



Гусеничные мини
погрузчики с бортовым
поворотом

CTL105

CTL135



Мини погрузчики **QUADTRAC** серии **CTL** оснащены резиновыми гусеницами. Это обеспечивает погрузчику ряд преимуществ перед колесной техникой. В частности, благодаря гусеницам мини-погрузчик способен свободно перемещаться по размокшему грунту и песку, на таких поверхностях у колесных машин могут возникнуть проблемы. Также гусеницы дают возможность погрузчику перемещаться без повреждения покрытий. Большая площадь сцепления гусениц — так же гарант того, что погрузчик сохранит стабильное положение даже на грязевых склонах.

Одним из главных преимуществ гусеничных мини-погрузчиков **QUADTRAC** серии **CTL** является его система управления. Для контроля движений машины, стрелы и ковша используются электро-

гидравлические джойстики, что значительно облегчает и упрощает труд оператора погрузчика, значительно повышая эффективность работы.

Гусеничные погрузчики **QUADTRAC** комплектуются лучшими компонентами - двигатели **KUBOTA** Япония, гидравлика **BOSCH REXROTH** Германия / **HYDRO CONTROL** Италия и т.д. Комфорт и эффективность работы обеспечивается отличной комплектацией в базе – электро-гидравлические джойстики, 2-х скоростные гидромоторы хода с максимальной скоростью до 18 км/ч, кондиционер, гидравлика повышенной мощности **HI FLOW**.

Модель	CTL 105	CTL 135
Опрокидывающая нагрузка, кг.	2100	2700
Грузоподъемность, кг.	1050	1350
Двигатель	KUBOTA V3307 (Япония)	KUBOTA V3307T (Япония)
Объем двигателя, см. куб.	3331	3331
Мощность, л.с.	75	99
Производительность гидравлики HI FLOW , л/мин.	120	140
Вес, кг	3800	4600
Максимальная скорость, км/ч	12-18	12-18
Длина с ковшом, мм	3500	3700
Ширина по ковшу, мм	1830	2030
Высота, мм	2150	2160
Высота подъема по шарниру	2900	3150
Колесная база	991	991
Управление	электро-гидравлические джойстики	электро-гидравлические джойстики
Основной насос	BOSCH REXROTH Германия	BOSCH REXROTH Германия
Гидромоторы привода	BOSCH REXROTH Германия	BOSCH REXROTH Германия
Размер гусениц	320*84	320*84
Объем стандартного ковша, м.куб.	0,5	0,6
Кондиционер	есть	есть
Ковш 4-1	опция	опция



Полностью закрытая кабина с отопителем и кондиционером - вы будете работать в полном комфорте.



КУБОТА V3307 / V3307T – проверенный японский дизель объемом 3.3 литра



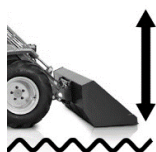
Гидравлический насос REXROTH (Германия) — дает эффективное распределение мощности между навесным оборудованием, органами управления ковшом и колесами мини-погрузчика QUADTRAC.



Радиально-поршневые гидромоторы привода колес REXROTH (Германия) – 2-х скоростные мощные гидромоторы с высокой тягой.



Большой алюминиевый радиатор с вентилятором — эффективное охлаждение двигателя и гидравлического масла



Lift Arm Float Control (плавающая мачта) — режим работы рабочего органа, позволяющего огибать естественные препятствия.



Клапан компенсации горизонтальной коррекции ковша — автоматическое горизонтальное удержание ковша при подъеме или опускании мачты

Hi-Flow



Вспомогательные гидравлические выходы Hi FLOW (120 / 140л/мин)— вы можете использовать любой спектр навесного оборудования



Гидравлическая система управления HYDRO CONTROL Италия



Стандартная монтажная плита BOBTACH для навесного оборудования — вы можете купить навесное оборудование для мини-погрузчика QUADTRAC в любом месте или использовать уже имеющиеся.



Камера заднего хода – облегчает движение задним ходом на погрузчике



QUADTRAC



БОЛЕЕ 50 ВАРИАНТОВ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ