

Принадлежности

A30	AXION 850-810 HEXASHIFT
A30/215	AXION 820 Stage 2
TJ_102_63B0	540/65R30 без предпочтения бренда / сварные диски
TJ_102_63B2	540/65R30 Continental - Mitas AC 65 / сварные диски
TJ_103_7640	650/65R42 без предпочтения бренда / сварные диски
TJ_103_7642	650/65R42 Continental - Mitas AC 65 / сварные диски
TJ_310_0002	Кабели. Isobus, Z+, GPS
TJ_400_0900	Усилитель, 2х и 1 контурная система торможения прицепа CEE
TJ_410_0011	С пневматической системой торможения
TJ_510_0000	Навеска передняя. Без принадлежностей
TJ_V02_0051	Кронштейн фронтальный массой 550кг
TJ_V04_0040	Передние противовесы, 604 кг, съемные
TJ_V06_0000	Без фронтального BOM
TJ_I02_0030	Бортовой компьютер CIS
TJ_I04_0020	КПП 24/24 HEXASHIFT с автоматикой переключения передач HEXACTIV
TJ_I06_0020	ISO розетка 7-полюсная с кабелями
TJ_I22_0050	Подготовка под систему автоматического вождения
TJ_I23_0100	Подготовка кабины под терминалы S7/S10
TJ_I23_0110	Навигационный компьютер CLAAS
TJ_I24_0060	Базовый корректирующий сигнал EGNOS и E-DIFF
TJ_I28_0040	Терминал S7 – SATCOR 15
TJ_J02_0040	Электронное управление навесным устройством, стандарт EHR
TJ_J04_0300	Захваты нижних рычагов категории 3
TJ_J06_0200	Механические стабилизаторы нижних тяг
TJ_J08_0130	Верхняя тяга механическая с захватом категории 3/3
TJ_J09_0210	Набор шаров категории 3/3
TJ_J10_0211	Фаркоп Piton-Fix
TJ_J11_0050	Тяговый брус маятниковый (ГОСТ), диаметр пальца 50 мм
TJ_J11_0100	Поворотный фаркоп с регулировкой по высоте
TJ_J42_0036	Пневматическая тормозная система прицепа (2 контура + 1 контур)
TJ_J44_0000	Без гидравлической тормозной системы прицепа
TJ_K02_0110	Аксиально-поршневой насос Load-Sensing (110 л/мин., 200 бар)
TJ_K04_1040	4 выносных гидравлических секций 2-го действия
TJ_K12_0010	Power Beyond
TJ_N04_0050	Максимальная скорость движения 40км/ч
TJ_N06_0110	Передний мост стандартный производства DANA
TJ_N08_0011	Фланцевые полуоси с нерегулируемой колеей производства GIMA
TJ_N10_0115	Вал отбора мощности 540/1000 об/мин
TJ_N12_0000	Максимальная допустимая масса 12 т
TJ_N14_0100	Хвостовики BOM 1"3/8, 6+8+21 шлицов
TJ_N16_0010	Дисковые тормоза без гидравлического клапана
TJ_N21_0362	Крыло переднего колеса, поворотное, 620 мм
TJ_N23_0430	Балласты для задних колес, 440 кг
TJ_P02_0120	DPS 6068HRT Ном.мощн.(ECE R 24) 135кВт/183 л.с
TJ_P04_0020	С фильтром грубой очистки топлива и водоотделителем
TJ_P06_0020	С выключателем массы
TJ_P08_0020	Дизельное топливо белое

TJ_P10_0010	Система холодного запуска двигателя до –30 °С
TJ_P18_0021	Топливный бак с противосливной горловиной
TJ_Q02_0011	Кабина HYDROSTABLE (с полной амортизацией)
TJ_Q04_0014	Крыша, без люка FOPS EAC
TJ_Q06_0010	Заднее стекло кабины без электрообогрева
TJ_Q08_0020	Стеклоочиститель и стеклоомыватель заднего стекла
TJ_Q14_0022	Механическое зеркало
TJ_Q18_0050	Расширители задних крыльев 120 мм
TJ_Q42_0040	14 фар рабочего освещения
TJ_R02_0010	Многофункциональный подлокотник нерегулируемый по высоте
TJ_R04_0050	Сиденье на пневмоподвеске производства GRAMMER
TJ_R06_0020	Дополнительное сиденье с ремнем безопасности
TJ_R08_0010	Кондиционер
TJ_R10_0020	Радиоприемник MP3, USB и SD
TJ_R12_0020	С холодильной камерой под рулевой колонкой
TJ_S01_0010	2 кронштейна для крепления номерного знака спереди и сзади
TJ_S01_0060	Подготовка под установку огнетушителя
TJ_S01_0142	Наклейка 40км/ч
TJ_S01_1001	Наклейка мощности 160 кВт
TJ_S02_0100	Предупреждающие и информационные наклейки на русском языке
TJ_S04_0010	Правостороннее движение
TJ_S06_0020	1 проблесковый маячок
TJ_S22_0003	Идентификационные таблички на английском