



ПС-3 Стрела подкатная - максимально лёгкое и простое вытяжное устройство, предназначенное для работы с небольшими и средними повреждениями кузова автомобиля, с требуемым усилием вытяжки до 10 т. Обеспечивает быструю установку автомобиля, надёжную фиксацию кузова в 4-х точках (захваты рихтовочные), простоту проведения рихтовочных работ, удобный доступ к кузову. В сложенном состоянии занимает в мастерской минимум места.

Вытяжная стрела может быть установлена продольно или поперечно относительно кузова в зависимости от расположения повреждённого участка. Её конструкция позволяет проводить вытяжку в необходимом направлении, изменяя положение вытяжной стойки вращением в горизонтальной и вертикальной плоскостях.

Замки поворотных устройств имеют удобную клиновую фиксацию, обеспечивающую их быструю переустановку и отсутствие люфтов.

Пороговые зажимы легко устанавливаются и регулируются по высоте.

---

### Технические характеристики

Тип стапеля	ПС-3
Длина со стрелой, м	3,7
Ширина, м	1,8

Количество вытяжных стрел, шт.

Усилие вытяжки макс. т10

Масса, кг 350

Привод ручной

Ширина в сложенном состоянии, м 0,5

### **Схема**

{slider rows=1 cols=1 maxcount=1 slider=none crop=0 width=300 height=250 alignment=center}ps03-s

---

### **Стандартная комплектация стенда ПС-3:**

- Основание.
- Пороговые фиксаторы - 4 шт.
- Вытяжная стрела  
с ножным гидроприводом - 1 шт.
- Винтовые упоры - 4 шт.

### **Дополнительное оборудование**

- Захваты рихтовочные, различных типов.
- Вытяжная стрела с ножным гидроприводом.
- Линейка измерительная телескопическая.
- Набор рихтовочного инструмента.
- Захваты а/м. Mercedes, BMW – 4 шт.

---

{slider}ps\_3{/slider}

