

# Оборудование для надувных лодок

# 1



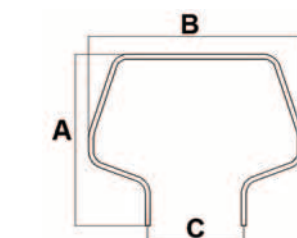
<b>Консоли, накладки</b>	<b>12</b>
<b>Клапана, ручки, клей</b>	<b>15</b>
<b>Утки, уключины</b>	<b>16</b>
<b>Контейнеры, насосы</b>	<b>17</b>
<b>Кронштейны, колеса, платформы, трапы</b>	<b>18</b>

#### TM 17100 \* T

##### Консоль кормовая

Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: консоль из двух частей, два комплекта хомутов **124302T**. Страна происхождения - Россия.

1

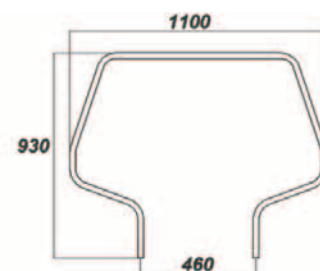
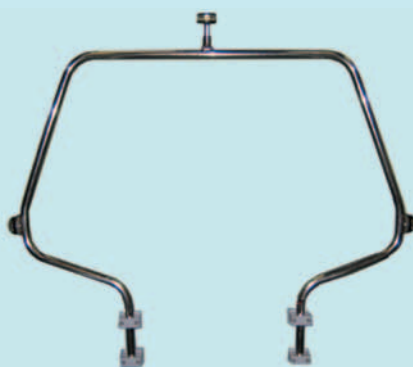


Арт.	A, мм	B, мм	C, мм
<b>171001T</b>	930	1100	460
<b>171002T</b>	1200	1470	650

#### 171003T

##### Консоль кормовая

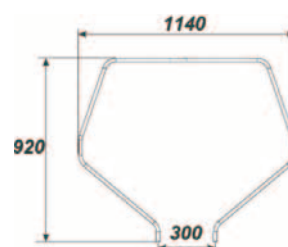
Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: два комплекта хомутов **124302T**, консоль из двух частей с внутренней электропроводкой и подключенными комплектом бортовых огней **C91006B** и круговым огнем **C25010SC**. Страна происхождения - Россия.



#### 171002T1

##### Консоль кормовая

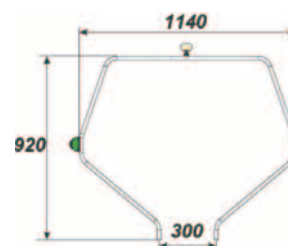
Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Конструкция консоли не мешает установке дистанционного управления ПЛМ. Конструкция консоли не мешает установке дистанционного управления. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: консоль из двух частей, два комплекта хомутов **124302T**. Страна происхождения - Россия.



#### 171004T1

##### Консоль кормовая

Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Конструкция консоли не мешает установке дистанционного управления ПЛМ. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: два комплекта хомутов **124302T**, консоль из двух частей с внутренней электропроводкой и подключенными комплектом бортовых огней **C91006B** и круговым огнем **C25010SC**. Страна происхождения - Россия.

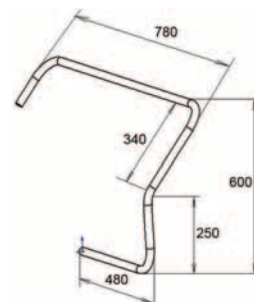




### 171006ТЛ

#### Консоль бортовая левая

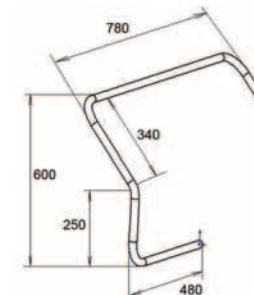
Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: консоль, комплект хомутов **124301Т**. Страна происхождения - Россия.



### 171006ТП

#### Консоль бортовая правая

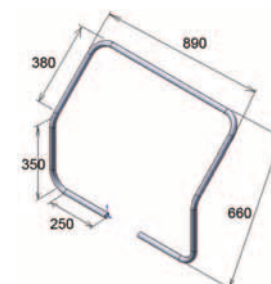
Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: консоль, комплект хомутов **124301Т**. Страна происхождения - Россия.



### 171005Т

#### Консоль бортовая

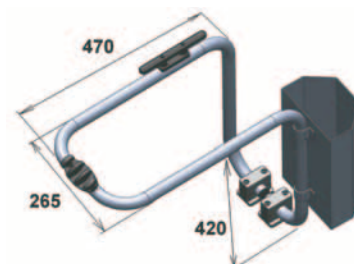
Предназначена для использования на надувных лодках. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы - 25 мм. В состав изделия входят: консоль, комплект хомутов **124301Т**. Страна происхождения - Россия.



### 171010Т

#### Консоль носовая

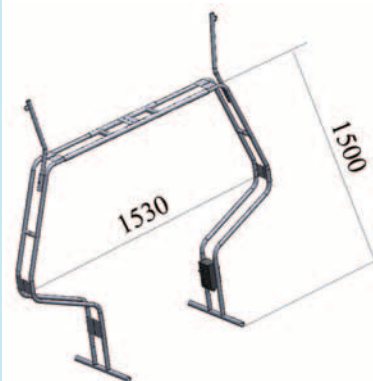
Предназначена для использования на надувных лодках. Предназначена для транспортировки якоря и использования на якорной стоянке. Изготовлена из нержавеющей трубы диаметром 25мм. На консоли установлены: планка направляющая **С13058**, утка швартовная **0602-1506** и якорный ящик 080017 (080018) из нержавеющей стали. Страна происхождения - Россия.



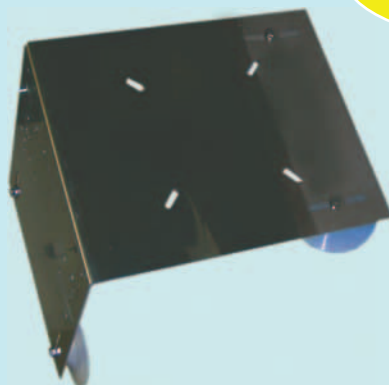
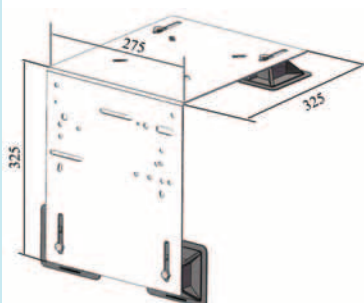
**TM 171009T**
**Консоль троллинговая**

Устанавливается на лодки с внутренней шириной от 76 см до 100 см. Изготовлена из нержавеющей стали. Диаметр трубы – 20 мм. В состав изделия входят: два комплекта хомутов **124302T**, консоль из трёх частей с внутренней электропроводкой и подключёнными трехпозиционной панелью переключателей **130001T** чёрного или серого цвета, комплектом бортовых огней **С91006В** и круговым огнём **С25010SC**. Страна происхождения – Россия.

1


**НОВИНКА**

**171420T**
**Панель монтажная**

Изготовлена из полированной нержавеющей стали. Служит для установки контроллера газа/реверса от различных производителей. Предусмотрена возможность монтажа переходника **С12501** для крепления сидений. Установка панели монтажной на борту лодки осуществляется посредством креплений **171011T** (4шт) с применением клея **171001M** (входят в комплект поставки). Страна происхождения – Россия.


**НОВИНКА**

**704200, 704315**
**Накладка на транец**

Материал - анодированный алюминий. Производитель Sumag (Китай).

Арт.№	Размеры (мм)
<b>704200</b>	200x95
<b>704315</b>	315x100


**338/С**
**Накладка на транец**

Материал - пластмасса. Угол наклона наклейки - 2 °. Размеры - 430x350 мм. Производитель Sumag (Китай).





**170001M**

**Клапан дренажный**

Материал - пластмасса  
 Диаметр - 40 мм  
 Высота - 25 мм  
 Страна происхождения - Россия.  
**Продается упаковками по 10 шт.**



**6192**

**Клапан воздушный**

Материал - пластмасса.  
 Диаметр - 56 мм  
 Высота - 45 мм  
 Производитель Ceredi (Италия).  
**Продается упаковками по 2 шт.**



**6116**

**Клапан воздушный**

Материал - пластмасса.  
 Диаметр - 62 мм  
 Высота - 45 мм  
 Производитель Ceredi (Италия).  
**Продается упаковками по 2 шт.**



**6270**

**Клапан воздушный**

Материал - пластмасса.  
 Диаметр - 62 мм  
 Высота - 50 мм  
 Производитель Ceredi (Италия).  
**Продается упаковками по 2 шт.**



**6714**

**Ручка транспортёрочная**

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок среднего и большого размера. Предусмотрена возможность крепления тросового леера диаметром до 12 мм. Размеры 265x95x60 мм. Изготовлена из пластмассы серого цвета. Производитель Ceredi (Италия).



**170101M**

**Ручка транспортёрочная**

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок среднего и большого размера. Изготовлена из пластмассы черного цвета. Размеры 245x110 мм. Страна происхождения - Россия.  
**Продается упаковками по 4 шт.**



**6142**

**Рукоятка**

Предназначена для использования на надувных лодках. Материал - нержавеющая сталь. Производитель Ceredi (Италия).



**НОВИНКА**

**2915**

**Рукоятка**

Предназначена для использования на надувных лодках. Материал - алюминий. Производитель Ceredi (Италия).



**НОВИНКА**

**59008**

**Крюк**

Для надувных лодок под трос 8 мм. Размеры 38x40 мм. Производитель Sumag (Китай).



**НОВИНКА**

**171201M**

**Профиль баночный**

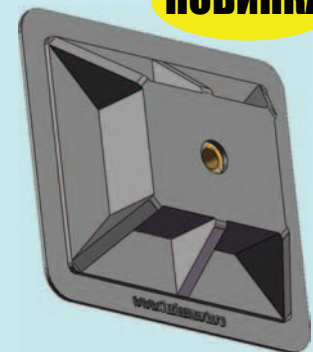
Профиль баночный. Размеры 40x80 мм. Изготовлен из пластмассы черного цвета. Страна происхождения - Россия.  
**Продается упаковками по 10 шт.**



**171011T, 171012T**

**Крепление к баллону**

Служит для установки на надувных лодках различного навесного оборудования. Выпускается в двух вариантах: с резьбой М6 и М8. Приклеивается к баллонам с помощью клея **171001M**, входящего в комплект поставки. Размеры 105x120 мм. Страна происхождения – Россия.



**НОВИНКА**

Артикул	Резьба
<b>171012T</b>	М6
<b>171011T</b>	М8

**171001M**

**Клей**

Клей BOSTIK. Объем - 90 мл. Прозрачного цвета. Предназначен для склеивания изделий из поливинилхлорида (ПВХ), полиуретана и стеклопластика. Способ применения: нанести на сухие обезжиренные склеиваемые поверхности. Выдержать 30-60 секунд и плотно прижать. Срок годности - 2 года. Хранить в плотно закупоренной ёмкости. Легко воспламеняется.



## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК УТКИ, УКЛЮЧИНЫ

### TM 6756K

#### Уключина

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок. Оснащена поворотной осью из нержавеющей стали. Предусмотрена возможность крепления тросового леера. Размеры 150x95 мм. Изготовлена из пластмассы серого цвета. Производитель Ceredi (Италия).

**Продается упаковками по 2 шт.**

1

### 171101M

#### Уключина

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок. Оснащена поворотной осью из нержавеющей стали. Изготовлена из пластмассы серого цвета. Размеры 240x120 мм. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 4шт.**

### 9043

#### Утка-стопор

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок. Имеется возможность крепления троса до 16 мм. Изготовлена из пластмассы. Размеры 240x192x70 мм. Производитель Ceredi (Италия).

### 9050

#### Утка-стопор

Предназначена для установки на баллонах надувных лодок. Имеется возможность крепления троса до 16 мм. Изготовлена из пластмассы. Размеры 320x1160x60 мм. Производитель Ceredi (Италия).

### 171103M

#### Держатель весла

Держатель-защелка весла. Предназначен для весел с диаметром веретена 27 мм. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 6шт.**



### 6789

#### Рым универсальный

Предназначен для крепления тросового леера диаметром до 12 мм на баллонах надувных лодок. Диаметр 78 мм, высота 28 мм. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Производитель Ceredi (Италия).

**Продается упаковками по 4 шт.**

### 171102M

#### Рым универсальный

Предназначен для крепления тросового леера диаметром до 14 мм на баллонах надувных лодок. Диаметр 100 мм, высота 35 мм. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 10 шт.**

### 171105M

#### Рым концевой

Предназначен для крепления тросового леера диаметром до 14 мм на баллонах надувных лодок. Диаметр 100 мм, высота 35 мм. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 4 шт.**

### 171106M

#### Рым сквозной

Рым сквозной для крепления тросового леера диаметром до 14 мм на баллонах надувных лодок. Диаметр 100 мм, высота 35 мм. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 4 шт.**

### 151104M

#### Шар стопорный

Для уключины 151101M. Изготовлен из пластмассы серого цвета. Резьба - М8. Страна происхождения - Россия.

**Продается упаковками по 10 шт.**



**НОВИНКА**

**НОВИНКА**



### 44770

#### Контейнер-сиденье

Материал - пластмасса. Размеры 525x395x370 мм. Производитель Nuova Rade (Италия).



### Bravo 7M

#### Насос ножной

Насос однокамерный для накачивания/сдувания баллонов надувных лодок. Максимальное давление – 0.4 бар. Рабочий объем 5 л, габаритные размеры 280x210x60 мм. Оснащена встроенным контрольным манометром, металлические детали изготовлены из нержавеющей стали, мембрана обладает повышенной износостойкостью. В комплект изделия входят сменные переходники. Производитель Scorprega (Италия).



### 6011 S

#### Насос ножной

Насос однокамерный для накачивания/сдувания баллонов надувных лодок. Рабочий объем 5 л, габаритные размеры 270x180x60 мм. В комплект изделия входят сменные переходники трех типов. Тканевая мембрана различных цветов. Производитель Scorprega (Италия).



### Bravo 9

#### Насос ножной

Насос двухкамерный для накачивания/сдувания баллонов надувных лодок и настилов типа «аэрдек». Объем камеры низкого давления – 6.5 л, высокого давления – 1.5 л. Максимальное давление в камере низкого давления – 0.3 бар, в камере высокого давления – до 1 бар. Габаритные размеры 320x230x70 мм. В комплект изделия входят сменные переходники. Производитель Scorprega (Италия).



### Bravo 4ALU

#### Насос ручной

Насос двойного действия. Рабочий объем 2x2 л, давление до 1 бар, габаритные размеры 220x110x450 мм. Шток изготовлен из алюминия, корпус – из пластмассы. В комплект изделия входят сменные переходники. Производитель Scorprega (Италия).



### Bravo 12

#### Насос электрический

Напряжение – 12 V. Производительность быстрого режима накачки – 150 л/мин, максимальное давление – 0.3 бар. При достижении заданного давления насос автоматически отключается. Габаритные размеры 230x130x130 мм, масса 1.1 кг. В комплект изделия входит универсальный переходник. Производитель Scorprega (Италия).



### BST 12 HP

#### Насос электрический

Напряжение – 12 V. Производительность быстрого режима накачки – 450 л/мин, максимальное давление – 0.8 бар. При достижении заданного давления насос автоматически отключается. Габаритные размеры 180x180x280 мм, масса 4.8 кг. В комплект изделия входит универсальный переходник. Производитель Scorprega (Италия).

**НОВИНКА**



### BST 12

#### Насос электрический

Насос электрический для накачивания/сдувания баллонов надувных лодок. Напряжение – 12 V. Производительность быстрого режима накачки – 450 л/мин, максимальное давление – 0.3 бар. При достижении заданного давления насос автоматически отключается. Габаритные размеры 180x180x280 мм, масса 4.8 кг. В комплект изделия входит универсальный переходник. Производитель Scorprega (Италия).

**НОВИНКА**



### Bravo 230/1000

#### Насос электрический

Габаритные размеры 165x270 мм, масса 3.0 кг. В комплект изделия входит универсальный переходник. Производитель Scorprega (Италия).

**НОВИНКА**



**НОВИНКА**



### 712

#### Адаптер для насосов

Адаптер для ножных насосов Bravo. Производитель Scorprega (Италия).

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК кронштейны, колеса, платформы, трапы

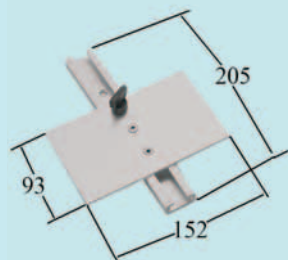
TM

### C14670

#### Держатель датчика эхолота

Изготовлен из анодированного алюминия. Производитель: Easterner (Тайвань).

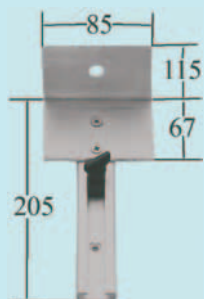
1



### C14671

#### Держатель датчика эхолота

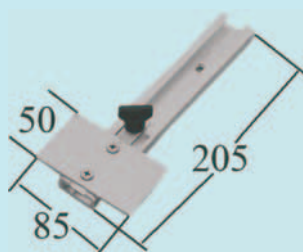
Изготовлен из анодированного алюминия. Производитель: Easterner (Тайвань).



### C14699

#### Держатель датчика эхолота

Изготовлен из анодированного алюминия. Производитель: Easterner (Тайвань).



### 171401T

#### Комплект колес транцевых

Диаметр - 254 мм.  
Ширина - 85 мм.  
Страна происхождения – Россия.



### C11401

#### Комплект колес транцевых

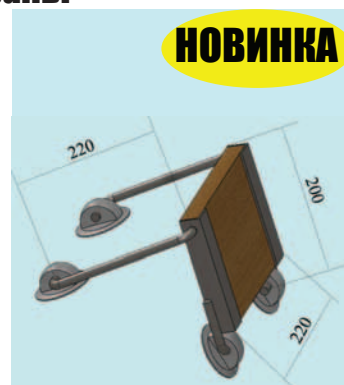
Диаметр - 200 мм.  
Ширина - 62 мм.  
Производитель: Easterner (Тайвань).



### 171430T

#### Транец выносной

Применяется на надувных лодках, не имеющих штатной транцевой доски. В конструкции применены алюминиевые стержни диаметром 12мм. В состав изделия входят: рымы универсальные 6789 (4 шт), клей 171001M. Страна происхождения – Россия.


**НОВИНКА**

### 171435T

#### Трап складной

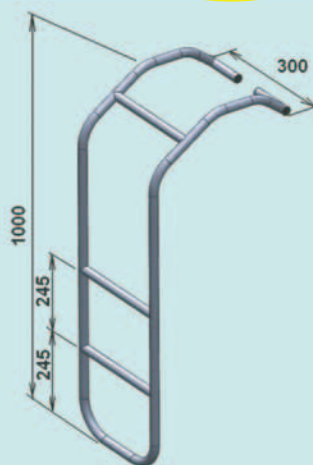
Изготовлен из нержавеющей стали. Не требует дополнительных приспособлений для установки. Трап удерживается в лодке посредством зацепления с банкой. Страна происхождения – Россия


**НОВИНКА**

### 171440T

#### Трап

Изготовлен из алюминия. Не требует дополнительных приспособлений для установки. Трап удерживается в лодке посредством зацепления с банкой. Страна происхождения – Россия


**НОВИНКА**


171401T



171435T



Пример комплектования сиденья для надувной лодки с жёсткими сланями

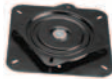
1

1



**C12500** - Сиденье пластмассовое светло-серое. Сиденье крепится непосредственно к стойке с помощью переходника C12501. Производитель Easterner (Тайвань).

2



**12501** - Переходник-основание для сидений стальной поворотный чёрного цвета. Совместим с сиденьями **C12500** и стойками: **C12573**; **C12574**; **C12590**; **C12591**; **C12600**; **C12601**. Производитель Easterner (Тайвань).

3



Стойка для сидений стальная **C12573** (178мм) или **C12574** (330мм), окрашенная в чёрный цвет. Стойка совместима с переходниками: **C12501**; **C12561**, а также с сиденьями: **C12509W/L**; **C12513-W**. Производитель Easterner (Тайвань).

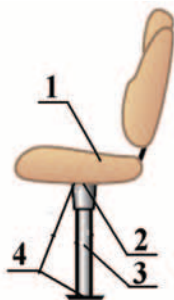
4



**171403T** - Комплект крепежный на основе гайки забивной. Предназначен для установки стойки сидения **C12573** или **C12574** на деревянные слани, крепления стойки к переходнику **C12501** и переходника к сиденью **C12500**. Страна происхождения - Россия.



**171402T** - Комплект крепежный на основе болта мебельного. Предназначен для установки стойки сидения **C12573** или **C12574** на алюминиевые и пластиковые слани, крепления стойки к переходнику **C12501** и переходника к сиденью **C12500**. Страна происхождения - Россия.



1 - сиденье **C12500**;  
2 - переходник-основание поворотный для сиденья **C12501**;  
3 - стойка **C12573** (178мм) или **C12574** (330мм);  
4 - комплект крепежный **171402T** или **171403T**.

В зависимости от заданных условий и особенностей использования надувной лодки с жесткими сланями может быть подобран тот или иной комплект сиденья. В том числе с использованием других сидений, стоек и переходников, представленных в каталоге.

**171402T**

Комплект крепежный



Комплект крепежный *на основе болта мебельного* с квадратной шейкой для стоек сидений **C12573**, **C12574** и переходника **C12501**. В состав комплекта входят: гайка колпачковая M6 (DIN1587) - 4шт; гайка шестигранная M6 (DIN934) - 4шт; болт M6x16 (DIN933) - 4шт; болт мебельный M6x25 (DIN603) - 4шт; шайба M6 (DIN125A) - 12шт; шайба M6 (DIN9021) - 4шт; шайба пружинная M6 (DIN127B) - 8шт. Страна происхождения - Россия.



**171403T**

Комплект крепежный



Комплект крепежный *на основе гайки забивной* для стоек сидений **C12573**, **C12574** и переходника **C12501**. В состав комплекта входят: гайка забивная M6 (DIN1624) - 4шт; гайка шестигранная M6 (DIN934) - 4шт; болт M6x16 (DIN933) - 8шт; шайба M6 (DIN125A) - 8шт; шайба M6 (DIN9021) - 4шт; шайба пружинная M6 (DIN127B) - 8шт. Страна происхождения - Россия.

