

## 4.2. Лабораторные стенды «Действующие системы»

ЗАО «ДиСис» Лабораторные стенды «Действующие системы»



**Наименование:** Стенд «Гидравлическая тормозная система легкового автомобиля (2 колеса)»

**Артикул:** ДСАТ.4.2.05

**Назначение.** Стенд предназначен для обучения проведению работ по техническому обслуживанию и диагностике неисправностей гидравлической тормозной системы легкового автомобиля.

**Конструкция.** Лабораторный стенд состоит из элементов гидравлической тормозной системы легкового автомобиля, смонтированных на общей раме.

Состав стенда:

- Главный тормозной цилиндр с вакуумным усилителем
- Педальный узел с выключателем стоп-сигнала
- Тормозной механизм переднего колеса (ступица переднего колеса, тормозной диск, суппорт с рабочим гидравлическим цилиндром, тормозные колодки)
- Тормозной механизм заднего колеса (ступица заднего колеса, рабочий гидравлический цилиндр, механизм стояночного тормоза, тормозные колодки, тормозной барабан)
- Рычаг стояночного тормоза
- Регулятор давления
- Два манометра первого и второго контура
- Вакуумметр для замера разрежения в вакуумном усилителе
- Устройство создания разрежения
- Стоп сигнал

Материалы с сайта [auto.disys.ru](http://auto.disys.ru), представляющего направление автомобильный транспорт в оборудовании производимом компанией «Дидактические Системы»

143005, Московская область, г. Одинцово, ул. Внуковская, дом 5

+7 495 229-11-17, sale@disys.ru © ЗАО «ДиСис» 2015.