



Высокотехнологичные модели установок гидропосева T90 серии II являются результатом 50 летнего опыта обширных исследований и производства компании FINN. Множество клиентов на протяжении этого времени внесли свой ценный вклад в формирование конечного продукта. Сегодня установка гидропосева T90 представляет собой машину с непревзойденной производительностью и высоким уровнем удобства для оператора.

**Равномерная плотность засева.** Для удобства эксплуатации широкий загрузочный люк расположен в передней части установки. Это позволяет загружать материал напрямую из кузова тягача, в то время, как оператор находится на огражденной платформе в безопасности. Однородность смеси играет исключительно важную роль, и установка гидропосева FINN T90 серии II в этом отвечает самым высоким стандартам качества.

Гладкая структура бака обеспечивает ровный поток материала от начала до конца рабочего процесса.

**Распыление материала до 55 м.** Надежное и мощное перемешивающее устройство работает на переменных скоростях, реверсивный гидромотор имеет консоли управления в задней и передней частях установки. Перемешивающее устройство и насос работают независимо друг от друга, что позволяет осуществить процесс перемешивания как во время работ по посеву, так и в процессе транспортировки. Это существенно увеличивает долговечность механизмов и свободу действий оператора во время рабочего процесса. Высокопроизводительный насос позволяет распылять материал на расстояние до 55 м от распыляющей форсунки.

Установка гидропосева FINN T90 серии II обладает мощным центробежным насосом, предназначенным для перекачки густых смесей. Такая конструкция резко увеличивает мощность и рабочее давление.

**Максимальная функциональность.** Независимая торсионная подвеска на установке гидропосева FINN T90 серии II оборудована электронной системой тормозов. Колесное шасси разработано для использования в условиях высоких нагрузок.

ООО «Интегра»

197375, Россия,

Санкт-Петербург,

ул. Маршала Новикова, д.28-Е

телефон: +7 (812) 449-44-01

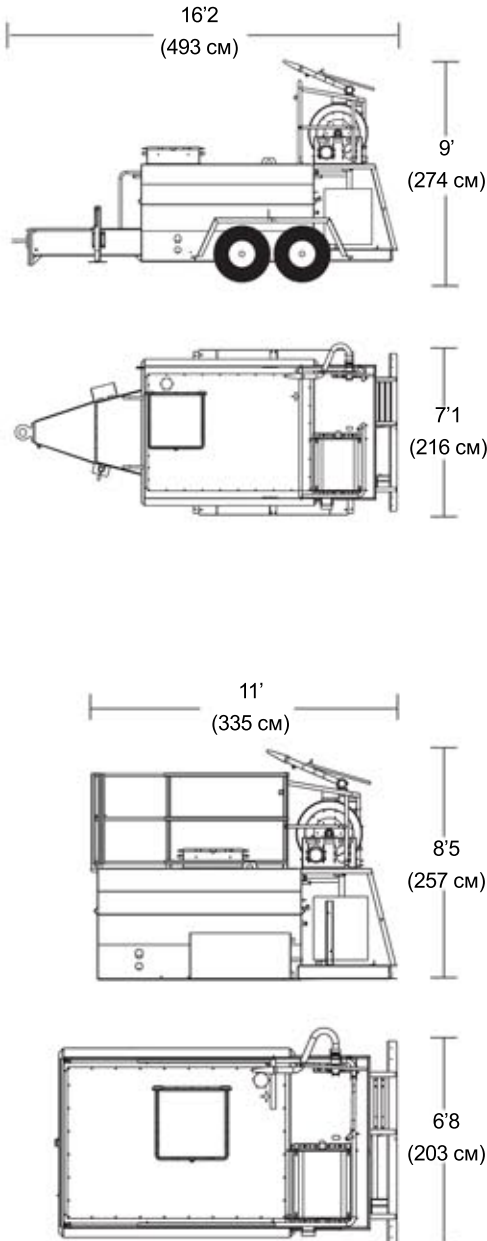
факс: +7 (812) 449-44-03

www.integra.spb.ru edl@integra.spb.ru

### Техническая спецификация T90 Серия II

<b>Двигатель</b>	дизель Kubota V1505 33.5 л.с.(25 кВт), 4 цилиндра, с жидкостным охлаждением
<b>Емкость цистерны</b>	3 558 л (общий объем) 3 028 л (рабочий объем)
<b>Топливный бак</b>	57 л
<b>Насос</b>	центробежный 4"x2" (10см x 5см), 646 л/мин, 7 кг/см <sup>2</sup> , наружная регулировка макс. просвета до ¾" (1.9см)
<b>Привод насоса</b>	прямой привод через осевую муфту, привод насоса не зависит от работы смесителя
<b>Смеситель</b>	механическое лопастное перемешивание, принудительная рециркуляция жидкости
<b>Привод смесителя</b>	реверсивный гидромотор с регулируемой частотой вращения
<b>Дальность распыления</b>	до 55м
<b>Максимальная емкость материалов</b>	1 134кг гранул, 181кг древесноволокнистой мульчи
<b>Дульные насадки</b>	(1)узкий сектор, (1)широкий сектор, (2)дальняя дистанция
<b>Масса пустой установки</b>	T90T 2 458кг T90S 1 814кг
<b>Рабочая масса*</b>	T90T 6 654кг T90S 6 010кг
<b>Тормоза</b>	электромагнитные тормоза на обоих осях, с размыкающим переключателем
<b>Осветительные приборы</b>	стандарт DOT
<b>Покрышки</b>	бескамерные шоссейного исполнения 9,5"x16,5", класс нагрузки E
<b>Шасси прицепа</b>	тандем 3 176кг, с резиновым торсионом, с регулируемыми крыльями
<b>Сцепной вес</b>	ок. 762кг

\*Приблизительная рабочая масса, без учета опций или хранящихся на гидросеялке материала



### ООО «Интегра»

197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, д.28-Е  
телефон: +7 (812) 449-44-01  
факс: +7 (812) 449-44-03