

Аппараты для пассивной мобилизации суставов серии ARTROMOT
производство ORMED GmbH (Германия)

ПРАЙС-ЛИСТ
2021

Компания ReaMed – Progress To Medicine, эксклюзивный представитель в РФ ведущего мирового производителя оборудования для ранней реабилитации и пассивной разработки суставов, выражает Вам свое почтение и настоящим предлагает следующее оборудование

Аппараты для разработки коленного и тазобедренного суставов



ARTROMOT K1 Classic 80/00/045		<u>ARTROMOT K1 Standart</u> <u>80/00/040</u>		<u>ARTROMOT K1 Standart Chip</u> <u>80/00/041</u>	
Пассивный режим (НПД)		Пассивный режим (НПД)		Пассивный режим (НПД)	
Объём движений:	Колено - 10°-0°-120° Бедро 0°-7°-115°	Объём движений:	Колено - 10°-0°-120° Бедро 0°-7°-115°	Объём движений:	Колено - 10°-0°-120° Бедро 0°-7°-115°
Пульт с механической настройкой		Ручной программный пульт		Ручной программный пульт	
-		-		Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	
Тележка (опционально)		Тележка (опционально)		Тележка (опционально)	
4390 EUR		4890 EUR		4990 EUR	

Аппараты для разработки коленного и тазобедренного суставов



<u>ARTROMOT K1 Comfort</u> <u>80/00/42</u>		<u>ARTROMOT K1 Comfort Chip</u> <u>80/00/43</u>		<u>ARTROMOT K1 Comfort Set</u> <u>80/00/42 SET</u>		<u>ARTROMOT K1 Comfort Chip Set</u> <u>80/00/43 SET</u>	
Пассивный режим (НПД)							
Объём движений:	Колено - 10°-0°-120° Бедро 0°-7°-115°						
Ручной программный пульт		Ручной программный пульт		Ручной программный пульт		Ручной программный пульт	
-		Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения		-		Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	
Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Функция удлинения вытяжения • Функция удлинения сгибания • Программа тренировки • Программа Comfort • Повтор вытяжения • Повтор сгибания 		Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Функция удлинения вытяжения • Функция удлинения сгибания • Программа тренировки • Программа Comfort • Повтор вытяжения • Повтор сгибания 		Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Функция удлинения вытяжения • Функция удлинения сгибания • Программа тренировки • Программа Comfort • Повтор вытяжения • Повтор сгибания 		Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Функция удлинения вытяжения • Функция удлинения сгибания • Программа тренировки • Программа Comfort • Повтор вытяжения • Повтор сгибания 	
-		-		Электростимуляция		Электростимуляция	
Тележка (опционально)		Тележка (опционально)		Тележка (опционально)		Тележка (опционально)	
5390 EUR		5490 EUR		5790 EUR		5890 EUR	

Аппараты для разработки коленного и тазобедренного суставов **Не имеет аналогов!**

В отличие от моделей ARTROMOT K1, аппарат **ARTROMOT ACTIVE-K** предназначен не только для пассивной, но и для активной разработки коленного и тазобедренного суставов.



ARTROMOT ACTIVE-K 80/00/070

**Пассивный режим (НПД), Активный режим (НАД),
Координация**

Объем движений: Бедро 0°-7°-115°
Колено - 10°-0°-120°

Ручной программный пульт с LED экраном

**Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного
лечения**

**Готовые протоколы
лечения:**

- разрыв крестовидной связки
- повреждение хряща
- имплантация протеза
- статическое поддержание усилия
- динамическое поддержание усилия
- пассивный поиск угла
- активный поиск угла
- свободная тренировка

**5 встроенных
программ для
координации**

Встроенный сенсорный датчик в опоре стопы

**Биологическая
обратная связь
(БОС)**

Вывод/представление развития объема движений осуществляется в графической форме в виде двух кривых на одной системе координат

Электростимуляция (опционально)

Тележка для удобного хранения и перемещения (опционально)

8190 EUR

Аппараты для разработки голеностопного сустава



<u>ARTROMOT SP3 Standart</u> <u>80/00/035</u>	<u>ARTROMOT SP3 Standart Chip</u> <u>80/00/036</u>	<u>ARTROMOT SP3 Comfort</u> <u>80/00/037</u>	<u>ARTROMOT SP3 Comfort Chip</u> <u>80/00/038</u>
Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)
Подошвенное сгибание/Дорсальное разгибание 50°-0°-40° Инверсия/Эверсия 40°-0°-20°	Подошвенное сгибание/Дорсальное разгибание 50°-0°-40° Инверсия/Эверсия 40°-0°-20°	Подошвенное сгибание/Дорсальное разгибание 50°-0°-40° Инверсия/Эверсия 40°-0°-20°	Подошвенное сгибание/Дорсальное разгибание 50°-0°-40° Инверсия/Эверсия 40°-0°-20°
Ручной программный пульт	Ручной программный пульт	Ручной программный пульт	Ручной программный пульт
-	Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	-	Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения
-	-	Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Протокол разогрева • Программа изоляции • Документация терапии • Расширение дорсального разгибания • Расширение подошвенного сгибания • Расширение инверсии • Расширение эверсии 	Протоколы Comfort: <ul style="list-style-type: none"> • Протокол разогрева • Программа изоляции • Документация терапии • Расширение дорсального разгибания • Расширение подошвенного сгибания • Расширение инверсии • Расширение эверсии
5290 EUR	5390 EUR	5790 EUR	5890 EUR

Аппараты для разработки плечевого сустава



<u>ARTROMOT S3</u> <u>80/00/023</u>	<u>ARTROMOT S3 Comfort</u> <u>80/00/024</u>	<u>ARTROMOT S4 Comfort NEW!</u> <u>80/00/084</u>
Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)
Отведение/Приведение 175°-0°-30° Внутренняя ротация/Наружная ротация -90°-0°-90° Элевация 175°/0°/30° со сгибанием локтя в пределах 60° - 90° Горизонтальное Приведение/Отведение 0°-0°-120° (ручная настройка)	Отведение/Приведение 175°-0°-30° Внутренняя ротация/Наружная ротация -90°-0°-90° Элевация 175°/0°/30° со сгибанием локтя в пределах 60° - 90° Горизонтальное Приведение/Отведение 0°-0°-120° (ручная настройка)	Приведение/отведение: 0° – 30° – 160° Внутренняя/наружная ротация: 90° – 0° – 90° Элевация (Сгибание): 0° – 30° – 160° Антеверсия/ретроверсия: 110° – 0° – 10°
Ручной программный пульт	Ручной программный пульт	Ручной программный пульт (сенсорный)
Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения
-	<p>Протоколы Comfort:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Протокол разогрева • Программа изоляции • Документация терапии • Осцилляции • Растяжение: при отведении, при внутренней ротации, при наружной ротации 	<p>Модели движения: PNF и Wave</p> <p>Протоколы Comfort:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Протокол разминки • Программа изоляции • Документация терапии • Осцилляции • Растяжка: при ретроверсии , в приведении, при внутренней ротации, при наружной ротации
-	Подголовник и фиксатор плеча	Подголовник
8390 EUR	9690 EUR	11 490 EUR

Аппараты для разработки локтевого сустава



<u>ARTROMOT E2 Compact</u> <u>80/00/033</u>	<u>ARTROMOT E2</u> <u>80/00/031</u>
Пассивный режим (НПД)	Пассивный режим (НПД)
Разгибание/Сгибание -5°-0°-140° Пронация/Супинация 90°-0°-90°	Разгибание/Сгибание -5°-0°-140° Пронация/Супинация 90°-0°-90°
Ручной программный пульт	Ручной программный пульт
Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения	Комплект чип-карт для сохранения параметров заданного лечения
Мобильная стойка (без кресла)	Стационарное кресло на транспортировочных колесиках с подлокотником для левой/правой здоровой конечности
Возможность терапии лежачих пациентов	-
7190 EUR	8590 EUR

Аппарат для разработки лучезапястного сустава



Аппарат для разработки сустава кисти, включая большой палец



Заказы не принимаются, производство приостановлено!!!

ARTROMOT H
170000

Пассивный режим (НПД)

Сгибание	0° - 90°
Разгибание	0° - 90°

Полное локтевое отведение/лучевая девиация до 90°

Ручной программный пульт

Возможность работы от сети и автономно

5290 EUR

Заказы не принимаются, производство приостановлено!!!

ARTROMOT F
170001

Пассивный режим (НПД)

Разгибание/Сгибание:	
ТФС (трансфалангеальный сустав)	0° - 90°
БИС (ближайший интерфалангеальный сустав)	0° - 110°
ДИС (дальний интерфалангеальный сустав)	0° - 70°

Ручной программный пульт

Возможность работы от сети и автономно

5990 EUR

Дополнительное оборудование к аппаратам ARTROMOT

<u>Тележка</u> <u>80/00/068</u>	для Artromot ACTIVE-K складная	1090 EUR
<u>Тележка</u> <u>80/00/065</u>	для Artromot семейства K1 складная	990 EUR
<u>Тележка</u> <u>80/00/055</u>	для Artromot семейства K1	790 EUR
<u>Тележка</u> <u>80/00/066</u>	для Artromot семейства SP3	990 EUR

Оплата по курсу ЦБ РФ +2%
Срок поставки: 5 - 6 недель.

[ЗАПРОСИТЬ КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ](#)

С уважением, ООО "Хелси Ворлд"
г. Санкт-Петербург
тел/факс: (812) 385-74-01
E-mail: info@reamed.su
www.reamed.su