

## Штабелер с электроподъемом TX 10/09



Производитель: [Pramac](#)

213 155 руб.

В наличии

Количество:

### Характеристики

Производитель	Италия
Вид штабелёра	Полуэлектрический
Грузоподъёмность	1000 кг
Высота подъёма	900 мм
Остаточная грузоподъёмность	1000 кг
Общая длина	1750 мм
Общая ширина	750 мм
Длина вил	1150 мм
Центр тяжести	600 мм
Ширина рабочего коридора (AST)	2236 мм
Количество колёс/роликов	2/2 шт
Аккумулятор (Вольтаж/ёмкость, V/Ah)	2x12/74 В/А·ч
Радиус разворота	1440 мм

## **Описание**

Устройство TX 10/09 предназначено для работы на небольших по площади складах, где предполагается поднимать грузы весом до одной тонны на высоту 90 сантиметров. Агрегат отличается маневренностью, легкостью в управлении и экономичным расходом ресурса аккумуляторной батареи. Радиус поворота в 1,44 метра позволит производить развороты и перемещения даже в ограниченном пространстве, а ширина и длина – работать в узких проходах и коридорах. Машина выпущена в Италии, с точным соблюдением требований по безопасности и международных стандартов качества.

## 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**  
—  
Все для склада  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА  
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

[www.skyg.ru](http://www.skyg.ru)  
☎ 8 (495) 221-11-63  
☎ 8 (800) 500-41-28  
✉ [info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)