

Уменьшение перемещения тяжестей вручную при помощи моторизированного оборудования

Предприятие: Talent Plastics Eesti AS

Целевая группа лучшей практики: женщины-работники предприятия, которые занимаются перемещением товарных поддонов



Проблема:

Передвигаясь между монтажным отделом и складом, женщинам-работникам приходится перемещать товарные поддоны, которые являются тяжелыми, и поэтому сдвигание поддона с места требует значительных усилий. В течение дня приходится перемещать очень много тяжестей, в результате чего могут возникнуть обусловленные перегрузкой суставов и мышц боли в руках, спине и т.д.

Описание деятельности лучшей практики:

Было решено выбрать подъемник, который был бы маленьким по размерам, удобным в обращении и моторизированным. Предлагаемые в Эстонии подъемники оказались слишком большими по размерам, на складах предприятия было бы трудно с ними передвигаться. Оснащенный подходящим мотором ручной вилочный подъемник нашел руководитель производства Talent Plastics Eesti при посещении одного клиента. После некоторых раздумий узнали контакты фирмы, доставившей им подъемник, и заказали себе такой же подъемник.

Результаты:

После принятия подъемника в использование от работников больше не поступало жалоб, обусловленных перемещением тяжестей вручную. Женщины довольны вкладом работодателя в облегчение рабочего процесса.



Новый ручной вилочный подъемник существенно уменьшил перемещение тяжестей вручную.
Фото: Talent Plastics Eesti AS