



ТРАКТОР УТО *ELG1754*

175 л.с.



Модель	ELG1754
Мин. рабочая масса, кг	6580
Передние ГРУЗА (кол-во*масса)	12*45
Задние ГРУЗА (кол-во*масса)	12*45
Колесная База (мм)	2790
дорожный Просвет (мм)	490
Передняя колея	1770-2208
Задняя колея	1730~2342
Передние колеса	14.9-28
Спаренные задние колеса	опция
Задние колеса	18.4-38
Максимальная подъемная сила (кН)	33
Скорость оборота вом (об/мин.)	540/1000
Производительность гидронасоса (л/мин.)	70
Количество шлиц	6/8/21
Категория навески	Категория III

Вид управления навеской	Силовой и позиционное регулирование
Скорость движения Вперед (км/ч.)	2.81-38.95
Назад (км/ч.)	4.84-13.53
Габарит Д*Ш*В (мм)	5340*2770*3310
Мощность ВОМ (кВт)	109
Минимальный радиус поворота (м)	7±0.3
Номинальная тяговая сила (кН)	37
Емкость топливного бага	275
Модель двигателя	SC7H190.4G3
Вид двигателя	6-цилиндровый, с H2O охлажд-ем, с наддувом и интеркулером
Объем двигателя	6,44
Подогрев двигателя	есть
Диаметр и ход поршня	105*124
Номинальная мощность (кВт)	128,6
Номинальное число оборотов	2200
Вид переключения передач	синхронизированный
Количество переключения передачи F+R	F18+R6
Бренд	LUK
Диаметр сцепление	15 Дюймов
Вид сцепления	Сухой, двойные действия механическое управление
Максимальный угол поворота	55°
Тип привода	4x4
Тип задней навески	Силовой и позиционное регулирование
Воздушный фильтр	Сухой
Гидравлические выходы	3 Группы
Тип гидравлики	С отдельным гидробаком
Тип тормоза	мокрый, многодисковый
Пневматический тормоз	одноконтурный
Тягово-сцепной устройство	Колесное прицепное устройство
тр 3	есть
кондиционер	есть
Сиденье	GRAMMER
Рулевой механизм	гидравлическое управление, две регулировки
Приборная панель	Комбинированная
Аккумулятор	Необслуживаемый 12В, 150 Ач
Вид дифференциала	Механический



8 800 600 35 25



www.agro-master.ru



Омск • Новосибирск • Красноярск
Алтайский край • Кемерово
Амурская область



omsk@agro-master.ru