

C41	Flat washer $\phi 8$	8
C40	Cap head inner hex screw M8x15	8
C39	Socket cap inner hex M8x6	4
C29	Foam B310	4
C6	Sink inner hex screw M8x16	2
C5	Cover S264	2
C4	Spring washer $\phi 10$	4
C3	Outer hex screw M10x25	4
C1	Bearing housing J06	2
A25	Foam D403	10
A24	Spring washer $\phi 12$	10
A23	Screw cap S208	10
A22	Outer hex screw M12x25	10
A2	Flat washer es 1.5x1.5	12
A1	Cap head inner hex screw M8x5	12
HNB	Rack shroud	1
QHB	Front shroud	1
T12	Support pad DZ002	1
T10	Cushion DZ003	1
T09	Support pad adjustment	1
T08	Adjustment	1
T07	Axis	1
T05	Handle frame	1
T05	Movable arm set	1
T04	Main frame	1
T03	Button connector	1
T02	Back connection set	1
01	Door frame	1

ПАСПОРТ

E-5034

Гребная тяга с упором на грудь
(Vertical Row)



1. ВВЕДЕНИЕ

Техническое описание предназначено для изучения конструкции товара. Содержит технические данные, необходимые для обеспечения правильной его эксплуатации.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Тренажер S-Line для тяги на низком блоке снабжен регулируемыми по высоте подушкой для грудной клетки и сиденьем, что обеспечивает необходимое начальное положение для выполнения упражнения. Удлиненное сиденье позволяет пользователям с высоким ростом добиться полной растяжки и полноценно выполнять все движения. Удобные рукоятки могут устанавливаться в различные положения для рук, что делает их пригодными для пользователей любого телосложения.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

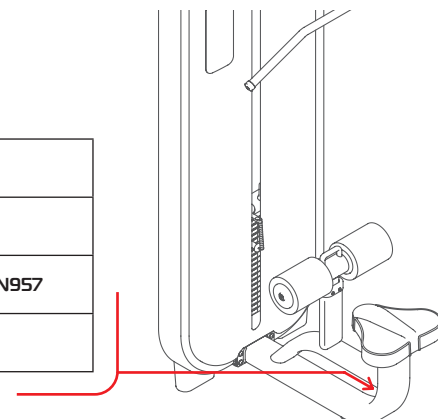
Габариты (мм)	1500 x 1300 x 1500
Вес (кг)	194

Стальной прямоугольный профиль 100 x 50 x 2.5 мм.

4. МАРКИРОВКА

Перед упаковкой на каждый продукт наносится табличка с названием. Табличка расположена на конструкции так, чтобы ее было видно и показывает все данные и технические характеристики, полезные для установщика, пользователя и персонала по техническому обслуживанию.

Type Артикул	
Class Класс	S
Standard Стандарт	GB17498/EN957
Individual code NO Индивидуальный серийный номер	



5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При проектировании и изготовлении силовых тренажеров были соблюдены критерии и приняты меры, необходимые для соответствия основным положениям безопасности директив UNI EN ISO 20957 и UNI EN 957.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия вступает в силу с даты продажи Товара. Гарантия на Товар действует при условии соблюдения всех правил эксплуатации и при условии проведения регулярного технического обслуживания. (Правила эксплуатации и условия проведения технического обслуживания смотри в гарантийном талоне.) Ответственность за регулярное и своевременное техническое обслуживание возлагается на владельца товара.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию изделия, не отраженных в тексте паспорта, не влияющих на его эксплуатационные качества.

Срок гарантийного обслуживания	
Рама	Запчасти
5 лет	1 год

7. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Дата выпуска	
Дата продажи	

Печать организации поставщика

М.П.

DHZ Fitness Russia
ООО «Сибирская спортивная компания»
634050, г. Томск, ул. Берёзовая, 2/2 ст. 5
тел/факс: (3822) 799-699, 8-800-200-66-36
sale@zavodsporta.ru
zavodsporta.ru