



ПЕРЕГРУЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

УРАВНИТЕЛЬНЫЕ ПЛАТФОРМЫ,
ГЕРМЕТИЗАТОРЫ ПРОЕМОВ,
УГЛОВАЯ ЗАЩИТА КОЛОНН И СТЕН,
«ЛЕЖАЧИЕ ПОЛИЦЕЙСКИЕ»,
КОЛЕСООТБойНИКИ, АКСЕССУАРЫ



www.ryterna.ru

ДЕМПФЕРЫ

предназначены для защиты углов стен и колонн в местах парковок, промышленных помещениях, производственных цехах, погружно-разгрузочных комплексах. Изготавливают из натуральной резины высокой прочности, в черном или белом цвете, со светоотражающими полосками желтого света, высотой 600, 800 или 840 мм. Возможно соединить нескольких демпферов.



«ЛЕЖАЧИЙ ПОЛИЦЕЙСКИЙ»

применяется для гарантированного ограничения скоростного режима транспортных средств в местах повышенной аварийной опасности. Изготавливают из резины, устойчивой к воздействию химических элементов, используемых на дорогах, и механическому истиранию; в черном или белом цвете, шириной 600 мм или 495 мм. Можно собрать любой длины.



КОЛЕСООТБойНИКИ

используют для ограничения въезда/наезда на запрещенную территорию. Выполнены из синтетической резины высокой прочности, устойчивой к ударам, воздействиям атмосферы и технической соли, в черном или белом цвете, со светоотражающими полосками желтого света, длиной 850 или 1830 мм и высотой 100 мм.



ДОКЛЕВЕЛЛЕРЫ

Электрогидравлические уравнильные платформы (доклевеллеры) предназначены для компенсации перепада высот между полом помещения и полом кузова автомобиля. Погрузчик или другая техника беспрепятственно проезжает в кузов автомобиля, что значительно сокращает время погрузочно-разгрузочных работ и обеспечивает безопасность персонала и перемещаемого груза. Компания «Ритерна» предлагает два типа доклевеллеров итальянского производителя ARMO: с поворотным и телескопическим козырьком.



ТАМБУРЫ

Для эффективного использования внутреннего пространства производственных и складских помещений перегрузочное оборудование выносят за пределы здания и устанавливают перегрузочные тамбуры. Стены тамбуров изготавливают из профлиста и оснащают доклевеллерами, докшелтерами и устройствами безопасности.



ДОКШЕЛТЕРЫ

Герметизатор проема (докшелтер) защищает зазор между зданием и транспортным средством от неблагоприятных погодных условий, предотвращает возникновение сквозняков, защищает работников от простудных заболеваний, а также способствует уменьшению энергетических затрат.

В конструкции докшелтера, поставляемого компанией «Ритерна», используется новаторское решение, за счет которого значительно ускоряется сборка: боковую обшивку надо всего лишь вставить в пазы алюминиевого профиля рамы.



ОТБОЙНЫЕ СТОЛБИКИ

Отбойный столбик диаметром 159 мм и высотой 750 мм, располагается с обеих сторон помещения. Устанавливается перед угловыми стойками ворот и предназначен для предотвращения повреждений угловых стоек при наезде автопогрузчика.



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ КОЛЕС

Помогают правильно позиционировать грузовик в доке, предотвращая повреждение докшелтеров и стен здания. Изготавливаются из стальных труб диаметром 159 мм, с пластинами для крепления к полу.



РЕЗИНОВЫЕ БАМПЕРЫ

Помогают обеспечивать безопасный подъезд грузовика к погрузочному месту, предотвращая повреждение стен здания. Бамперы состоят из металлического каркаса и пластин твердой технической резины, что увеличивает их износостойкость и обеспечивает долговечность.