



*Для тех, кто ценит комфорт
и заботится о здоровье!*

О НАС

Обеспечить каждую семью продукцией современного качества, донести знания о важности здорового сна для жизни человека – вот задача команды профессионалов фабрики «Wellson».

Многолетний опыт сотрудничества с самыми крупными поставщиками и производителями материалов, многоуровневый контроль качества, современные технологии позволяют гарантировать надежность и долговечность нашей продукции.

Обширный ассортимент наших матрасов включает 21 серию и более 90 моделей, рассчитанных на разный возраст, вес и индивидуальные предпочтения. Решение найдется на любой бюджет и вкус.

Растущий спрос на нашу продукцию по всей России и возможность оптимизировать логистические расходы привели к открытию второй производственной площадки в 2015 году в г. Екатеринбург.



СЕРИЯ «СТАНДАРТ»

ВЕГАС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

80 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель малой жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Фелт 10 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Пружинный блок «Вопnell» с системой усиления периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Фелт 10 мм

СМАРТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

80 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель малой жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Пружинный блок «Вопnell» с системой усиления периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Ortofoam 15 мм

КЛАССИК



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

90 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Пружинный блок «Вопnell» с системой усиления периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Ortofoam 15 мм

КЛАССИК-БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

100 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Пружинный блок «Вопnell» с системой усиления периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 10 мм
- Ortofoam 15 мм

СЕРИЯ «УЛЬТРА»

СТАНДАРТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



100 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости и с усилением периметра
- Спанбонд
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Ortofoam 30 мм

КОКОС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



110 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 30 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости и с усилением периметра
- Спанбонд
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 10 мм
- Ortofoam 30 мм

МИКС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



100 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости и с усилением периметра
- Спанбонд
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 20 мм

СЕРИЯ «ПРОМО»

СТАНДАРТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



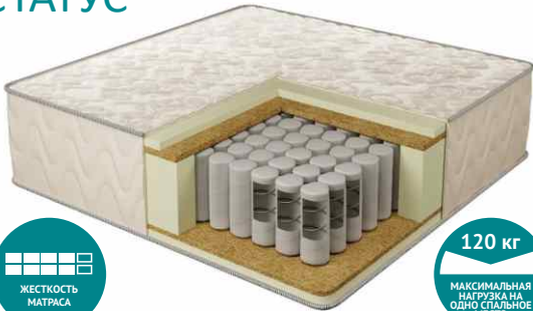
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Ortofoam 15 мм

СТАТУС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Кокосовая койра 10 мм
- Ortofoam 15 мм

ЭКОС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 200 г/м² и спанбонде

- Ortofoam 15 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Ortofoam 15 мм

СЕРИЯ «КОМФОРТ»

ЛАЙТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



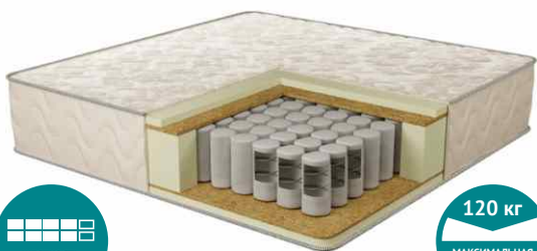
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе,
300 г/м²

- Ortofoam 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-500»
с усилением периметра
- Ortofoam 30 мм

ФИТНЕС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе,
300 г/м²

- Ortofoam 30 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-500»
с усилением периметра
- Кокосовая койра 10 мм
- Ortofoam 30 мм

БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



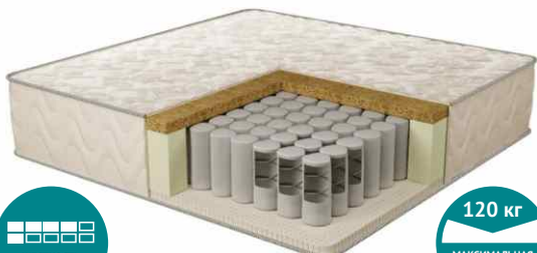
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе,
300 г/м²

- Кокосовая койра 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-500»
с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 30 мм

ПРАКТИК



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной/низкой жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе,
300 г/м²

- Кокосовая койра 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-500»
с усилением периметра
- Натуральный латекс 30 мм

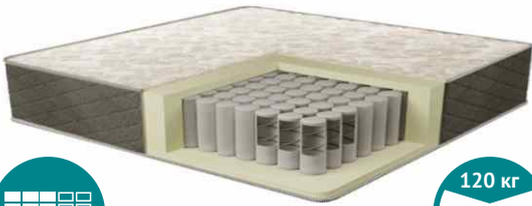
СЕРИЯ «АКТИВ»

Симметричная модель средней жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе, 300 г/м²

- Ortofoam 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Ortofoam 30 мм

ЛАЙТ+



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



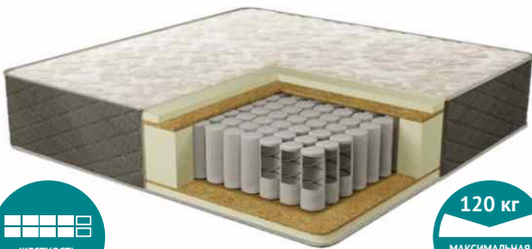
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе, 300 г/м²

- Ortofoam 30 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Кокосовая койра 10 мм
- Ortofoam 30 мм

АКТИВ+



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



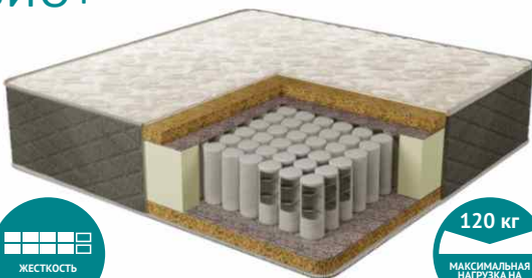
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе, 300 г/м²

- Кокосовая койра 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 30 мм

БИО+



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



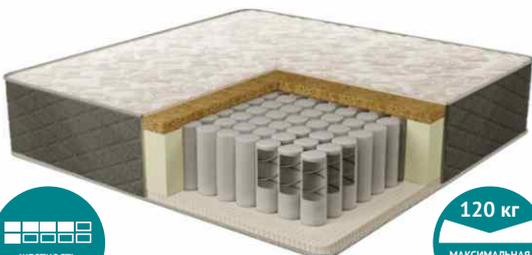
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной/низкой жесткости

Хлопковый жаккард, стеганный на холконе, 300 г/м²

- Кокосовая койра 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Натуральный латекс 30 мм

ПРАКТИК+



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

СЕРИЯ «ВЕЛСОН»

СОФТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель низкой жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Натуральный латекс 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Натуральный латекс 30 мм

ЭФФЕКТ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Кокосовая койра 30 мм

ТРИУМФ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Кокосовая койра 10 мм
- Натуральный латекс 20 мм

ПРЕСТИЖ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

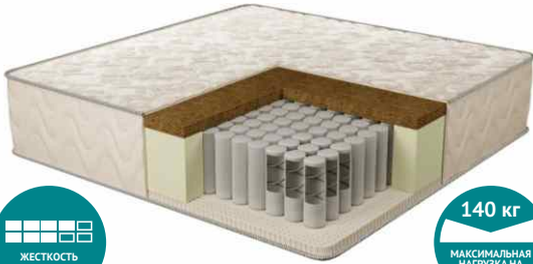
Несимметричная модель повышенной/низкой жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Меморикс 40 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Кокосовая койра 30 мм

СЕРИЯ «MULTIPOCKET-S1000»

МУЛЬТИ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной/низкой жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Латексированная кокосовая койра 30 мм
- Независимый пружинный блок «4D-S1000» с усилением периметра
- Натуральный латекс 30 мм

ЭСПЕРО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Латексированная кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «4D-S1000» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 30 мм

ФЛЭКС



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

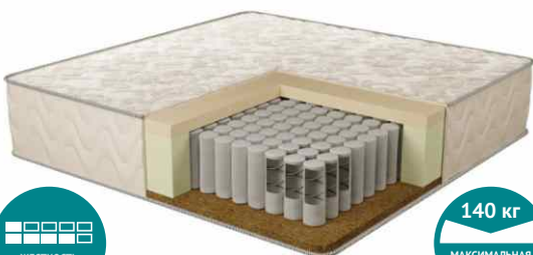
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Латексированная кокосовая койра 10 мм
- Независимый пружинный блок «4D-S1000» с усилением периметра
- Кокосовая койра 10 мм
- Натуральный латекс 20 мм

СОФТ-БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Меморикс 40 мм
- Независимый пружинный блок «4D-S1000» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 20 мм

СЕРИЯ «БЕСПРУЖИННЫЕ»

МИСТЕРИ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

120 кг

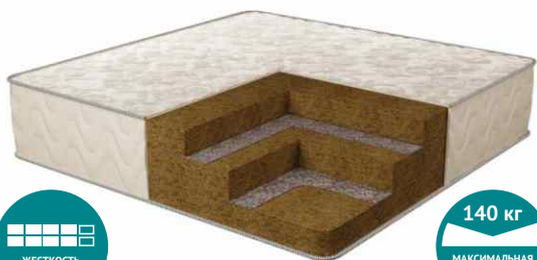
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Меморикс 40 мм
- Натуральный латекс 140 мм
- Кокосовая койра 20 мм

САВАННА



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Латексированная кокосовая койра 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Латексированная кокосовая койра 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Латексированная кокосовая койра 30 мм

ОЛИМП



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Латексированная кокосовая койра 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Пенополиуретан 50 см
- Латексированная кокосовая койра 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Латексированная кокосовая койра 30 мм

ЛАТЕКС-БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

140 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Oxy comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Бикокос 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Бикокос 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Бикокос 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Бикокос 30 мм

СЕРИЯ «ПРЕМИУМ»

ПРЕМЬЕР



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Меморикс 40 мм
- Натуральный латекс 30 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 30 мм

МАЭСТРО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 30 мм
- Пенополиуретан 100 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 20 мм

СТОРИНГ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



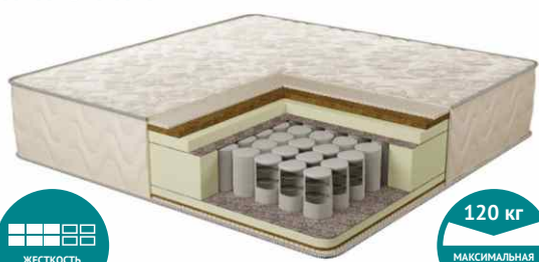
120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 30 мм

ЛАГУНА



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



120 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 20 мм
- Латексированная кокосовая койра 10 мм
- Пенополиуретан 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-500»
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Пенополиуретан 30 мм
- Латексированная кокосовая койра 10 мм
- Натуральный латекс 20 мм

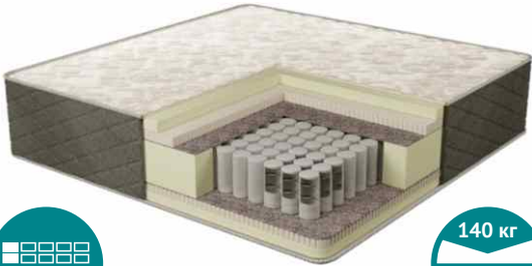
СЕРИЯ «ПРЕМИУМ S-1000»

Симметричная модель низкой жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Меморикс 40 мм
- Натуральный латекс 30 мм
- Термоскрепленный войлок
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Натуральный латекс 30 мм
- Меморикс 40 мм

НИАГАРА

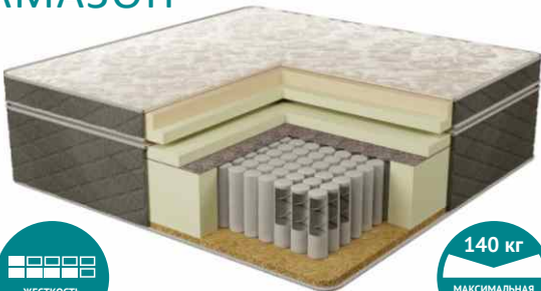


ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



140 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

АМАЗОН



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



140 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Меморикс 40 мм
- Пенополиуретан 30 мм
- Пенополиуретан 30 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 20 мм

Несимметричная модель низкой/повышенной жесткости

Трикотажный жаккард, стеганный на холмконе 300 г/м², и с дышащим слоем Оху comfort

- Натуральный латекс 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-1000» с усилением периметра
- Латексированная кокосовая койра 20 мм

ЭВОЛЮШН



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



140 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

СЕРИЯ «ДЕТСКАЯ»

ДЭНДИ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

90 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Х/б ватин 3 слоя
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости с усилением периметра
- Спанбонд
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Х/б ватин 3 слоя

ДЭНДИ-БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

90 кг

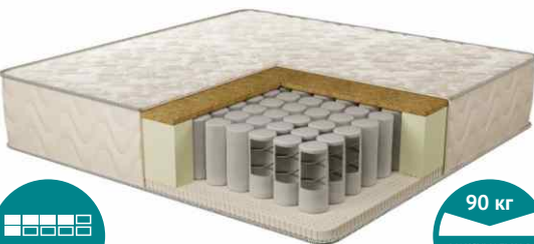
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Кокосовая койра 10 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости с усилением периметра
- Спанбонд
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Кокосовая койра 10 мм

АМЕЛИ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

90 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Несимметричная модель повышенной/средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Кокосовая койра 20 мм
- Независимый пружинный блок «S-500» с системой усиления периметра
- Natural latex 20 мм

МИККИ



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА

90 кг

МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

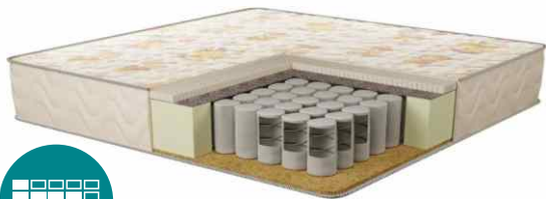
Несимметричная модель повышенной/средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Natural latex 20 мм
- Кокосовая койра 30 мм
- Natural latex 20 мм
- Кокосовая койра 30 мм

СЕРИЯ «БЭБИ»

ВИННИ



УМКА



ТОШКА



МАЛЮТКА



БАРНИ



Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Поликоттон, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Натуральный латекс 20 мм
- Термоскрепленный войлок, 500 г/м²
- Независимый пружинный блок «S-500» с системой усиления периметра
- Кокосовая койра 20 мм

Симметричная модель повышенной жесткости

Поликоттон, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Х/б ватин
- Кокосовая койра 10 мм
- Спанбонд
- Пружинный блок «Bonnell» с двумя рамками жесткости с усилением периметра
- Спанбонд
- Кокосовая койра 10 мм
- Х/б ватин

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Поликоттон, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Кокосовая койра 10 мм
- Холкон 60 мм

Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Поликоттон, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Натуральный латекс 20 мм
- Кокосовая койра 30 мм
- Натуральный латекс 20 мм
- Кокосовая койра 30 мм

Симметричная модель средней жесткости

Поликоттон, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Упругий блок ППУ-100 мм

СЕРИЯ «СОЛО»

СОЛО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



90 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

Симметричная модель средней жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Пенополиуретан

СОЛО-БИО



ЖЕСТКОСТЬ
МАТРАСА



90 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ
НАГРУЗКА НА
ОДНО СПАЛЬНОЕ
МЕСТО

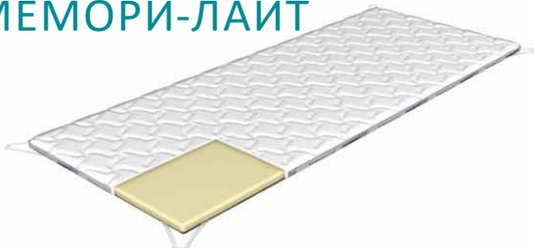
Несимметричная модель средней/повышенной жесткости

Жаккард, стеганный на силиконизированном синтепоне, 100 г/м² и спанбонде

- Кокосовая койра 10 мм
- Пенополиуретан

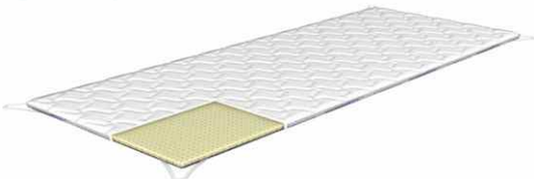
НАМАТРАСНИКИ

МЕМОРИ-ЛАЙТ



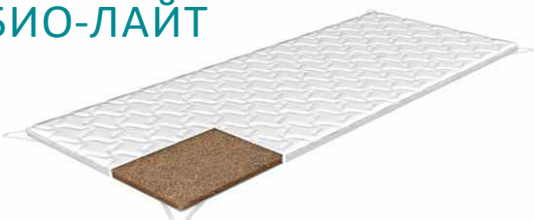
- Меморикс 40 мм
- Хлопковый жаккард
- Трикотажный жаккард

СОФТ-ЛАЙТ



- Натуральный латекс 30 мм
- Хлопковый жаккард
- Трикотажный жаккард

БИО-ЛАЙТ



- Кокосовая койра 30 мм
- Хлопковый жаккард
- Трикотажный жаккард

ООО «Садж»

РФ, г. Берёзовский,
ул. Уральская, 130

РФ, г. Махачкала,
ул. Московская, 23



wellson-matras.ru



wellson-matras@mail.ru