

# VARIO-Line® Manipulat

beka  
hospitec



Профессиональные массажные столы премиум-класса для проведения всех видов массажных процедур и мануальной терапии. Обивка всех секций рабочей поверхности выполнена из высококачественного и стойкого к давлению пластического материала

Специально рассчитанные на большие нагрузки универсальные массажные манипуляционные столы серии Vario-Line® Manipulat отвечают самым высоким критериям комфорта и безопасности. Количество секций рабочей поверхности может варьироваться от двух до пяти.

## Преимущества

- Секция для головы посредством газовой пружины может бесступенчато совершать положительные и отрицательные угловые перемещения;
- Положение остальных секций рабочей части массажного стола также может изменяться с помощью управляемой одной рукой пневмопружины;
- Обивка всех секций рабочей поверхности выполнена из стойкого по отношению к давлению пластического материала (с закруглёнными углами)

## Особенности

- В многосекционных моделях массажных столов секции регулируются газовыми амортизаторами;
- Все столы сертифицированы при нагрузке 135 кг и имеют реальную грузоподъемность 800–1000 кг;
- Изменение высоты осуществляется электромеханически (ручной или ножной пневматический пульт) или гидравлически (две ножные педали).



Рамы массажных столов изготовлены из высококачественных стальных профилей с антистатическим покрытием белого цвета. Ножки оборудованы противоскользящими резиновыми колпачками. Движущие части оснащены подшипниками с тефлоновым напылением. Все секции массажных и манипуляционных столов Vario-Line® Manipulat имеют скругленные края, обтянуты гигиеничным, устойчивым к давлению кожзаменителем (35 цветов на выбор).

Массажные столы серии Manipulat оборудованы электромеханическим (EL) или гидравлическим (HYD) подъемными устройствами (регулировка 48 – 100 см)



### VARIO-Line® Manipulat 2 EL (HYD)

- Две рабочие секции.
- Секция для головы посредством пневмопружины может бесступенчато совершать положительные (45°) и отрицательные (90°) угловые перемещения.

### VARIO-Line® Manipulat 3 F EL (HYD)

- Три рабочие секции.
- Регулировка секции для головы с вырезом для носа в позитивном/негативном направлении +30°/-90°.
- Регулировка ножной секции в позитивном направлении +90°.
- Возможность установки стола в положение «кресло».

### VARIO-Line® Manipulat 3G EL (HYD)

- Три рабочие секции.
- Регулировка секции для головы (с вырезом для носа) в позитивном/негативном направлении +30°/-90°.
- Регулировка ножной секции в позитивном направлении +90° и негативном направлении, регулировка средней секции в позитивном направлении.
- Возможность установки стола в положения: «кресло», «крыша», «дренаж».

#### Технические характеристики:

- Длина: 205 см • Ширина: 65 см;
- Электричество (у электромеханических моделей): 220 В; 300 Вт.



### Валики, полувалики, клинья

Аксессуары для массажа, в том числе дополнительные позиции (по запросу). Все аксессуары легко моются. Доступны в разных цветовых решениях.

- Подушки, клиновидные подушки из поролона различной жесткости;
- Полувалики, 3/4 валики;
- Клинья, клинья с выемкой для одной или двух ног, клинья для рук;
- Прямоугольные блоки, кубы и прямоугольные блоки из жесткого поролона в чехле из искусственной кожи;
- Валики для шеи/колен, валики из жесткого поролона;
- Полумесяц из жесткого поролона в чехле из искусственной кожи и др.

# VARIO-Line® Special



Специальные массажные столы для любых видов манипуляций с электромеханическим (дистанционный пульт управления) или гидравлическим (педальное управление) приводами

Специально рассчитанные на большие нагрузки универсальные массажные манипуляционные столы серии Vario-Line® Special отвечают самым высоким критериям комфорта и безопасности. Количество секций рабочей поверхности может варьироваться от двух до трех.

Рамы массажных столов изготовлены из высококачественных стальных профилей с антистатическим покрытием белого цвета. Ножки оборудованы противоскользящими резиновыми колпачками. Движущие части оснащены подшипниками с тефлоновым напылением.

## Особенности

- Все секции массажных и манипуляционных столов имеют скругленные края, обтянуты гигиеничным, устойчивым к давлению кожным заменителем (35 цветов на выбор);
- Все столы сертифицированы при нагрузке 135 кг и имеют реальную грузоподъемность 800–1000 кг;
- В многосекционных моделях массажных столов секции регулируются газовыми амортизаторами.

## Преимущества

- Секция для головы с помощью газовой пружины смещается как в положительную, так и в негативную стороны;
- В многосекционной модели все секции за исключением средней перемещаются посредством пневмопружины; средняя секция имеет фиксированное положение;
- Обивка всех секций рабочей поверхности выполнена из стойкого по отношению к давлению пластического материала (с закругленными углами).

Массажные/манипуляционные/процедурные столы серии Special оборудованы электромеханическим (EL) или гидравлическим (HYD) подъемными устройствами (регулировка 55 – 93 см)

### VARIO-Line® Special 2 EL (HYD)

- Две рабочие секции;
- Стальная рама серебристого цвета, хорошая устойчивость при любой высоте;
- Регулировка секции для головы (с вырезом для носа) в позитивном/негативном направлении +30/-20°.

### VARIO-Line® Special-F 3 EL (HYD)

- Три рабочие секции;
- Стальная рама серебристого цвета, хорошая устойчивость при любой высоте;
- Средняя секция фиксирована; секции для ног и головы смещаются посредством газовых пружин.

### VARIO-Line® Special-G 3 EL (HYD)

- Три рабочие секции;
- Стальная рама серебристого цвета, хорошая устойчивость при любой высоте;
- Средняя секция и секции для ног и головы смещаются посредством газовых пружин.

#### Технические характеристики:

- Длина: 195 см; •Ширина: 65 см;
- Электричество (у электромеханических моделей): 220 В; 300 Вт.

# VARIO-Line® Compact



Массажный стол предназначен для массажа и для всех видов лечебных процедур, где требуется изменение высоты рабочей части



Специально рассчитанные на большие нагрузки универсальные массажные манипуляционные столы серии Vario-Line® Compact отвечают самым высоким критериям комфорта и безопасности. Количество секций рабочей поверхности может варьироваться от двух до трех. Рамы массажных столов изготовлены из высококачественных стальных профилей с антистатическим покрытием белого цвета. Ножки оборудованы противоскользящими резиновыми колпачками. Движущиеся части оснащены подшипниками с тефлоновым напылением.



## Особенности

- Все секции массажных и манипуляционных столов имеют скругленные края, обтянуты гигиеничным, устойчивым к давлению кожным заменителем (35 цветов на выбор);
- Все столы сертифицированы при нагрузке 135 кг и имеют реальную грузоподъемность 800–1000 кг;
- В многосекционных моделях массажных столов секции регулируются газовыми амортизаторами.

## Преимущества

- Секция для головы благодаря наличию пневмопружины может бесступенчато смещаться под углом в положительном и негативном направлениях;
- Рабочая часть стола с электромеханическим или гидравлическим приводом имеет вертикальное перемещение – 38–93 см;
- Вся конструкция приводится в движение находящимся под рабочей частью стола электродвигателем с тягой 600 кг (по отдельному заказу питание может быть аккумуляторным).

### VARIO-Line® Compact 2 EL (HYD)

- Две рабочие секции;
- Стальная рама серебристого цвета в виде «ножниц»;
- Два колеса (диаметр: 200 мм) с резиновым противоскользящим покрытием;
- Регулировка секции для головы (с вырезом для носа) в позитивном/негативном направлении +30/-20°.

### VARIO-Line® Compact 3 EL (HYD)

- Три рабочие секции;
- Стальная рама серебристого цвета в виде «ножниц»;
- Два колеса (диаметр: 200 мм) с резиновым противоскользящим покрытием;
- Регулировка секции для головы (с вырезом для носа) в позитивном/негативном направлении +30/-20°;
- Регулировка ножной секции в позитивном направлении.

#### Технические характеристики:

- Длина: 195 см;
- Ширина: 65 см;
- Электричество (у электромеханических моделей): 220 В; 300 Вт.



## PRO-Line ST

beka  
hospitec

Медицинская кушетка для обследования пациента и проведения физиотерапевтических процедур



Создана специально для обследования и лечения пациентов. Рамы столов изготовлены из высококачественных стальных профилей с антистатическим покрытием белого цвета. Кушетка имеет высокую степень устойчивости. Крепящиеся с помощью специальных фланцев и болтов к прямоугольной раме ножки оборудованы хорошо скользящими и компенсирующими неровности пола вставками из ПВХ.

- Все секции имеют скругленные края, обтянуты гигиеничным, устойчивым к давлению кожаменителем (30 цветов на выбор);
- Секция для головы одной рукой с помощью рычага может плавно смещаться в позитивном направлении на 30°;
- Максимальный вес пользователя 150 кг;
- Большой выбор аксессуаров и дополнений.

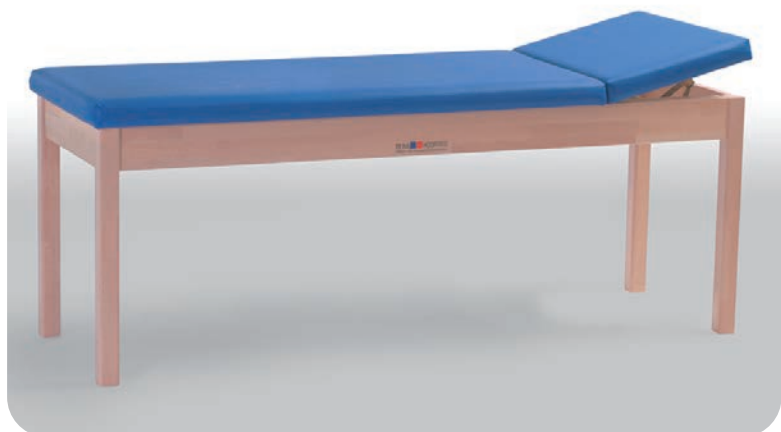
### Технические характеристики:

- Доступны кушетки разных размеров: 195 x 65 x 65/75/85 см; 195 x 80 x 65 см (thermo).

## ST 75 Physio

beka  
hospitec

Кушетка с деревянной рамой, созданная специально для проведения физиотерапевтических процедур (электротерапии, КВЧ и др.)



- Рама выполнена из бука;
- Рабочая поверхность обтянута устойчивым к давлению гигиеничным кожаменителем (цвет любой из 30 по выбору);
- Две рабочие секции;
- Возможность регулировки секции головы в позитивном направлении – 30°.

### Технические характеристики:

- Габариты (ДхШхВ): 195 x 65 x 75 см.

## Physio-chair «Portal Pro»

beka  
hospitec



Кресло для массажа  
воротниковой зоны

- Максимальный вес пользователя 114 кг;
- Сидение с упором для ног, головы и подлокотниками;
- Оптимальное положение и релаксация пациента, благодаря множеству регулировок и отсутствию нагрузки на коленные суставы;
- Складной, переносной.

Технические характеристики:

- Вес 9 кг;
- Габариты в рабочем состоянии (ДхШхВ): 820 x 540 x 1150 мм.

## Стулья для терапевта VARIO-Line® и HV-Basic

beka  
hospitec



Эргономичные стулья с  
регулировкой высоты  
газовой пружиной

- Сидение с округлыми краями обтянуто устойчивым к давлению гигиеничным кожзаменителем (цвет любой из 30 по выбору);
- Регулировка высоты стула VARIO-Line®: 48–64 см или 54–73 см;
- Регулировка высоты стула HV-Basic: 48–64 см;

Технические характеристики:

- Габариты VARIO-Line® (ДхШ): 64 x 30 см;
- Диаметр основания HV-Basic: 60 см.