

СИЛОВЫЕ  
ТРЕНАЖЕРЫ  
**INTENZA**



intenza

## СОДЕЖАНИЕ

2	<b>СИЛОВЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ</b>
4	ЛИНИЯ EASE
8	МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION
16	СКАМЬИ И СТОЙКИ
20	НАГРУЖАЕМЫЕ ДИСКАМИ ЛИНИЯ UPLIFT
24	<b>КОНТАКТЫ</b>

SHOULDER  
PRESS



ГРУЗОБЛОЧНЫЕ  
ТРЕНАЖЕРЫ  
ЛИНИИ EASE



## ЛИНИЯ EASE

Линия тренажеров, охватывающая все группы мышц, разработана с вниманием к каждому элементу. Тренажеры линии EASE обладают совершенной биомеханикой, имеют высокий уровень эргономики и лёгкие в использовании.

Рассчитанная на пользователей любого уровня подготовки, линия EASE эффективно воздействует на каждую основную группу мышц, сохраняя при этом компактный и стильный дизайн.

### БИОМЕХАНИКА

НЕЗАВИСИМЫЕ ДВИЖЕНИЯ РЫЧАГОВ • СХОДЯЩИЕСЯ И РАСХОДЯЩИЕСЯ ТРАЕКТОРИИ • РЫЧАГИ С ПРОТИВОВЕСАМИ • НАСТРАИВАЕМЫЙ ДИАПАЗОН ДВИЖЕНИЙ • МНОГОПОЗИЦИОННЫЕ РУКОЯТКИ • КУЛАЧКОВЫЙ МЕХАНИЗМ СОПРОТИВЛЕНИЯ • ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЕСОВАЯ ПЛИТА.

### ЭРГОНОМИКА

СИДЕНЬЕ (РЕГУЛИРОВКА ГАЗЛИФТ, КОЖА ПРЕМИУМ-КЛАССА С ДВОЙНОЙ ПРОСТРОЧКОЙ, ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ПОДУШКА ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ) • РЕГУЛИРУМАЯ СПИНКА • БОЛЬШИЕ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ ОПОРЫ ДЛЯ НОГ • РУКОЯТКИ БОЛЬШОГО РАЗМЕРА.

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАМА ПОКРЫТА 2 СЛОЯМИ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ЗАЩИТЫ • ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ, СЕЛЕКТОРЫ ВЫБОРА ВЕСА И НАКОНЕЧНИКИ РУКОЯТОК ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ АЛЮМИНИЯ С ДВОЙНЫМ ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ, УСТОЙЧИВЫ К КОРРОЗИИ И ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ • АВИАЦИОННЫЕ ТРОСЫ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ С ЦИНКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ.





## ЛИНИЯ EASE



Артикул	<b>EL—05</b>	<b>EL—07</b>	<b>EL—09</b>
Название	РАЗГИБАНИЕ СПИНЫ	ЖИМ НОГАМИ	РАЗГИБАНИЕ НОГ
Размеры (Д x Ш x В)	105.7 x 129.8 x 152.4 см	189 x 110.5 x 152.4 см	115.6 x 140.7 x 152.4 см
Вес тренажера	264 кг	392 кг	269 кг
Вес стека	109 кг	170 кг	109 кг



Артикул	<b>EL—06</b>	<b>EL—13</b>	<b>EL—08</b>
Название	ПРЕСС	СВЕДЕНИЕ/РАЗВЕДЕНИЕ НОГ	СГИБАНИЕ НОГ СИДЯ
Размеры (Д x Ш x В)	106.9 x 114.3 x 157.2 см	157.8 x 82.9 x 152.3 см	115.6 x 140.7 x 152.4 см
Вес тренажера	211 кг	276 кг	289 кг
Вес стека	109 кг	143 кг	109 кг



Артикул	EL—02	EL—04	EL—11	EL—12
Название	ЖИМ ОТ ГРУДИ	ЖИМ ОТ ПЛЕЧ	ТРИЦЕПС	ПОДТЯГИВАНИЕ/ ОТЖИМАНИЕ С ПОМОЩЬЮ
Размеры (Д x Ш x В)	110.7 x 140.5 x 152.4 см	152.9 x 153.9 x 152.4 см	122.7 x 106.7 x 152.4 см	194.8 x 99 x 249.1 см
Вес тренажера	279 кг	270 кг	272 кг	304 кг
Вес стека	109 кг	109 кг	109 кг	109 кг



Артикул	EL—10	EL—03	EL—01	EL—14
Название	ГРЕБНАЯ ТЯГА СИДЯ	ТЯГА СВЕРХУ	БИЦЕПС (СГИБАНИЕ РУК)	БАТТЕРФЛЯЙ/ ЗАДНИЕ ДЕЛЬТЫ
Размеры (Д x Ш x В)	153.4 x 106.3 x 152.4 см	152.2 x 143 x 185.2 см	137.9 x 89.4 x 152.4 см	122.9 x 83 x 206.9 см
Вес тренажера	278 кг	294 кг	204 кг	292 кг
Вес стека	109 кг	109 кг	109 кг	109 кг

# МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION



## **МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION**

Компактные и многофункциональные решения, разработанные с учётом разнообразных потребностей в тренировках и включающие широкий спектр упражнений. Линия CABLE STATION состоит из серии тросовых силовых тренажеров, которые позволяют проводить разнообразные тренировки, оптимально используя пространство.

Линия CABLE STATION является модульной системой, которую можно полностью настроить и адаптировать к различным требованиям спортивного объекта и интересов его пользователей. Модули линии CABLE STATION могут использоваться как отдельные тренажеры либо конфигурировать между собой, создавая эффективные тренировочные пространства, где несколько человек могут тренироваться одновременно.

Тренажер «Двойная регулируемая тяга» разработан для занятий пользователей с различными уровнями физической подготовки и целями тренировок. 2 подвижно-поворотные станции, фиксируемые в 18 положениях по высоте, и многочисленные аксессуары помогут пользователям точно настроить тренажер для эффективных упражнений, нацеленные на различные группы мышц.

### **ДВОЙНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГА**

В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВЛЯЮТСЯ: ГРИФ, РЕМЕНЬ НА ЛОДЫЖКУ, КОРОТКИЕ И ДЛИННЫЕ РЕМЕННЫЕ РУКОЯТКИ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ РЕМЕНЬ ДЛЯ ПОДТЯГИВАНИЙ.

### **МОДУЛЬНАЯ СИЛОВАЯ СТАНЦИЯ**

МОЖЕТ БЫТЬ СКОНФИГУРИРОВАНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 10 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОПЦИЙ.  
5 СТАНДАРТНЫХ КОМПЛЕКТАЦИЙ.

## МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION



Артикул	<b>CMS—DAP</b>
Название	Двойная регулируемая тяга
Размеры (Д x Ш x В)	112 x 116 x 234 см
Вес тренажера	244 кг
Вес стеков	286 кг

\*Зачехление опционально



Артикул	<b>CMS—COM1</b>
Название	4—х стековая мультистанция
Размеры (Д x Ш x В)	362 x 224 x 236 см
Вес стеков	408 кг
Конфигурация	Модульная рама CMS-T4 (1), Гребля сидя (1), Трицепс стоя (1), Тяга сверху (1), Регулируемая тяга (1)

\*Зачехление опционально



Артикул	<b>CMS—T4</b>	<b>CMS—T4—SF4</b>
Название	4-Х СТОРОННЯЯ МОДУЛЬНАЯ РАМА	ДЕКОРАТИВНОЕ ЗАЧЕХЛЕНИЕ
Размеры	83 × 83 × 236 см	
Вес	156 кг	29 кг



Артикул	<b>CMS—T4—SR</b>	<b>CMS—T4—TP</b>	<b>CMS—T4—LP</b>	<b>CMS—T4—AP</b>	<b>CMS—T4—FT</b>
Название	ГРЕБНАЯ ТЯГА СИДЯ	ТРИЦЕПС СТОЯ	ТЯГА СВЕРХУ	РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГА	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ
Вес	89 кг	34 кг	71 кг	54 кг	15 кг
Вес стека	122 кг	82 кг	122 кг	82 кг	

## МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION



Артикул	<b>CMS—COM2</b>
Название	Грузоблочный кроссовер регулируемый
Размеры (Д x Ш x В)	105 x 372 x 235 см
Вес стеков	224 кг
Компоненты	Регулируемая тяговая колонна CMS-APS (2), Перекладина с турником (1)

\*Зачехление опционально



Артикул	<b>CMS—APS</b>
Название	РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГОВАЯ КОЛОННА
Размеры (Д x Ш x В)	105 x 71 x 235 см
Вес	129 кг



Артикул	<b>CMS—T4—CB</b>	<b>CMS—APS—SF1</b>
Название	ПЕРЕКЛАДИНА С ТУРНИКОМ	ДЕКОРАТИВНОЕ ЗАЧЕХЛЕНИЕ
Размеры (длина)	230 см	
Вес	31 кг	14 кг

## МУЛЬТИСТАНЦИИ ЛИНИИ CABLE STATION



АРТИКУЛ

**CMS—COM3**

НАЗВАНИЕ

5—ТИ СТЕКОВАЯ МУЛЬТИСТАНЦИЯ  
С РЕГУЛИРУЕМЫМ КРОССОВЕРОМ

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

541 x 363 x 236 см

ВЕС СТЕКОВ

490 кг

КОНФИГУРАЦИЯ

МОДУЛЬНАЯ РАМА CMS-T4 (1), РЕГУЛИРУЕМАЯ  
ТЯГОВАЯ КОЛОННА CMS-APS (1), ГРЕБЛЯ СИДЯ (1),  
ТЯГА СВЕРХУ (1), РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГА (1),  
ПЕРЕКЛАДИНА С ТУРНИКОМ (1)

\*ЗАЧЕХЛЕНИЕ ОПЦИОНАЛЬНО



АРТИКУЛ

**CMS—COM4**

НАЗВАНИЕ

8—МИ СТЕКОВАЯ МУЛЬТИСТАНЦИЯ

РАЗМЕРЫ (Д x Ш x В)

642 x 464 x 236 см

ВЕС СТЕКОВ

816 кг

КОНФИГУРАЦИЯ

МОДУЛЬНАЯ РАМА CMS-T4 (2), ГРЕБЛЯ СИДЯ (2),  
ТЯГА СВЕРХУ (2), РЕГУЛИРУЕМЫЙ КРОССОВЕР (1),  
ТРИЦЕПС СТОЯ (2), РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГА (2),  
ПЕРЕКЛАДИНА С ТУРНИКОМ (1)

\*ЗАЧЕХЛЕНИЕ ОПЦИОНАЛЬНО



Артикул	<b>CMS—COM5</b>
Название	9—ТИ СТЕКОВАЯ МУЛЬТИСТАНЦИЯ
Размеры (Д x Ш x В)	657 x 657 x 236 см
Вес стеков	898 кг
Конфигурация	МОДУЛЬНАЯ РАМА CMS-T4 (2), РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГОВАЯ КОЛОННА CMS-APS (1) ГРЕБЛЯ СИДЯ (2), ТЯГА СВЕРХУ (2), РЕГУЛИРУЕМЫЙ КРОССОВЕР (2), ТРИЦЕПС СТОЯ (1), РЕГУЛИРУЕМАЯ ТЯГА (3), ПЕРЕКЛАДИНА С ТУРНИКОМ (2)

\*ЗАЧЕХЛЕНИЕ ОПЦИОНАЛЬНО

## **СКАМЬИ И СТОЙКИ**

Простые, но такие важные и неотъемлемые элементы для силовых тренировок. Широкий модельный ряд скамеек INTENZA даёт пользователям возможность выполнять максимальное количество упражнений с собственным весом и со свободными весами.

Стойки INTENZA обеспечивают надёжное и безопасное хранение спортивного инвентаря, предоставляя быстрый и лёгкий доступ к снарядам во время тренировки.

### **НАДЁЖНОСТЬ**

РАМЫ И АЛЮМИНИЕВЫЕ ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ ПОКРЫТЫ 2 СЛОЯМИ СПЕЦИАЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ, ЦАРАПИН И СКОЛОВ. ЭТО ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ ОБОРУДОВАНИЯ, ГАРАНТИРУЯ ЕГО ДОЛГОВЕЧНОСТЬ.

### **КОМФОРТ**

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ И СПИНКИ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ИДЕАЛЬНЫЙ КОМФОРТ ВО ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ УПРАЖНЕНИЙ.

### **ЛЁГКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

УДОБНЫЕ И ЗАМЕТНЫЕ РУЧКИ РЕГУЛИРОВОК ЖЕЛТОГО ЦВЕТА ДЛЯ БЫСТРОЙ И ЛЁГКОЙ НАСТРОЙКИ ОБОРУДОВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ.

# СКАМЬИ И СТОЙКИ



## СКАМЬИ И СТОЙКИ



Артикул	<b>SBR—05</b>	<b>SBR—04</b>	<b>SBR—10</b>
Название	ПАРТА СКОТТА	ГИПЕРЭКСТЕНЗИЯ 45 ГРАДУСОВ	СКАМЬЯ ДЛЯ ПРЕССА
Размеры (Д x Ш x В)	131.8 x 80.5 x 106.4 см	153.2 x 79 x 82.6 см	167.4 x 79 x 85.3 см
Вес	81 кг	69 кг	60 кг



Артикул	<b>SBR—01</b>	<b>SBR—02</b>	<b>SBR—03</b>
Название	МУЛЬТИРЕГУЛИРУЕМАЯ СКАМЬЯ	ОЛИМПИЙСКАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СКАМЬЯ	ОЛИМПИЙСКАЯ НАКЛОННАЯ СКАМЬЯ
Размеры (Д x Ш x В)	131.8 x 69.1 x 49 см	138.7 x 129.8 x 121.9 см	154.7 x 125.5 x 152.7 см
Вес	61 кг	69 кг	79 кг

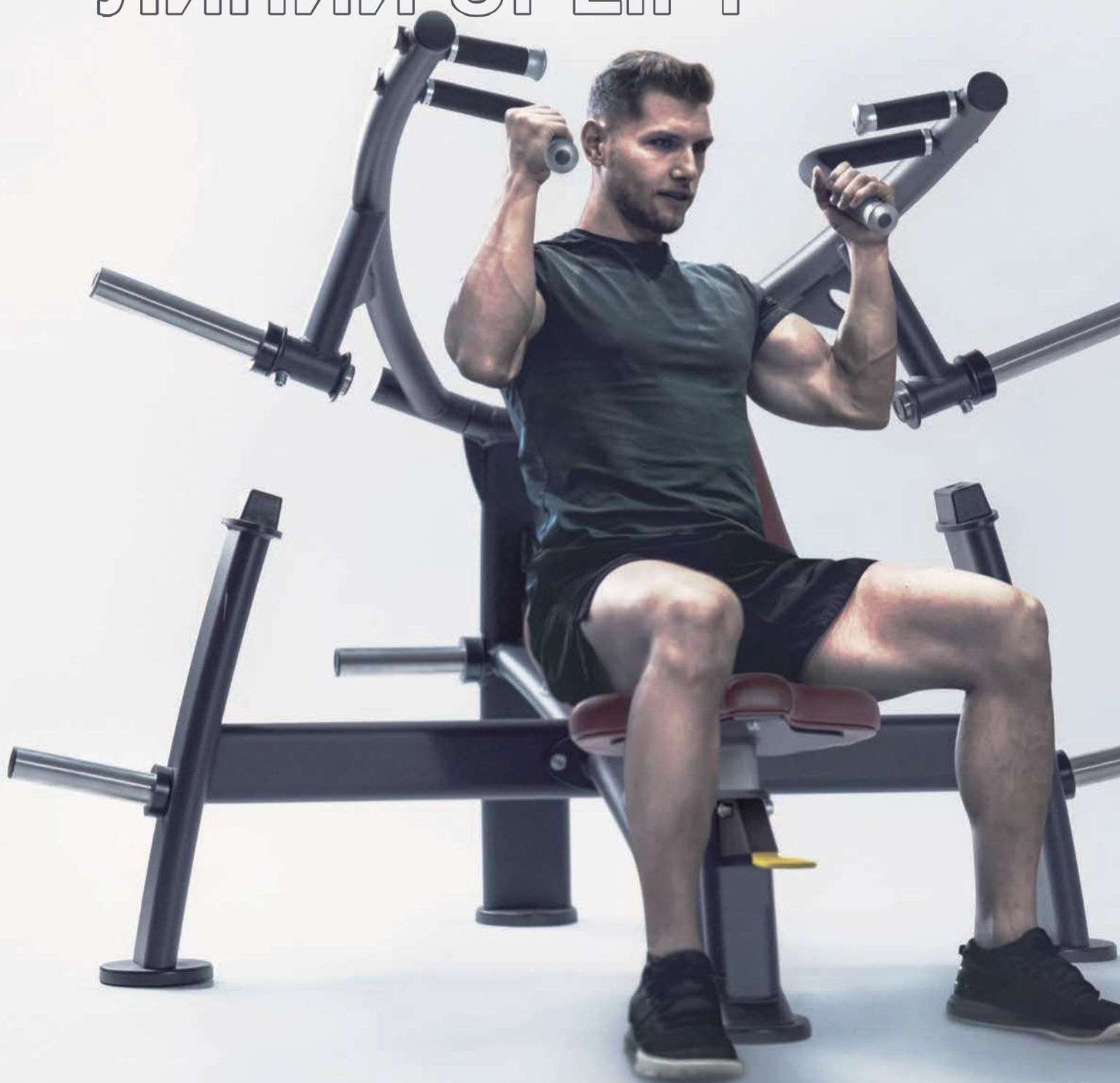


Артикул	<b>SBR—06</b>	<b>SBR—09</b>
Название	ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ОЛИМПИЙСКИХ ДИСКОВ	МАШИНА СМИТА
Размеры (Д x Ш x В)	76.5 x 165.6 x 124 см	135.1 x 205.5 x 234.2 см
Вес	31 кг	287 кг



Артикул	<b>SBR—08</b>	<b>SBR—07</b>
Название	СТОЙКА ДЛЯ ГРИФОВ	2-Х ЯРУСНАЯ СТОЙКА ДЛЯ 10 ПАР ГАНТЕЛЕЙ
Размеры (Д x Ш x В)	99.1 x 84.6 x 131.6 см	212.1 x 59.2 x 72.1 см
Вес	85 кг	82 кг

# ТРЕНАЖЕРЫ НАГРУЖАЕМЫЕ ДИСКАМИ ЛИНИИ UPLIFT



## НАГРУЖАЕМАЯ ДИСКАМИ ЛИНИЯ UPLIFT

Идеальный выбор для высокопроизводительных силовых тренировок благодаря непревзойденной биомеханике, вниманию к каждой детали при разработке, эргономике и качеству материалов. Ненавязчивый дизайн линии UPLIFT создаёт вдохновляющую атмосферу для тренировок как опытных спортсменов, так и новичков.

## НАГРУЖАЕМАЯ ДИСКАМИ ЛИНИЯ UPLIFT



Артикул	UL—01	UL—02	UL—03
Название	ЖИМ ОТ ГРУДИ	ЖИМ ОТ ПЛЕЧ	ТЯГА СВЕРХУ
Размеры (Д x Ш x В)	183 x 189 x 112 см	167 x 187 x 103 см	170 x 151 x 212 см
Вес тренажера	119 кг	119 кг	120 кг
Максимальная нагрузка	300 кг	200 кг	250 кг



Артикул	UL—04	UL—05	UL—06
Название	ГРЕБНАЯ ТЯГА СИДЯ	БИЦЕПС (СГИБАНИЕ РУК)	ТРИЦЕПС (РАЗГИБАНИЕ РУК)
Размеры (Д x Ш x В)	177 x 128 x 121 см	178 x 180 x 118 см	178 x 173 x 118 см
Вес тренажера	177 кг	103 кг	110 кг
Максимальная нагрузка	250 кг	200 кг	200 кг



Артикул	<b>UL—07</b>	<b>UL—08</b>	<b>UL—09</b>
Название	ЯГОДИЧНЫЙ МОСТ	РАЗГИБАНИЕ НОГ СИДЯ	СГИБАНИЕ НОГ СИДЯ
Размеры (Д x Ш x В)	148 x 150 x 91 см	142 x 141 x 103 см	155 x 146 x 110 см
Вес тренажера	126 кг	149 кг	186 кг
Максимальная нагрузка	200 кг	250 кг	250 кг



Артикул	<b>UL—10</b>	<b>UL—11</b>
Название	ЖИМ НОГАМИ 45 ГРАДУСОВ	ГАК ПРИСЕД
Размеры (Д x Ш x В)	241 x 158 x 135 см	241 x 158 x 135 см
Вес тренажера	361 кг	173 кг
Максимальная нагрузка	400 кг	400 кг



Intenza



Technical specifications and safety information printed on the treadmill's base.

## КОНТАКТЫ

**fitland**

Эксклюзивный дистрибьютор в России

8 (495) 638-09-30

8 (800) 301-01-97

[www.fitlandtd.ru](http://www.fitlandtd.ru)

[info@fitlandtd.ru](mailto:info@fitlandtd.ru)