

## **«ОПТИМА»**



### **Sail**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Мягкий. Высота 15 см.

Состав: Высокоэластичная мелкопористая пенополиуретановая пена 10 мм; Войлок жесткий 5 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место - 90 кг.

Самое доступное предложение матраса с независимыми пружинами.



### **Wave**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость средняя. Высота 17 см.

Состав: Файберсофрт 20 мм; Спанбонд; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место 100 кг.



### **Breeze**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость ниже средней. Высота 21 см.

Состав: Файберсофрт 40 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место 110 кг.



### **Storm**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость ниже средней. Высота 19 см.

Состав: Высокоэластичная мелкопористая пенополиуретановая пена с профильной резкой 25 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место - 90 кг.



### **Bay**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость ниже средней. Высота 19 см.

Состав: Высокоэластичная мелкопористая пенополиуретановая пена с профильной резкой 25 мм; Войлок жесткий 5 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место - 110 кг.



### **Deck**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость средняя. Высота 16 см.

Состав: Толстый войлок 10 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>). Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место - 130 кг.



### **Bord**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость средняя. Высота 16 см.

Состав: Кокосовая койра 10 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жаккардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.

Рекомендованная нагрузка на спальное место 130 кг



### **Wind**

МАТРАС ортопедический.

Двухсторонний. Жёсткость средняя. Высота 18 см.

Состав: Эластичная пенополиуретановая пена 15 мм; Латексированная кокосовая койра 10 мм; Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).

Периметр матраса укреплен коробом ППУ.

Жакардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.  
Рекомендованная нагрузка на спальное место - 130 кг.



### **Hold**

МАТРАС ортопедический.  
Беспружинный. Двухсторонний. Жесткий. Высота 19 см.  
Кокосовая койра 20 мм (4 слоя); Эластичная пенополиуретановая пена 15 мм (4 слоя); Эластичная пенополиуретановая пена 30 мм (1 слой, сердцевина).  
Периметр матраса укреплен коробом ППУ.  
Жакардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.  
Рекомендованная нагрузка на спальное место - 110 кг.



### **Super Bord**

МАТРАС ортопедический.  
Двухсторонний. Жесткий. Высота 18 см.  
Состав: Латексированная кокосовая койра 20 мм;  
Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).  
Периметр матраса укреплен коробом ППУ.  
Жакардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.  
Рекомендованная нагрузка на спальное место 140 кг



### **Super Wave**

МАТРАС ортопедический.  
Двухсторонний. Жесткость ниже средней. Высота 19 см.  
Состав: Струтто Антифаер 30 мм; Войлок жесткий 5 мм;  
Независимый пружинный блок MultiMAC-620 (310 пружин/ м<sup>2</sup>).  
Периметр матраса укреплен коробом ППУ.  
Жакардовый чехол Optima, стеганный синтепоном (плотность 200 гр/м<sup>2</sup>) и термобондом.  
Рекомендованная нагрузка на спальное место 90 кг.  
Российский сертификат пожаробезопасности.