



Группа компаний ЛесМашПроект

Россия, 163060, г. Архангельск, ул. Урицкого, 47, оф. 407

Тел./факс (8182) 65-14-32, 65-24-12, 294-476, 294-333. imp.29@bk.ru:

Сплоточно-транспортный агрегат ЛР – 166

Сплоточно-транспортный агрегат ЛР - 166 предназначен для береговой сплотки пучков, транспортировки их к месту складирования или сброски в воду, а также может быть использован для сброски древесины или выгрузки пучков из воды для молевого сплава и для выполнения других работ на нижних приречных складах, лесоперевалочных базах и биржах сырья.



Агрегат имеет хорошую маневренность, достаточную проходимость и устойчивость, малое удельное давление на грунт, что позволяет ему хорошо вписываться в производственные процессы нижних складов, не имеющих специальной подготовки дорог.

Наиболее эффективное применение агрегата достигается при использовании его на транспортировке готовых пучков на плотбищах межнавигационного действия на расстоянии свыше 300 м, а на плотбищах круглогодичного действия - на расстоянии свыше 100 м.

Техническая характеристика агрегата ЛР-166

Базовый трактор.	К - 703
Грузоподъемность, т.	25
Масса конструктивная, кг.	22800
Габаритные размеры, мм:	
длина	12500
ширина	3300
высота	5000
Дорожный просвет, мм.	400
Колея полуприцепа, мм.	2600
Площадь захвата, максимальная, кв.м.	8,3
Скорость передвижения, км/ч:	
с грузом	до 18
без груза	до 31,5
Рабочее давление в гидросистеме, мПа.	14
Обслуживающий персонал	1
Производительность, м ³ /ч по чистому времени, при транспортировке пучков объемом 20 м ³ на расстоянии 800 м.	109,1

