

Телескопические погрузчики с выдвижением стрелы на 4-6 м.

KRAMER 1245	Характеристики	Значение
	Максимальная мощность двигателя, кВт / л.с.	23 / 31
	Максимальная высота подъема, мм	4300
	Максимальная грузоподъемность на максимальной высоте подъема, кг	-
	Максимальная длина вылета стрелы по горизонту, мм	-
	Максимальная грузоподъемность на максимальном вылете стрелы по горизонту, кг	-
	Вес, кг	2530
	Радиус поворота (по шине), мм	2607
	Максимальная скорость, км/ч	0 – 20
KRAMER 2506	Характеристики	Значение
	Максимальная мощность двигателя, кВт / л.с.	50 / 68
	Максимальная высота подъема, мм	5730
	Максимальная грузоподъемность на максимальной высоте подъема, кг	1200
	Максимальная длина вылета стрелы по горизонту, мм	3200
	Максимальная грузоподъемность на максимальном вылете стрелы по горизонту, кг	-
	Вес, кг	4800
	Радиус поворота (по шине), мм	3500
	Максимальная скорость, км/ч	0 – 30