

## навесное оборудование для К-700



Ижевск, Россия

Предприятие ООО "Спецстроймаш" производит и поставляет сельскохозяйственную и специальную технику на базе тракторов пятого тягового класса на базе K-700, K-701, K-702, K-703, а также широкий спектр различного навесного и прицепного оборудования, что позволяет использовать эти машины для решения сельскохозяйственных, транспортных, лесозаготовительных и иных задач.

Мы с радостью поможем подобрать и доставить в любой регион России необходимую для Вас дорожную, сельскохозяйственную и лесозаготовительную технику:, Универсальная дорожная машина К-702МВА-УДМ2 (К-702МВА) ЯМЗ-238НДЗ-1 (235), Погрузчик фронтальный ПК-4 (К-701, К-701-1, К-701, К-701M, К-700, К-700A), Погрузчик фронтальный ПФ-1, К-701, К-700A, К-703, К-701-1, К-701-T, К-701-ДМ-15, К-702М, Дорожная машина ДМ-15Т (К-701, К-701-1, К-701-1, К-701M, К-700, К-700A), Агрегат сварочный АС-81Т на базе трактора К-701, К-701-1, К-701, К-701M, К-700, К-700A, К-703M, К-703, Модуль тракторный универсальный К-703МА-12 ЯМЗ-238НД4 (250), К-703МА-12-01-ТСУ (К-703МА) ЯМЗ-238НД4 (250), К-703МА-12-01-ТСУ (К-703МА) ЯМЗ-238НД4 (250), К-703МА-12-02-ССУ (К-703МА) ЯМЗ-238НД4 (250), К-703МА-12-03 (К-703МА), Фронтальный погрузчик К-702МА-ПК6 (К-702МА) ЯМЗ-238НДЗ-1 (235), Универсальный колесный бульдозер К-702МБА-01-БКУ (К-702М) ЯМЗ-238НДЗ-1 (235), Фрезерно-роторный снегоочиститель К-703МА-ОС (К-703МА) ЯМЗ 238НДЗ-1 (235), Агрегат сварочный К-703МА-АС4-100 (К-703М) ЯМЗ-238НДЗ-1 (235), К-703М-АС8-200 (К-703МА) 8481.10 (350). Наши квалифицированные специалисты проконсультируют Вас по каждому виду спецтехники, дадут свои рекомендации по их использованию. По вашему желанию доставим выбранную Вами технику в удобное время по указанному адресу.

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: неуместен

В зависимости от условий оплаты и количества приобретаемой техники К-700, К-701, К-702, К-703 предоставляется скидка.

Продам, продажа, продаю

Скородумов Евгений (812) 970-51-50 187555, Ленинградская область, г.Тихвин, ул. Карла -Маркса, д. 14