

Фронтальный погрузчик STOLL**ATM 3180****Фронтальный погрузчик STOLL
Robust FZ 60.1 (комплект)**

Включает 3-й гидровыход с резьбовым соединением и комплект для монтажа.

Грузоподъемность в верхней точке 2467 кг.,
максимальная высота подъема 4459 мм.

**ATM 4200****Фронтальный погрузчик STOLL
Robust FZ 80.1 (комплект)**

Включает 3-й гидровыход с резьбовым соединением и комплект для монтажа.

Грузоподъемность в верхней точке 2593 кг.,
максимальная высота подъема 4757 мм.

В качестве противовеса фронтальному погрузчику рекомендуется использовать груз 900 кг на заднем навесном устройстве.

Сменные рабочие органы к фронтальному погрузчику STOLL

		
<p>Ковш Robust S 2,4 м Н</p>	<p>Облегченный ковш увеличенного объема Robust M 2,6 м Н</p>	<p>Вилы для поддонов HS усиленные</p>
<p>Объем 0,82 м³ (0,94м³), ширина 2,4 м. Сменный рабочий орган.</p>	<p>Для сыпучих материалов малой плотности. Объем 1,45 м³ (1,86м³), ширина 2,6 м.</p>	<p>Грузоподъемность 2000 кг., длина пальцев 1200 мм. Сменный рабочий орган.</p>
		
<p>Ковш-нож силосный Profi-Cut 1.50 м Н</p>	<p>Ковш-нож силосный Profi-Cut 1.90 м Н</p>	<p>Вилы-захват силосные 2,05 м Н</p>
<p>Объем 1,05 м³, ширина 1,52 м. Сменный рабочий орган.</p>	<p>Объем 1,28 м³, ширина 1,88 м. Сменный рабочий орган.</p>	<p>Ширина 2,05 м, объем 0,87 м³. Сменный рабочий орган.</p>
		<p>По заказу фронтальный погрузчик может быть укомплектован и другими разнообразными рабочими органами для выполнения различных видов работ. При работе с погрузчиком рекомендуется демонтировать передние грузы и кронштейн балласта.</p>
<p>Захват для тюков в пленке</p>	<p>Махі-Захват рулонный</p>	<p>В качестве противовеса фронтальному погрузчику рекомендуется использовать груз 900 кг на заднем навесном устройстве.</p>
<p>Для рулонных тюков диаметром от 1,0 до 1,6 м.</p>	<p>Захват для рулонных и квадратных тюков в тяжелом исполнении. Сменный рабочий орган.</p>	