg	100 kg
KOMFORTA-H	15 cm	studená pěna 5045	110 kg	120 kg
KOMFORTA PLUS	17,5 cm	studená pěna 4036 + pěna 3545	95 kg	105 kg
KOMFORTA PLUS-H	17,5 cm	studená pěna 5045 + pěna 3545	115 kg	125 kg
KOMFORTA MAX	20 cm	studená pěna 4036 + pěna 3545	95 kg	105 kg
KOMFORTA MAX-H	20 cm	studená pěna 5045 + pěna 3545	115 kg	125 kg
LYRA	21 cm	studená pěna 3929 + studená pěna 4036	90 kg	100 kg
LYRA-H	21 cm	studená pěna 3929 + studená pěna 5045	95 kg	105 kg
LYRA PLUS	23,5 cm	studená pěna 3929 + studená pěna 4036 + pěna 3545	90 kg	100 kg
LYRA PLUS-H	23,5 cm	studená pěna 3929 + studená pěna 5045 + pěna 3545	95 kg	105 kg
STAR BLUE	20 cm	latex blue + studená pěna 4036 + studená pěna 5038	100 kg	110 kg
STAR BLUE-H	20 cm	latex blue + studená pěna 5045 + studená pěna 5038	110 kg	120 kg
KAMA	19,5 cm	latex + studená pěna 4036 + kokos	100 kg	110 kg
KAMA-H	19,5 cm	latex-H + studená pěna 5045 + kokos	115 kg	125 kg
KONTEX	15,5 cm	latex + pěna 3545 + studená pěna 4036	90 kg	100 kg
KONTEX-H	15,5 cm	latex-H + pěna 3545 + studená pěna 5045	100 kg	110 kg

latexové a pružinové matrace / přehled

matrace	výška	specifikace jádra	max. zatížení matrace	
			bez lam. roštu	s lam. roštem
LATEX 15	15 cm	pětizónové latexové jádro	---	120 kg
LATEX-H 15	15 cm	pětizónové latexové jádro s vyšší tvrdostí	---	125 kg
DUAL KOMFORT	17 cm	latexové jádro s rozdílnou tvrdostí	---	120 kg
DUAL KOMFORT-H	17 cm	tvrdší latexové jádro s rozdílnou tvrdostí	---	125 kg
LATEX ROYAL	21 cm	pětizónové latexové jádro	---	100 kg
RELAXA	17 cm	třízónové latexové jádro + kokos + pěna 3545	125 kg	135 kg
RELAXA-H	17 cm	třízónové latexové jádro s vyšší tvrdostí + kokos + pěna 3545	130 kg	140 kg
RELAXA BLUE	16 cm	třízónové latexové jádro + blue latex + kokos + pěna 3545	125 kg	135 kg
RELAXA BLUE-H	16 cm	třízónové latexové jádro s vyšší tvrdostí + blue latex + kokos + pěna 3545	130 kg	140 kg
CASIOPEA	19 cm	třízónové latexové jádro s nižší a vyšší tvrdostí + kokos	120 kg	130 kg
CASIOPEA-H	19 cm	třízónové latexové jádro s vyšší tvrdostí + kokos	125 kg	135 kg

NAOS	17,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,2 mm + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 800 g/m ²	105 kg	115 kg
NAOS-H	17,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,4 mm + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 800 g/m ²	115 kg	125 kg
REDA	20,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,2 mm + kokos + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	115 kg	125 kg
REDA-H	20,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,4 mm + kokos + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	125 kg	135 kg
ALMA	20,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,2 mm + stud. pěna 5038 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 800 g/m ²	105 kg	115 kg
ALMA-H	20,5 cm	pružinové jádro Bonnell 207, síla drátu 2,4 mm + stud. pěna 5038 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 800 g/m ²	115 kg	125 kg
ELASTA	21 cm	taštičkové pružinové jádro 435 + studená pěna 5038 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 210 g/m ²	100 kg	110 kg
ELASTA SOFT	21 cm	taštičkové pružinové jádro 435 + studená pěna 3929 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 210 g/m ²	90 kg	100 kg
ELASTA LATEX	21 cm	taštičkové pružinové jádro 435 + latex + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 210 g/m ²	100 kg	110 kg
HELIOS BLUE	21 cm	minitaštičkové jádro + blue latex + studená pěna 5038 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	100 kg	110 kg
HELIOS	22 cm	minitaštičkové jádro + studená pěna 5038 + studená pěna 3929 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	105 kg	110 kg
MATTERHORN	32 cm	minitaštičkové jádro + pruž. jádro Bonnell 207, síla drátu 2,4mm + stud.pěna 5038 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 2x 800 g/m ² + rozn. vrstva 2x 140 g/m ²	140 kg	--
VELA	18 cm	mikrotaštičkové jádro + stud. pěna 3929 + pěna 3545 + pěna 3240 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	85 kg	95 kg
VELA LATEX	18 cm	mikrotaštičkové jádro + latex + pěna 3545 + pěna 3240 + roznášecí vrstva 2x 140 g/m ²	95 kg	105 kg
FÉNIX	25 cm	mikrotaštičkové jádro + pruž. jádro Bonnell 207, síla drátu 2,2 mm + studená pěna 3929 + pěna 3545 + roznášecí vrstva 4x 140 g/m ²	90 kg	100 kg



Typové rozměry matrací: 80/190, 80/195, 80/200, 85/195, 90/190, 90/200, 100/200 cm.

Běžná šířka dvojmatrací: do 180 cm. **Atypické rozměry:** po 1 cm. **Běžná atypická délka matrací:** do 220 cm.

Výrobní rozměrová tolerance: +/- 1 cm.



matrace



lamelové rošty



dřevěné postele



skříně, komody



noční stolky



zakázková výroba

www.kopeko.cz

Firma Kopeko s.r.o. je výrobcem postelí, lamelových roštů a matrací pro zdravé spaní.

Firma klade důraz na kvalitu a dlouhodobou životnost svých výrobků. Kvalita je významným způsobem ovlivněna již výběrem materiálů, proto je v katalogu uvedena podrobná technická specifikace.

Na veškeré výrobky je po celou dobu životnosti zajištěn záruční i pozáruční servis. Výrobce si vyhrazuje právo změny technických parametrů bez předchozího upozornění.