



Электрический тягач **EZS 7280**

Тяговое усилие: 28000 кг

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Сверхмощный тягач для самых сложных условий эксплуатации.

Транспортировка самых тяжелых грузов на территории аэропортов и на открытых промышленных площадках.

Наши самые мощные тягачи EZS 7280 — идеальный выбор для транспортировки тяжелых грузов, например на открытых площадках аэропортов или на территории промышленных компаний. Они прекрасно подходят для буксировки прицепов на большие расстояния с максимальной массой 28 тонн как внутри помещений, так и на открытых площадках. Особенно хорошо их преимущества проявляются при транспортировке тяжелых грузов с въездом на рампу: остановка и трогание с места облегчаются автоматическим стояночным тормозом и ассистентом начала движения на подъеме. Малый радиус разворота и устанавливаемые по желанию современные литий-ионные аккумуляторные батареи обеспечивают максимальную эффективность при движении. Тягач с сиденьем оператора оборудован эргономичным рабочим местом с низким входом, регулируемым положением рулевого управления и «автомобильным» расположением педалей. Катафорезное покрытие рамы защищает тягач от неблагоприятных погодных условий. В качестве опции может устанавливаться закрытая кабина оператора, которая по выбору комплектуется распашной или сдвижной дверью.



Уверенность без компромиссов.

Высокая производительность при длительном сроке службы — это основа для уверенности в долгосрочном успехе. С новыми условиями "Li-ion Guarantee Plus" мы даём 8 лет гарантии на высокую производительность литий-ионных батарей производства Jungheinrich, чтобы вы могли сконцентрироваться на основных задачах.



100%-ная удовлетворенность. Гарантировано.

Мы уверены, что Вы по достоинству оцените нашу литий-ионную технологию. Поэтому мы предлагаем пятилетнюю гарантию на наши литий-ионные аккумуляторы.

* В соответствии с условиями гарантии.

Все преимущества с первого взгляда

- Автоматический стояночный тормоз и ассистент начала движения на рампе
- Удобное рабочее место с «автомобильным» расположением педалей
- Малый радиус разворота благодаря большому углу поворота управляемых колес
- Катафорезное покрытие оптимально защищает от коррозии
- Два двигателя холод мощностью 10 кВт, отличающихся высокой

Тягач Jungheinrich

для работы с максимальной эффективностью.



Эффективность

Максимальная производительность при решении любых транспортных задач.

Этот тягач может работать за двоих. Или за троих — все зависит от того, какую емкость аккумулятора вы выберете.

Инновационные двигатели переменного тока

- Высокая производительность при одновременном сокращении эксплуатационных расходов благодаря тяговому электродвигателю переменного тока, не требующему технического обслуживания.
- Повышенный коэффициент полезного действия с минимальным энергопотреблением.
- Динамичное ускорение и высокая максимальная скорость даже с грузом.
- Быстрая смена направления движения.
- Двигатель, не требующий технического обслуживания.
- Двухлетняя гарантия на тяговый двигатель.

Продолжительное время работы со свинцово-кислотными аккумуляторами

- Экономичные двигатели переменного тока и высокая емкость аккумуляторов обеспечивают длительное время работы.
- Два различных варианта колесной базы для установки аккумуляторов различного типоразмера максимальной емкостью до 930 Ач.

Возможность установки литий-ионного аккумулятора

- Высокая эксплуатационная готовность благодаря короткому времени зарядки.
- Отсутствие необходимости замены аккумулятора.
- Снижение расходов по сравнению со свинцово-



Безопасность

Наилучшие условия для безопасной работы.

Всегда в строю: Прочная конструкция обеспечивает максимальную безопасность и эффективную защиту от коррозии, гарантируя максимальную производительность в любых условиях.

Безопасность в любой ситуации при движении

- Обширный набор систем безопасности для работы с высокой скоростью перемещения и мощностью.
- Система Jungheinrich curveCONTROL снижает скорость на поворотах.
- Просторная кабина с оптимальным круговым обзором.
- Автоматический стояночный тормоз с функцией предотвращения отката: В неподвижном состоянии тягач с прицепом автоматически стопорится.
- Отсутствие отката благодаря системе помощи при трогании на подъеме при начале движения на рампе.
- Уверенное начало движения на любом покрытии с помощью антипробуксовочной системы (ASR).

Прочное исполнение для любых условий

- Стальная рама толщиной до 20 мм.
- Рама с KTL покрытием для эффективной защиты от коррозии.
- Прочная передняя часть кузова с выступающими вверх углами и усиленной центральной частью, а также смещенное назад переднее стекло.



Индивидуальность

Техника индивидуальна, как и ваш бизнес.

На этом удобном рабочем месте с интуитивным расположением органов управления оператор будет управлять тягачом с максимальной производительностью.

Эргономичное рабочее место оператора

- Интуитивное расположение органов управления в кабине оператора «как в автомобиле».
- Низкий вход с дополнительным пространством для ног.
- «Автомобильное» расположение педалей.
- Система регулировки скорости разгружает оператора при движении на длинных участках (опция).
- Простая регулировка рулевого колеса для операторов с различным телосложением.
- Сцепное устройство находится в зоне доступа и видимости оператора.
- Эргономичное расположение отсеков для комфортной работы.
- Отопление обеспечивает комфортную температуру в кабине. С помощью оптимизированных дефлекторов подачи воздуха предотвращается запотевание стекол.

Широкий набор дополнительного оборудования

- Разнообразие вариантов сцепных устройств.
- Переднее освещение в светодиодном исполнении.
- Шины суперэластик.
- Floor-Spot.
- Система проблесковых маячков или стробоскопов.
- Защитная решетка для переднего и заднего освещения.
- Держатель для радиотерминала.

Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

имя	Номинальное тяговое усилие	Скорость хода без груза
EZS 7280	5600 N	25 км/ч
EZS 7280 XL	5600 N	25 км/ч

Сертифицированными являются немецкие заводы в Нордерштедте и Мосбурге. ISO 9001 ISO 14001

Подъемно-транспортные средства Jungheinrich отвечают европейским требованиям по безопасности.

