

ТРАНСПОРТНЫЕ И СКЛАДСКИЕ КОНТЕЙНЕРЫ КОМЕВАС

Леонов А. А., студ., **Осипова Ю. А.**, маг. экон. наук, ст. преп.,
Белорусский национальный технический университет,
г. Минск, Республика Беларусь

Рвение улучшить промышленные издержки при условии наименьшего воздействия автомобильной деятельности на экологию природы означает, что исследование новых логистических и вещественных решений все еще не закончен.

Благодаря тем свойствам, которые материал показывает на практике и обдуманной конструкции контейнеры для хранения Комевас предоставляют достоинства фактически в каждом направлении логистической деятельности. Примерно 95 % размера материала состоит из воздуха, что делает его на 60 % легче, чем классическая пластмассовая тара. Это означает, что общий вес груза будет уменьшен, что значительно уменьшит затраты горючего и финансовые затраты на перевозку, облегчит ручную обработку. Также, в причину потрясающих сглаживающих свойств, вспененный полипропилен (ЕРР) не создает много лишних звуков во время ленточной транспортировки.

Транспортная упаковка повторного применения Комевас используется в разных вариантах, зависимо от личных условий. Это могут быть контейнеры разных типов. Зависимо от вида перевозимого груза можно наносить тисненные эмблемы, изменять цвета либо даже изменять место изнутри. Это позволяет комфортно разместить товар в цеху. К примеру, можно улаживать контейнеры одинакового цвета, который будет отличать данный вариант продукта от других.

Перечисленные достоинства контейнеров Комевас делают его легким и неопасным логистическим решением для разных автомобильных компонентов.