



Легко работать. Доступно владеть

KnikLader **GIANT** – универсальные фронтальные колесные погрузчики компактного класса. Проверенные и имеющие репутацию в Европе. **Полностью разработаны и произведены на заводе в Ойстервэйке, Нидерланды.** Новый завод полного цикла производства всех классов компактных погрузчиков, а также собственное конструкторское бюро по разработке новых моделей. Tobroco Machines разработали широкий спектр погрузчиков с эксплуатационной массой от 1000 до 4150 кг. Ассортимент состоит из **28 различных типов**, различающихся грузоподъемностью от 1000 до 2920 кг.

Шарнирно-сочлененная конструкция рамы и гидростатический полный 4*4 привод, характеризует их **маневренность и надежность.** Различные по допустимой нагрузке (от 8 до 14 т) мосты и колесные двигатели Poclain, стандартный или заниженный центр тяжести передней рамы – X-tra, Телескопическая, “P” и “Z”-образная кинематическая конструкция грузовой стрелы, гидравлические насосы Bosch Rexroth, 3-х и 4-х цилиндровые дизельные моторы водяного охлаждения Kubota – это **лучшие технические и конструкторские решения воплощенные в компактных погрузчиках GIANT.** Это универсальные, максимально эффективные и экономичные машины, с отличными весовыми и рабочими характеристиками произведенными в Европе.



СЕРИЯ	ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ*	КОНСТРУКЦИЯ СТРЕЛЫ	ВЫСОТА ПОДЪЕМА**	МОДЕЛЬНЫЙ РЯД
Compact	1100-1550 кг	1100-1500 кг	P-образная кинематическая конструкция	2070-2560 мм	D204SW, D243S, D263 SW, D263S, D332 ST, D263 SW X-TRA, D332 SWT X-TRA, D332 SWT, D254 SW
007	2000-2100 кг	1600-1650 кг	P-образная кинематическая конструкция	2825 мм	D267, D337T
Comfort	2350-2770 кг	1750-2250 кг	P-образная кинематическая конструкция	2500-2970 мм	V452T, V362, V452T X-TRA, V452T HD X-TRA, V452THD
Midi	3100-3400 кг	2460-2920 кг	P и Z-образная кинематическая конструкция	2660-3290 мм	V4502T, V4502T X-TRA, V5003, V5003 X-TRA, V5003T X-TRA, V6004T, V5003T, V6004T X-TRA
Tele	3850 кг	см. диаграммы	Телескопическая	4310 мм	V6004T TELE
Tendo	2950 кг	см. диаграммы	Телескопическая	4800 мм	4548 TENDO HD, 3648 TENDO

* Измеряется с основным ковшом

** Измеряется в точке шарнира в вертикальном положении на стандартн. шинах

V – 4-х цилиндровый двигатель, D – 3-х цилиндровый двигатель. S – компактный, W – колесные двигатели, T – турбированный мотор, X-tra – увеличенная грузоподъемность и опрокидывающая нагрузка, HD – тяжелые оси