



ТРАКТОР УТО *NLX804-1*

80 л.с.



Модель	NLX804-1
Мин. рабочая масса, кг	3800
Передние ГРУЗА (кол-во*масса)	10*40
Задние ГРУЗА (кол-во*масса)	6*50
Колесная База (мм)	2314
Дорожный Просвет (мм)	430
Передняя колея	1430-2100
Задняя колея	1400-2100
Передние колеса	11,2-24
Спаренные задние колеса	опция
Задние колеса	16.9-34
Максимальная подъемная сила (кН)	17
Скорость оборота вом (об/мин.)	540/1000
Производительность гидронасоса (л/мин.)	45
Количество шлиц	6/8/21
Категория навески	Категория II

Вид управления навеской	Силовой и позиционное регулирование
Скорость движения Вперед (км/ч.)	1.65-36.94
Назад (км/ч.)	4.31-12.92
Габарит Д*Ш*В (мм)	4350*2300*2775
Мощность ВОМ (кВт)	50
Минимальный радиус поворота (м)	5.6±0.3
Номинальная тяговая сила (кН)	17,6
Емкость топливного бака	120
Модель двигателя	LR4V522/0588E
Вид двигателя	4-цилиндровый, с водяным охлаждением, без наддува
Объем двигателя	5,61
Подогрев двигателя	есть
Диаметр и ход поршня	110*135
Номинальная мощность (кВт)	58,8
Номинальное число оборотов	2200
Вид переключения передач	синхронизированный
Количество переключения передачи F+R	F12+R4
Бренд	LUK
Диаметр сцепление	12Дюймов
Вид сцепления	Сухой, двойные действия механическое управление
Максимальный угол поворота	50°
Тип привода	4x4
Тип задней навески	Силовой и позиционное регулирование
Воздушный фильтр	Сухой
Гидравлические выходы	3 Группы
Тип гидравлики	без отдельного гидробака, опция с отдельным гидробаком
Тип тормоза	мокрый, один диск
Пневматический тормоз	одноконтурный
Тягово-сцепной устройство	Колеблющее прицепное устройство
тр 3	опция
кондиционер	есть
Сиденье	GRAMMER
Рулевой механизм	гидравлическое управление, две регулировки
Приборная панель	Комбинированная
Аккумулятор	Необслуживаемый 12В, 150 Ач
Вид дифференциала	Гидравлический



8 800 600 35 25



www.agro-master.ru



Омск • Новосибирск • Красноярск
Алтайский край • Кемерово
Амурская область



omsk@agro-master.ru