



## Combilift Loader for Long-Length Material Transportation

Universal – Specztechnika LTD started the delivery of Combilift loader which is ideal for transportation of long-length materials. This machine can be used in house-building, wood- and metalworking, metalware manufacturing, etc. Combilift is a first loader equipped with internal-combustion engine and has a multi-directional movability with no need of rotating the whole body. It is also equipped with special transportation mechanism intended for elongated products. Combilift was admitted worldwide to be a perfect choice for organizing one's business.

## ПОГРУЗЧИК COMBILIFT ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ДЛИННОМЕРОВ

Компания «Универсал-Спецтехника» начинает поставки на украинский рынок погрузчиков модели Combilift для длинномерных грузов. Сегодня для отечественных потребителей это уже не какая-то «европейская диковинка», а представляющая собой эффективный вариант компромисса между ценой и широкими эксплуатационными возможностями универсальная машина, воплотившая в себе уникальные технические решения.

Погрузочные машины Combilift способны перевозить длинномеры максимально безопасно и с минимальным количеством транспортных повреждений груза. Домостроение, деревообработка, производство металлоизделий, строительных материалов, труб, кабелей, различной рулонной продукции — далеко не все отрасли, где незаменимы погрузчики Combilift.

Что делает эти машины мировыми лидерами в своем классе «нишевой» (не массовой) техники? Универсальный погрузчик Combilift является первым в мире, оснащенным двигателем внутреннего сгорания, а также способным передвигаться в любых направлениях, не поворачивая корпус. Он эффективно сочетает в себе достоинства различных видов погрузчиков: классического вилочного, с боковой загрузкой, а также штабелера с выдвигной мачтой. Погрузочные машины Combilift легки в управлении и устойчивы благодаря продуманной конструкции: они имеют трехопорную П-образную колесную базу, на одной стороне которой расположена кабина с противовесом и двигателем, а на другой — боковая рабочая площадка на двух опорных колесах, между ними — мачта с вилами. Все колеса

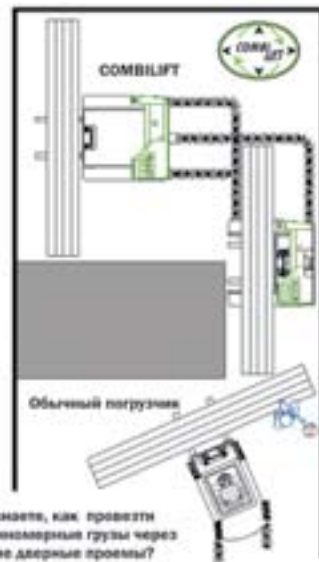
погрузчика являются ведущими и оснащены гидростатическим приводом. Таким образом, длинномерный груз при транспортировке лежит не только на вилах, но и на рабочей площадке по всей ширине машины (концепция безопасности) — при этом он располагается не поперек, а вдоль направления движения. Благодаря большому диаметру цельнолитых шин (гусматиков) клиренс имеет достаточно большую величину, за счет чего погрузчики могут эксплуатироваться как внутри помещений, так и на вне их.

На сегодняшний день модельный ряд Combilift включает погрузочные машины с грузоподъемностью от 2,5 до 14 т, высотой подъема груза до 7,5 м и более (под заказ). Они способны работать при ширине рабочего коридора от 1,9 м, при этом длина груза может достигать до 14 м. Для этого среди дополнительного навесного оборудования используется специальный четырехвилочный захват, удерживающий гибкие длинномерные грузы в горизонтальном положении.

Эти преимущества, а также ряд других технических характеристик объясняют растущую популярность погрузчиков этой торговой марки. Важна здесь и технологическая

культура производства: над выпуском каждой машины с самого начала и до конца работает одна бригада рабочих — сплоченная команда профессионалов

Уже скоро Combilift выпустит погрузчик-тяжеловесы г/п до 16 т, которые при своей маневренности и универсальности смогут транспортировать действительно тяжелые грузы на ограниченной площади складирования. Кроме того, погрузчик Combilift может быть сконструирован индивидуально



и создан под потребности каждого определенного клиента с необходимыми ему техническими характеристиками.

### ПРЕИМУЩЕСТВА COMBILIFT

На вопрос, нужен ли Combilift вашему бизнесу, вы получите ответ «ДА», если вы работаете с длинномерными, крупногабаритными грузами и хотите с максимальной отдачей использовать площадь цехов и складских помещений.

Раньше при транспортировке длинномеров груз мог повредиться, создавались действительно опасные ситуации. С погрузчиком Combilift эта проблема решена. Высокая устойчивость погрузчика обеспечивается благодаря пониженному центру тяжести и применению цельнолитых шин. Кроме того, при начале движения машины каретка автоматически задвигается, что обеспечивает безопасность груза и удобство транспортировки.

Еще одним преимуществом универсальных погрузчиков является то, что запатентованные передовые технологии Combilift позволяют сэкономить до 100 % складских площадей. Ни для кого не секрет, что из-за неправильного распределения площадей и эксплуатации и

неэффективной техники на складе пропадает много места. Combilift действительно увеличивает вместимость складских площадей. Кроме того, погрузчики Combilift благодаря своей универсальной конструкции способны проехать с длинномерами даже в узких дверных проемах, что было невозможно при работе обычных погрузчиков.

### COMBILIFT В РАБОТЕ

Сегодня погрузчики Combilift можно увидеть в работе на всех континентах. Крупнейшие предприятия уже оценили преимущества ирландской техники.

По мнению операторов, привыкших работать на обычных погрузчиках с боковой платформой (так называемый Side Loader), вначале для них была непривычна возможность погрузчика ехать с места в любую сторону, а сам принцип управления погрузчиком было новым. Однако буквально через пару дней операторы привыкли к особенностям эксплуатации этой техники и оценили все ее достоинства.

Клиенты делают выбор в пользу Combilift и «Универсал-Спецтехники», оценив высокое качество техники, удобство эксплуатации и,

самое главное, обеспечение гарантии, ремонта и технического обслуживания, а также наличие техники на складе и быстроту доставки до места эксплуатации. ☞

ООО «УНИВЕРСАЛ-СПЕЦТЕХНИКА»  
04073, г. Киев,  
пр-т Московский, 16, офис 555.  
Тел./факс: (044) 492-94-32,  
info@ustkiev.com,  
www.ust-co.ru, www.ustkiev.com



# ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ для профессионалов

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

61052, м. Харків, вул. Мала-Панасівська, 4/7, к.39  
тел./факс: (057) 712-20-40, 712-15-08  
www.info-ua.com e-mail: et@info-ua.com

- верстати та обладнання
- технології
- інструмент
- зварювання і термічне різання
- компресори і насоси
- CAD/CAM/CAES - технології
- контроль та діагностика
- управління підприємством
- тара, збереження та упаковка
- виставки, семінари, конференції

