



Лебедки ручные	240
Тали ручные, упоры, ролики подкильные	241
Кронштейны стояночные, устройства сцепные	242
Тележки трейлерные, принадлежности для трейлера	243
Платформа для надувных лодок, колеса	244

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ лебедки ручные



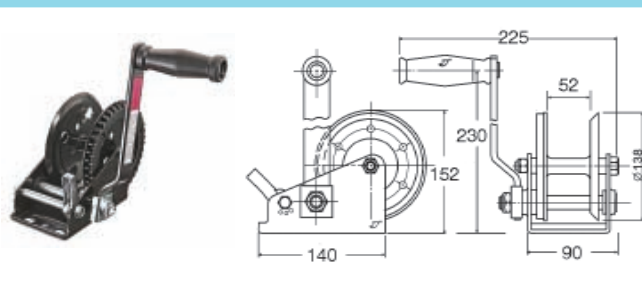
Данный раздел включает в себя оборудование и аксессуары, предназначенные для транспортировки судов, надувных лодок, подвесных лодочных моторов и гидроциклов. Изделия представленные в каталоге сгруппированы по назначению. В описании каждой группы товаров приводится область их применения и основные характеристики.

Производитель лебедок ручных - Jun Kaung (Тайвань).

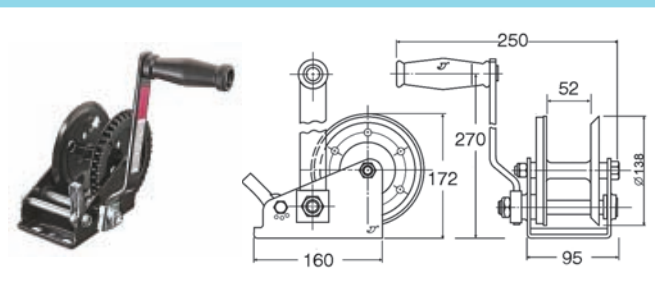
ВНИМАНИЕ!! Буксировочный ремень в комплект поставки лебедки не входит, а заказывается отдельно. Дополнительно можно заказать ручку.

Art №	Нагрузка, кг	Кол-во передач
W06-512A	545	1
W06-516A	727	
W06-516G-2		
W06-D516-2	900	2
W06-520A-2	1150	
W06-930B-2	1350	1
W06-D532-2	1450	2
W06-D537-2	1650	

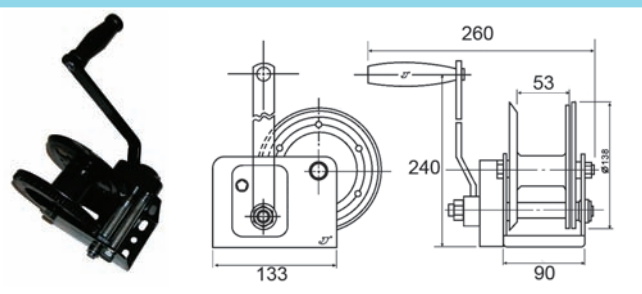
W06-512A



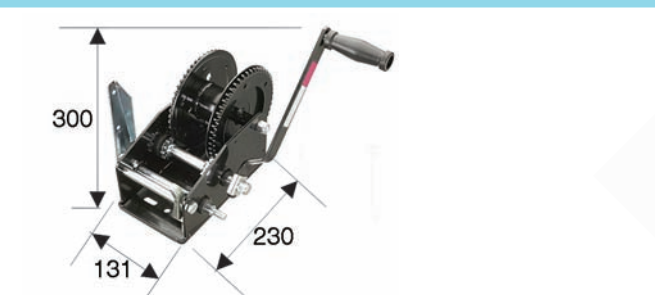
W06-516A



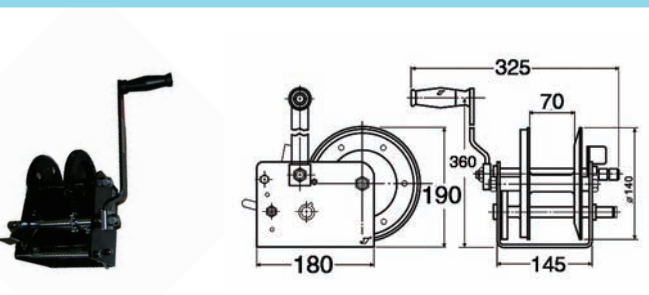
W06-516G-2



W06-D516-2

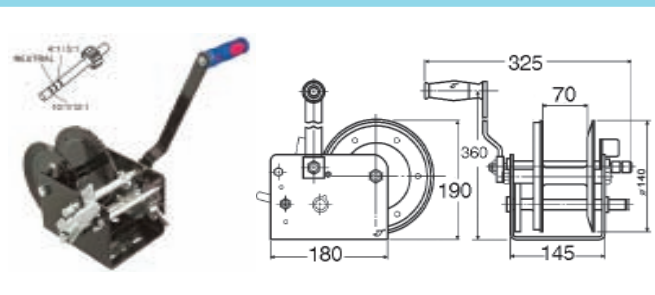


W06-520A-2



14

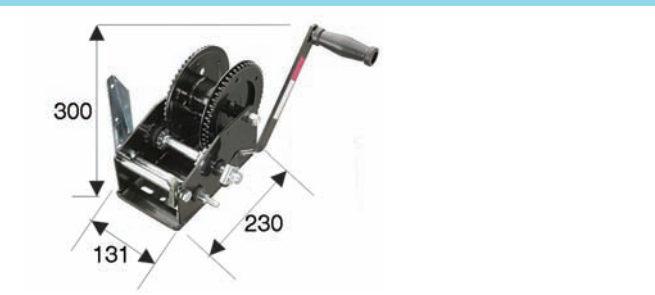
W06-525A



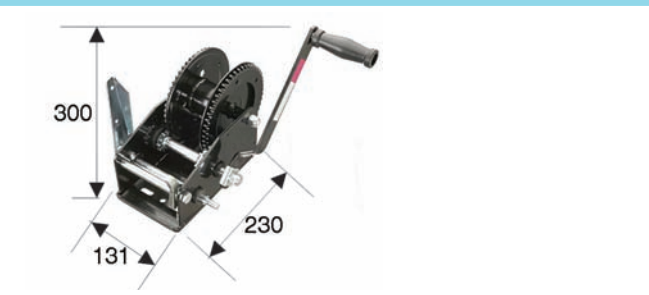
W06-930B-2



W06-D532-2



W06-D537-2



WC-02 *



Art №	Подходит к лебедке
WC-022	W06-512A
WC-023A-2	W06-516A
WC-022	W06-516G-2
	W06-D516-2
W06-0231A-2	W06-520A-2
	W06-525A
	W06-930B-2
	W06-D532-2
	W06-D537-2

C11077

НОВИНКА



Ящик для хранения рукоятки лебедки, изготовлен из пластмассы светло-серого цвета. Размеры: 254x70x38 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

HP-1 **



Таль ручная. Производитель Jun Kaung (Тайвань).

Art №	Нагрузка, кг
HP-123	2000
HP-123D	2500
HP-147D	4000

C1111 *



Ремень буксировочный. Нагрузка на разрыв 2500 кг. Производитель Easterner (Тайвань).

Art №	Длина, м
C11114	6
C11116	7,5

WC-01



Комплект крепежный изготовлен из нержавеющей стали. Предназначен для крепления ремня буксировочного к лебедке. Размеры 27x12 мм. Производитель Jun Kaung (Тайвань).

C12330L-22



Колесо бортовое, изготовлено из пластмассы. Диаметр колеса 127 мм, диаметр отверстия 22 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

3206-0102



Упор подкильный, изготовлен из пластмассы черного цвета. Основание 100x75 мм, высота 50 мм, ширина 89 мм. Производитель CIM (Китай).

C1130 * S



Упор подкильный, изготовлен из пластмассы желтого цвета. Основание 75x75 мм, высота 75 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

Art №	Ширина, мм
C11303S	140
C11305S	90

3204-010 *



Ролик подкильный, изготовлен из пластмассы черного цвета. Диаметр 80 мм, диаметр отверстия 16 мм. Производитель CIM (Китай).

Art №	Длина, мм
3204-0101	200
3204-0102	250

C113 ** SG-20



Ролик подкильный, изготовлен из пластмассы желтого цвета. Диаметр 80 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

Art №	Длина, мм
C11319SG-20	200
C11323SG-20	250

C11 * S**



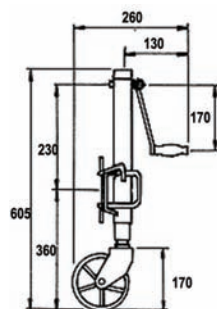
Ролик подкильный, изготовлен из пластмассы прозрачного цвета. Производитель Easterner (Тайвань).

Art №	Длина, мм	Ø, мм	Крепёж
C11204S	95	92	нет
C11301-S	180	134	есть



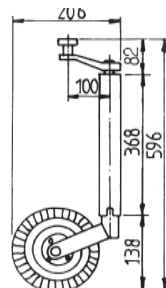
3220-0205

Кронштейн стояночный. Предназначен для стоянки и ручного перемещения трейлера **на короткое расстояние**. Грузоподъемность 450 кг, диаметр колеса 152 мм. Колесо изготовлено из пластмассы черного цвета. Производитель CIM (Китай).



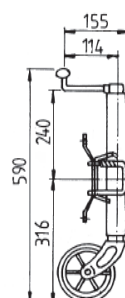
WT-25

Кронштейн стояночный. Предназначен для стоянки и ручного перемещения трейлера **на короткое расстояние**. Грузоподъемность 360 кг, диаметр колеса 250 мм. Колесо изготовлено из резины черного цвета. Производитель Jun Kaung (Тайвань).



WT-26A

Кронштейн стояночный. Предназначен для стоянки и ручного перемещения трейлера **на короткое расстояние**. Грузоподъемность 360 кг, диаметр колеса 250 мм. Колесо изготовлено из пластмассы черного цвета. Производитель Jun Kaung (Тайвань).



ТС-500 *

Устройство сцепное для трейлера изготовлено из нержавеющей стали.

Art №	Грузоподъемность, кг	Производитель
ТС-5001	1570	Jun Kaung
ТС-5002	1600	
3221-0105	1570	CIM

НОВИНКА



14

НВ-5010С, 3223-0301

Шар сцепной изготовлен из нержавеющей стали.

Art №	Грузоподъемность, кг	Резьба, мм	Ø шара, мм	Производитель
НВ-5010С	1570	M19x54	51	Jun Kaung
3223-0301	3200	M18x54	50	CIM



С10814

Шнур крепежный эластичный с крючками. Длина 81-178 см. Диаметр 9,5 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

НОВИНКА





WT-011

НОВИНКА



Крепление к лебедке **WT-25**, изготовлено из нержавеющей стали. Производитель Jun Kaung (Тайвань).

C14086



Трейлерный разъём «папа» предназначен для подключения цепи электрооборудования трейлера к электрической цепи буксирующего транспортного средства. Разъём имеет 7 контактов, которые смонтированы в пластмассовом брызгозащитном корпусе. Диаметр 25 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

C14082



Трейлерный разъём «папа» предназначен для подключения цепи электрооборудования трейлера к электрической цепи буксирующего транспортного средства. Разъём имеет 7 контактов, которые смонтированы в пластмассовом брызгозащитном корпусе. Диаметр 37 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

C14092



Трейлерный разъём «мама» предназначен для подключения цепи электрооборудования трейлера к электрической цепи буксирующего транспортного средства. Разъём имеет 7 контактов, которые смонтированы в пластмассовом брызгозащитном корпусе. Диаметр 37 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

C1107 *

НОВИНКА



Чехол для шара сцепного изготовлен из пластмассы. Производитель Easterner (Тайвань).

Art №	Цвет
C11078	черный
C11079	красный

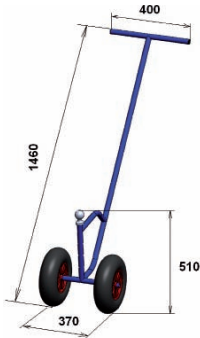
C11047



Рукоятка для удержания дышла трейлера. Изготовлена из оцинкованной стали. Размеры 190x96 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

142001T

НОВИНКА



Тележка трейлерная. Тележка предназначена для ручного перемещения трейлера с катером в стеснённых условиях. Тележка оборудована сцепным шаром **HB-5010C** и двумя колесами надувными **PR1018**. Страна происхождения - Россия.

C11060



Тележка трейлерная. Тележка предназначена для ручного перемещения трейлера с катером в стеснённых условиях. Тележка оборудована сцепным шаром из полированной нержавеющей стали диаметром 51 мм. Производитель Easterner (Тайвань).

C11429



Комплект транспортировочных приспособлений, предназначен для перевозки лодки на багажнике автомобиля. В комплект входит 4 эластичные опоры-прокладки, 2 эластичных троса, 1 капроновый транспортный ремень с храповиком, 4 крючка. Производитель Easterner (Тайвань).

C11096



Кронштейн опорный используется в качестве дополнительной опоры подвесного лодочного мотора и служит для предупреждения раскачивания кормовой части судна, перевозимого на трейлере. В конструкции кронштейна предусмотрен пружинный амортизатор и раздвижной регулировочный шток. Производитель Easterner (Тайвань). V-образную резиновую вилку **C26510** можно заказать отдельно.

C15190



Ремень транспортировочный с храповиком. Ремень имеет длину 4,6 м и оснащён крюками и храповым замком. Производитель Easterner (Тайвань).



171445T

Платформа предназначена для размещения надувных лодок, легких катеров в торговых залах, ремонтных зонах, выставочных павильонах. Максимальная нагрузка 400 кг. Платформа оснащена поворотными колесами **201125S**, что обеспечивает хорошую маневренность, и легкость перемещения. Изготовлена из стальной трубы, окрашенной порошковой краской. В разобранном состоянии размер упаковки 1,2х0,25х0,14 м. Предназначается для стоянки и ручного перемещения **на короткое расстояние**. Страна происхождения – Россия.

201 * * * R

Колесо цельнолитое на кронштейне. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта. Продается упаковками.**

Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Нагрузка, кг	Площадка, мм
201080R	80	25	30	99x84
201125R	125	32	50	

201 * * * S

Колесо цельнолитое поворотное на кронштейне. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта. Продается упаковками.**

Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Нагрузка, кг	Площадка, мм
201080S	80	25	30	99x84
201125S	125	32	50	

201080SB3

Колесо цельнолитое поворотное с тормозом на кронштейне. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта. Продается упаковками.**

Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Нагрузка, кг	Площадка, мм
201080SB3	80	25	30	99x84

TW1602

Колесо надувное с подшипником скольжения. Может использоваться в воде. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта.**

Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Высота, мм
TW1602	406	152	152

PR1 * * *

Колесо надувное с подшипником скольжения. Может использоваться в воде. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта. Продается упаковками (см. табл).**

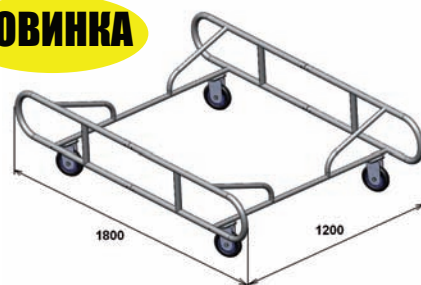
Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Упаковка, шт
PR1001	260	102	85	10
PR1018	254		76	
PR1301	330	152	89	

SR1 * * *

Колесо цельнолитое с подшипником скольжения. Может использоваться в воде. Производитель Kingsender (Китай). **Не предназначено для дорожного транспорта. Продается упаковками (см. табл).**

Art №	Ø, мм	Ширина, мм	Упаковка, шт
SR1108	152	36	20
SR1523-1	200	50	10

НОВИНКА



НОВИНКА



НОВИНКА



НОВИНКА



НОВИНКА



НОВИНКА



PR1001

