

# АМОРТИЗАЦИОННАЯ СТОЙКА



Патриот А200

Патриот А300

Патриот AS200

Патриот AS300

## СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- Амортизационная стойка для лодки или катера. Предназначена для установки под кресло, для гашения ударов во время движения по большой волне - это исключает потерю управления лодкой или катером, повышает комфорт, исключает нагрузки на позвоночник.
- Стойка совместима с сидениями всех видов и любыми переходными устройствами, что позволяет установить механизм на любой катер или лодку.
- Амортизационная стойка имеет широкий диапазон регулировок жесткости и высоты посадки.
- Изготовлена из высокоуглеродистой стали, нержавеющей стали, алюминия. В зависимости от исполнения покрыт порошковой краской или оцинкован. Подвижные элементы выполнены на втулках из графитонаполненного капролона.
- Модели ПАТРИОТ AS200 и AS300 со встроенным слайдером, который позволяет двигать сидушку вперед-назад, что обеспечивает более комфортную посадку.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Амортизационная стойка - это устройство имеющее движущиеся части. Нельзя эксплуатировать стойку при наличии в пределах хода движущихся частей посторонних предметов. Стойка не предназначена для погружения в воду на длительный срок. Запрещено превышать полезную нагрузку на амортизационную стойку, для исключения поломки поломки и снижения срока службы.

## ТРАНСПОРТИРОВКА и ХРАНЕНИЕ

- Транспортировку и хранение осуществлять при температуре от -30 до +30 градусов Цельсия и относительной влажности воздуха 80%.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ и УСТАНОВКА

Модель	Полезная нагрузка, кг.	Вес, кг.	Рабочий ход, по высоте мм	Высота*, мм	Рабочий ход по длине, мм
Патриот А200	60 - 120	5,5	45	196	нет
Патриот А300	90 - 140	8,5	100	295	нет
Патриот AS200	60 - 120	7,7	45	207	200
Патриот AS300	90 - 140	12,3	100	325	200

\* - параметр меняется в зависимости от настроек амортизаторов.



## НАСТРОЙКА АМОРТИЗАТОРОВ

Патриот А200 Патриот AS200		Патриот А300 Патриот AS300	
Положение амор-ров	Полезная нагрузка	Положение амортизаторов	Полезная нагрузка
1	70-80	I	1
2	80-90	I	2
3	100-120	I	3
4	130-140	II	1
		II	2
		II	3



Регулировка жесткости пружины

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Производитель гарантирует работоспособность изделия при условии соблюдения потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок службы на амортизационную стойку и амортизаторы - 1 год.
- Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями механического характера в следствие нарушений условий транспортировки, хранения монтажа и эксплуатации.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО о ПРИЕМКЕ

- Изделие принято к эксплуатации в соответствии с технической документацией и признана годной к эксплуатации.

Модель \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

ОТК \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /20\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_



СДЕЛАНО В РОССИИ