

Как отрегулировать доводчик



Автозакрыватели, или как их еще называют – доводчики, стали неотъемлемой частью современных дверных конструкций. Многообразие цветов, конструкций, форм и исполнений автозакрывателей делают выбор потребителей ограниченным лишь фантазией и требованиями стандартов. Доводчики различают как по типу исполнения, так и по характеристикам и по типам выполняемой работы. Несмотря на большое многообразие автозакрывателей, наибольшую популярность получили так называемые плечевые доводчики, завоевав рынок благодаря своей неприхотливости и стоимости. Именно о регулировках такого типа автозакрывателей мы и поговорим.



Так зачем же регулировать дверной доводчик? Основные задачи регулировки обеспечить плавность и скорость закрытия двери, а также обеспечить необходимое прижатие створки к раме.



В большинстве доводчиков регулировка силы и скорости прижатия створки производится просто, и данная операция может быть выполнена самостоятельно. При наличии крышки на автозакрывателе снимите ее. Найдите регулировочные винты на доводчике и, вращая их в необходимую сторону, добейтесь требуемых показателей работы двери. Как правило, один из винтов отвечает за скорость работы, другой за силу прижатия.