Прайс лист на профессиональные силовые тренажеры INOTEC, Швейцария, Премиум класс, Новинка 2013 года.			
МОДЕЛЬ	НАЗВАНИЕ	ЦЕНА*	INOTEC HEALTH & FITNESS
	Тренажеры со встроенными весами NATU	RAL LINE	
FL-LP	Тяга сверху, 270 ф (122,7 кг). Стеки без зачехления, <i>NEW</i>	3 450	Alan .
FL-SR	Гребля сидя, 270 ф (122,7 кг). Стеки без зачехления, <i>NEW</i>	3 740	
FL LP/SR	Зачехление для FL-LP и FL-SR, <i>NEW</i>	736	
NL1	Жим от плеч, 225 ф	4 953	
NL2	Жим от груди, 225 ф	4 953	
NL3	Тяга сверху, 225 ф	5 234	
NL4	Гребля сидя, 225 ф	4 953	
NL5	Разгибание ног, 225 ф	4 953	
NL6	Сгибание ног сидя, 225 ф	4 953	
NL7	Жим ногами, 360 ф	6 969	
NL8	Разгибание спины, 225 ф	4 953	

NL9	Пресс, 150 ф	4 503	
NL10	Бицепс, 150 ф	4 425	
NL11	Трицепс, 225 ф	4 953	
NL12	Двойная регулируемая тяга, функциональный тренинг, коэфицент выноса тяговых тросов 1 к 4, 2х300 ф	7 354	
NL13	Икроножные стоя, 225 ф	4 953	
NL14	Сведение/Разведение ног, 225 ф	5 553	
NL15	Подтягивание/отжимание с помощью, 225 ф	5 253	NOTE TO SECULATE THE PARTY OF T
NL16	Сгибание ног лежа, 225 ф	4 953	
NL17	Баттерфляй / задняя дельта, 225 ф	5 853	
NL18	Ягодичные, 225 ф	6 267	
NL19	Дельтовидные, 200 ф	5 475	

NL20	Вращение торса, 225 ф	5 478	
	Скамьи и стойки FREE WEIGHT LINE		
E32	Олимпийские Олимпийская горизонтальная скамья	1 149	
E35	Олимпийская наклонная скамья	1 367	
A32	Олимпийская горизонтальная скамья для жима, <i>NEW</i>	2 496	1
A35	Олимпийская скамья с положительным наклоном для жима, <i>NEW</i>	3 936	
E36	Олимпийская скамья с отрицательным углом наклона	1 616	
E32A	Опция для Е32,35,36, адаптеры для хранения дисков	612	A
E44	Олимпийская скамья для жима от плеч (армейский жим)	1 875	
E45	Олимпийская стойка для приседаний.	1 875	HA
E47	Машина Смита	5 680	

	Силовые рамы ATHLETIC LINE NEW 2014		
A21	Силовая рама	6 984	
A22	Частичная силовая рама (Полурама)	5 013	
	Для занятий со свободным весом	ī	
A31	Скамья с регулируемым углом наклона повышенной прочности ATHLETIC LINE NEW 2014	1 767	
E31	Скамья с регулируемым углом наклона	1 149	
E38	Горизонтальная скамья, простая	569	
E39	Универскальная скамья, стул.	569	
E40	Парта для бицепса, скамья Скотта двухсторонняя	1 296	
	Для мышц "Кора"	ı	
E37	Регулируемая скамья для пресса	1 209	
E41	Поднятие коленей/ брусья	1 296	
E43	Гиперэкстензия, 45 градусов.	1 440	

	Тренажеры нагружаемые дисками		
E46	Тренажер для икроножных мышц	1 225	
E48	Тяга к груди в наклоне с упором	1 538	A Property of the second
Тр	енажеры нагружаемые дисками ATHLETIC LIN	NE NEW 2	2014
A1	Жим от плеч	3 240	
A2	Жим от груди	3 399	
А3	Тяга сверху	5 064	The state of the s
A4	Гребная тяга	3 036	
A 5	Жим ногами под углом 45 градусов, <mark>нагрузка до 1000 кг</mark> !	7 686	
	Стойки для хранения		
E33	Стойка для дисков	612	
A33	Стойка для дисков, <i>NEW</i>	602	
E34	Стойка для гантелей, 2 полки	1 225	
E49	Стойка для гантелей, 1 полка	1 025	AT
E50	Стойка для гантелей, <i>NEW</i>	1 134	

E42	Стойка для штанг	1 296	
	Модульные тренажеры FUNCTIONAL L		
	готовые основные комплекты модульных станци	IŬ	1000
R1	Тяговая колонна, 120 ф. (54 кг.), <i>NEW</i>	4 115	WOTEC
MJ-APS+MJ-CB+MJ-APS	Кроссовер регулируемый, состоит из двух регулируемых тяговых колонн MJ-APS со стеками по 190 ф. (86 кг.) (коэф. нагрузки 2 к 1) и верхней перекладины с турником MJ-CB. Стеки без зачехления	6 823	
MJ-4	4-х стековая модульная станция, состоит из: MJ-LP - Тяга сверху 260 ф. (118 кг), MJ-SR - гребная тяга 260 ф. (118 кг), MJ-TP - блок для трицепса 190 ф. (86 кг), MJ-AP - регулируемая тяговая колонна 190 ф. (86 кг) (коэф. нагрузки 2 к 1) Стеки без зачехления.	13 103	A MODIE C
MJ-5	5-и стековая модульная станция с регулируемым кроссовером, состоит из: MJ-LP - Тяга сверху 260 ф. (118 кг), MJ-SR - гребная тяга 260 ф. (118 кг), MJ-TP - блок для трицепса 190 ф. (86 кг), MJ-AP - регулируемая тяговая колонна 190 ф. (86 кг) (коэф. нагрузки 2 к 1), MJ-CB - верхняя перекладина с турником, MJ-APS - отдельно стоящая регулируемая тяговая колонна 190 ф. (86 кг) (коэф. нагрузки 2 к 1) (Кроссовер). Стеки без зачехления.	16 763	Mediate A
MJ-8	8 - ми стековая модульная станция с регулируемым кроссовером, состоит из: MJ-LP - Тяга сверху 260 ф. (118 кг) (2 шт), MJ-SR - гребная тяга 260 ф. (118 кг) (2 шт), MJ-TP - блок для трицепса 190 ф. (86 кг) (2 шт), MJ-AP - регулируемая тяговая колонна 190 ф. (86 кг) (коэф. нагрузки 2 к 1) (2 шт), MJ-CB - верхняя перекладина с турником, Стеки без зачехления.	26 703	
MJ-APSS	Декоративное зачехление для регулируемой тяговой колонны MJ-APS	781	
MJ-S	Декоративное зачехление для 4-х сторонней модульной станции MJ-4	1 722	
	отдельные модули для самостоятельного модулирования	т станций	
MJ-T	4-х сторонняя модульная колонна (Основа, на которую крепятся MJ-SR, MJ-TP, MJ-LP, MJ-AP, MJ-FT в любом сочетании с любой стороны)	2 588	
MJ-S	Декоративное зачехление для 4-х сторонней модульной колонны MJ-T	1 722	
MJ-SR	Гребная тяга, 260 ф. (118 кг) (крепится на основную модульную раму МЈ-Т с любой стороны)	3 106	
MJ-TP	Тяговый блок для трицепса, 190 ф. (86 кг.) (крепится на основную модульную раму МЈ-Т с любой стороны)	1 719	
MJ-LP	Тяга сверху, 260 ф. (118 кг) (крепится на основную модульную раму МЈ-Т с любой стороны)	2 931	

MJ-AP	Регулируемая тяговая колонна, 190 ф. (86 кг.) (коэф. нагрузки 2 к 1) (крепится на основную модульную раму МЈ-Т с любой стороны)	2 759	
MJ-FT	Функциональный тренинг, регулируемое по высоте кольцо для крепления ремней TRX и эспандеров (крепится на основную модульную раму МЈ-Т с любой стороны)	513	
MJ-APS	Регулируемая тяговая колонна, 190 ф. (86 кг.) (коэф. нагрузки 2 к 1) (ставится отдельно или крепится перекладиной МЈ-СВ с 4-х стронней рамой МЈ-Т, образуя 5-ти стековую модульную станцию с кроссовером, или кроепится перекладиной МЈ-СВ к второй тяговой колонне МЈ-АРЅ, образуя регулируемый кроссовер) Стек без зачехления.	3 163	
MJ-APSS	Декоративное зачехление для регулируемой тяговой колонны MJ-APS	781	
MJ-CB	Перекладина с турником (служит для соединения тяговых колонн MJ-APS и модульных рам MJ-Т между собой в любом сочетании)	497	
Профессиональн	ый комплекс для групповых, ФУНКЦИОНАЛЬН тренировок INOTEC P6. NEW 2014!		SSFIT u WORKOUT
	Основная конструкция		
P6-b1	Основная конструкция в форме гексаграммы включает в себя 6 широких станций для тренировок, а их расположение по кругу обеспечивает прекрасные условия для групповых занятий. В добавок, каждый угол конструкции оснащен двумя стойками с регулировками. Любую деталь можно расположить как угодно — никаких ограничений! Раму можно привинтить к полу или установить на резиновое покрытие. 6 широких станций и 2 стойки на каждом углу в итоге трансформируются в 18 разных станций для тренировок, и это не считая лестницы. Идеальное количество людей, занимающихся одновременно: 6-10 человек. Характеристики: Длина х Ширина: от 274 х 314см. Высота: от 246см. Примерно занимаемое пространство на полу, включая все станции серии Р6: 400 х 500см	6 840	
P6-b2	Кожух. 6 алюминиевых декоративных кожухов с логотипом INOTEC P6.	1 569	
	Навесные станции		
P6-w1	Двойной турник для подтягиваний. Также служит дополнительным крепежом для подвесных ремней.	564	
P6-w2	Мишень для мячей. Высота рамы Р6 с мишенью для мячей: 315см. (На заказ можно сделать съемную мишень, чтобы уменьшить высоту рамы)	1 053	Po
P6-w3	Подвесное устройство для боксерского мешка	501	MOTER
P6-w4	Вращающийся крепеж для занятий с олимпийским грифом (Тренажер для всего тела с опцией хранения олимпийского грифа, когда он не используется в тренировке.)	441	

P6-w5	Плио-платформа. Высота регулируется. Предназначена для запрыгиваний, зашагиваний, босу.	753	
P6-w6	Дип - станция (брусья) Высота регулируется.	339	
P6-w7	Петли для крепления эспандеров. Приспособление для крепления эластичных лент и эспандеров, 6 шт, U-образная форма, хромированные.	282	TTTTT.
P6-w8	Платформа для растяжки. Хорошее приспособление для занятий с эластичными лентами и эспандерами.	213	
P6-w9	Стойка для приседаний. В комплекте многопозиционный турник для подтягиваний, который можно использовать для подвесных ремней, Ј-образные крюки, страховочные ограничители, крепеж для хранения олимпийского грифа в вертикальном положении.	2 544	
P6-w10	Двойная регулируемая тяга, функциональный тренинг, коэфицент выноса тяговых тросов 1 к 4, 2 стека по 300 фунтов (2х136 кг). Безграничные возможности вариаций упражнений! В комплекте многопозиционный турник для подтягиваний, который можно использовать для подвесных ремней. С помощью перекладины или длинной лестницы станцию можно соединить с другой станцией серии Р6 и превратить в огромный 4-х стековый кроссовер.	8 856	A Jacobs
P6-w11	Лестница. Крепится сверху рамы Р6. В комплекте 4 турника с двумя разными диаметрами хвата. В дополнение к упражнениям на лестнице ее можно использовать для крепления подвесных ремней и эспандеров.	1 086	
P6-w12	Перекладины. 3 перекладины с диаметрами: 25,4см, 31,8см и 38см. Сделаны для девушек, предпочитающих хват с меньшим диаметром, у которых нет возможности использовать стандартные диаметры тренажеров серии Р6. Также прекрасно подходят для детей.	1 044	
P6-w13	Перекладина для каната. Приспособление для тренировок с использованием каната. А также помогает стабилизировать всю конструкцию тренажеров серии Р6 и может служить приступкой для подтягиваний на турнике и упражнений на лестнице.	150	
P6-w14	Низкая мишень для мячей. Подходит если имеются ограничения по высоте помещения. Высота станции Р6 с низкой мишенью составляет 259,4 см.	608	Po

	Приспособления для хранения		
P6-s1	Высокая стойка для хранения. Идеальное решение если вам нужно место для хранения, и вы не хотите жертвовать одной из 6 основных станций. В комплекте 2 полки, 9 крюков на одной стороне и 5 крюков на другой стороне. Размеры ДхШхВ: 674.1 х 255.2 х 2141.0 мм	1 050	
P6-s2	Низкая стойка для хранения. Идеальное решение если вам нужно место для хранения, и вы не хотите жертвовать одной из 6 основных станций. В комплекте 2 полки. РазмерыДхШхВ: 674.1 х 255.2 х 830.0 мм	639	
P6-s3	Полка для хранения. Идеальное приспособление для хранения, если тренажеры серии Р6 расположены около стены или используются несколько тренажеров Р6. Полки располагаются между двух колонн рамы (вместо одной из 6 станций) и могут быть дополнены крюками для хранения. Размеры: 1336.2 х 190.0 мм	480	
P6-s4	Крюки для хранения. Идеальное приспособление для хранения, если тренажеры серии Р6 расположены около стены или используются несколько тренажеров Р6. 10 крюков на одной стороне и 18 на другой. Крюки располагаются между двух колонн рамы (вместо одной из 6 станций). Можно использовать в комбинации с полками. Размеры: 1336.2 х 190.0 мм	453	
P6-s5	Держатели для дисков. Размеры: 283.9 x 184.9. Диаметр 48.0	171	
P6-s6	Держатель для бутылочки с водой и личных вещей: полотенец, ключей/мобильных телефонов. Крепится с внутренней стороны рамы в углах.	183	
	Прочее оборудование		
P6-o1	Подставка для инструкций. Идеально подходит для круговых тренировок. Прикрепите лист А5 с описаниями упражнений на каждой станции.	72	P6
P6-o2	Длинная лестница. Соединяет два тренажера серии Р6 между собой, также можно использовать для подвесных ремней. В комплекте 4 длинных турника 2-х разных диаметров хватов. Размеры: 4372.5 х 810.0 х 310.3. Диаметр хватов: 38мм и 50.8мм	1 548	ZIIIIIIII.
P6-o3	Поперечная перекладина. Соединяет два тренажера серии Р6 между собой, также можно использовать для подвесных ремней. В комплекте турник для подтягиваний разным хватом.	657	
P6-o4	Крюки. 2 крючка для крепления различного подвесного оборудования, такого как RevvII, ремней, эспандеров. Внешний диаметр: 37.0 мм. Внутренний диаметр: 18.0 мм.	24	

	Конфигурации:		
P6 SPORT	Комплекс в форме гексаграммы включает в себя: основную конструкцию, двойной турник для подтягиваний, перекладины, вращающийся крепеж для грифа, плио платформу, дип - станцию (брусья), петли для крепления эспандеров, платформу для растяжки, лестницу, перекладину для каната и крюки Р6-b1 - Основная конструкция Р6-w1 - Двойной турник для подтягиваний Р6-w4 - Вращающийся крепеж для занятий с олимпийским грифом Р6-w5 - Плио-платформа Р6-w6 - Дип - станция (брусья) Р6-w7 - Петли для крепления эспандеров Р6-w8 - Платформа для растяжки Р6-w11 - Лестница Р6-w12 - Перекладины Р6-w13 - Перекладина для каната	11 736	
P6 ELITE	Комплекс в форме гексаграммы включает в себя: основную конструкцию, алюминиевые кожухи, двойной турник для подтягиваний, вращающийся крепеж для грифа, плио платформу, дип - станцию (брусья), петли для крепления эспандеров, платформу для растяжки, лестницу, перекладины, перекладину для каната, держатели для бутылочки и личных вещей, подставки для инструкций и крюки Р6-b1 - Основная конструкция Р6-b2 - Алюминиевый кожух, 6 шт. Р6-w1 - Двойной турник для подтягиваний Р6-w4 - Вращающийся крепеж для занятий с олимпийским грифом Р6-w5 - Плио-платформа Р6-w6 - Дип - станция (брусья) Р6-w7 - Петли для крепления эспандеров Р6-w8 - Платформа для растяжки Р6-w1 - Лестница Р6-w12 - Перекладины Р6-w13 - Перекладина для каната Р6-s6 - Держатель для бутылочки с водой и личных вещей Р6-о1 - Подставка для инструкций	14 835	
P6 TOP	Комплекс в форме гексаграммы включает в себя: основную конструкцию, алюминиевые кожухи, двойной турник для подтягиваний, мишень для мячей, подвесное устройство для боксерского мешка, вращающийся крепеж для грифа, плио платформу, дип - станцию (брусья), петли для крепления эспандеров, платформу для растяжки, стойку для приседаний, двойную регулируемую тягу, лестницу, перекладины, перекладину для каната, держатели для бутылочки и личных вещей, подставки для инструкций и крюки Р6-b1 - Основная конструкция Р6-b2 - Алюминиевый кожух, 6 шт. Р6-w1 - Двойной турник для подтягиваний Р6-w2 - Мишень для мячей Р6-w3 - Подвесное устройство для боксерского мешка Р6-w4 - Вращающийся крепеж для занятий с олимпийским грифом Р6-w5 - Плио-платформа Р6-w6 - Дип - станция (брусья) Р6-w7 - Петли для крепления эспандеров Р6-w8 - Платформа для растяжки Р6-w9 - Стойка для приседаний Р6-w10 - Двойная регулируемая тяга Р6-w11 - Лестница Р6-w12 - Перекладины Р6-w13 - Перекладины Р6-w13 - Перекладина для каната Р6-s6 - Держатель для бутылочки с водой и личных вещей Р6-о1 - Подставка для инструкций Р6-о4 - Крюки *Цена указана без доп. опций: боксерского мешка, каната.	27 789	

^{*} Информацию уточняйте у наших специалистов по телефону: 8-800-777-70-70 (многоканальный)