



Штабелер ELF 15/50 SRX



726 000 руб.

Количество:

Производитель: [Eurolifter](#)

Характеристики

Производитель	Китай
Вид штабелёра	Самоходный
Грузоподъёмность	1500 кг
Высота подъёма	5000 мм
Высота мачты min	2210 мм
Свободный ход виЛ	1740 мм

Описание

Мощный штабелер ELF 15/50 SRX, способный поднимать грузы весом до 1500 кг на высоту до 5 метров, предназначен для обслуживания крупных складских помещений. Транспортёр обеспечивает мощную тягу, ускоряясь до 6,5 км/ч в нагруженном состоянии и поднимая вилы со скоростью 12 см/с.

Штанга изготовлена из высокопрочной стали. Гидравлический подъемный механизм плавно поднимает паллеты, сохраняя равновесие даже при полной загрузке. Подобное складское оборудование находит широкое

применение в различных сферах:

- склады пищевой и непищевой продукции;
- торговые площадки любого назначения;
- производственные объекты.

При передвижении оператор располагается на специальной площадке, предусмотренной позади транспортера. Мощности двигателя достаточно, чтобы преодолевать уклоны до 15 градусов. Бортовой аккумулятор обеспечивает бесперебойную работу в течение полной рабочей смены.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.



SG Sky-Group
Всё для склада
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

www.skyg.ru
8 (495) 221-11-63
8 (800) 500-41-28
info@skyg.ru