



- ✓ Механический привод рабочего органа через коробку Alison
- ✓ Наилучшее соотношение веса и мощности
- ✓ Простота обслуживания

## Технические характеристики

Вес и габариты	
Вес (с лесной фрезой)	18 000 кг
Общая ширина	2720 мм
Общая длина (с рабочим органом)	6950 мм
Общая высота	2987 мм
Клиренс	470 мм
Двигатель	
Модель Cat тип C13, электронный блок впрыска, система предотвращения внезапной остановки	
Мощность	440 л. с.
Число цилиндров	6
Объём	13 л.
Топливный бак	516 л.
Потребление топлива	33 л/час
Шасси	
Гидростатическая трансмиссия, гусеничный ход	
Режимы скорости:	от 0 до 4 км/час от 0 до 7 км/час
Тип	D5
Ширина гусеницы	813 мм
Давление на грунт	0,29 кг/см.кв.
Система Suptronic:	Автоматическая регулировка скорости движения в зависимости нагрузки на двигатель, поступающей от рабочего органа (мульчера). При желании можно отключить.
Кабина	
Изолированная, герметичная, откидная, FOPS-защита от падающих предметов, ROPS-защита от опрокидывания, остекление Margard (бронированное стекло), климат контроль, микроконтроллер с цветным дисплеем, джойстиковое управление.	
Фреза	
Усиленный корпус из износостойкой стали, мощная передняя гидравлическая рама-толкатель, фиксированные резцы с твердосплавными наконечниками, спиралевидное расположение резцов на роторе, ремённая двусторонняя трансмиссия.	
Рабочая ширина	2200 мм
Количество резцов на роторе	95 шт.
Дополнительные опции	
Задняя лебёдка	
Система подогрева двигателя	
Камера заднего вида	