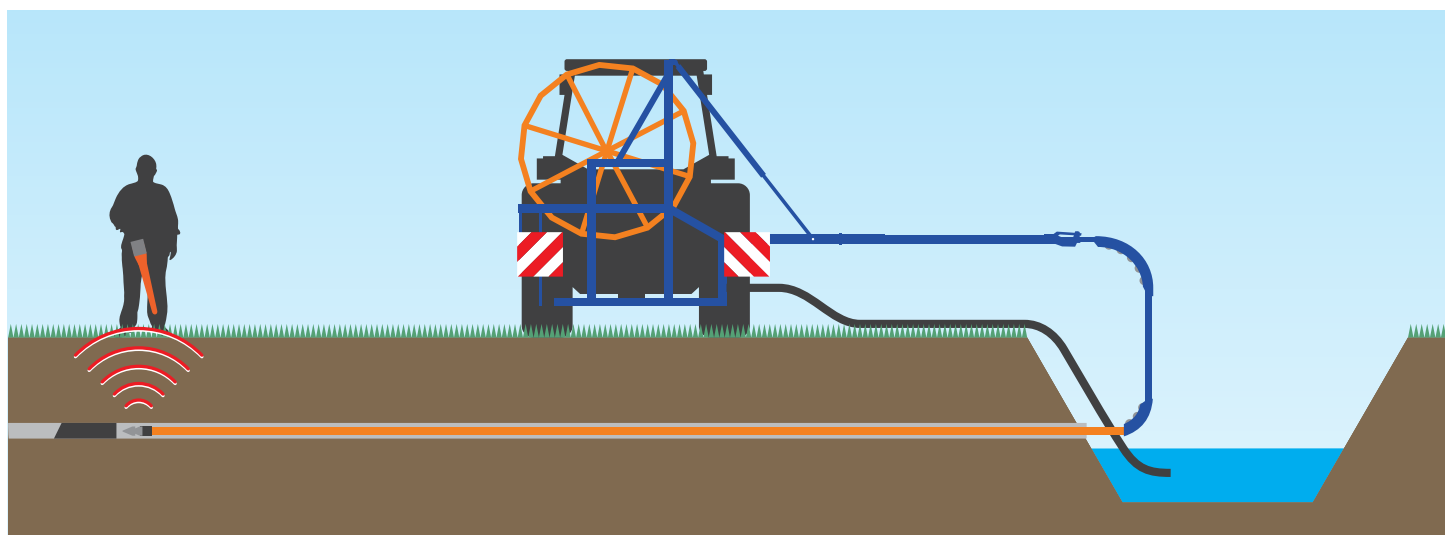
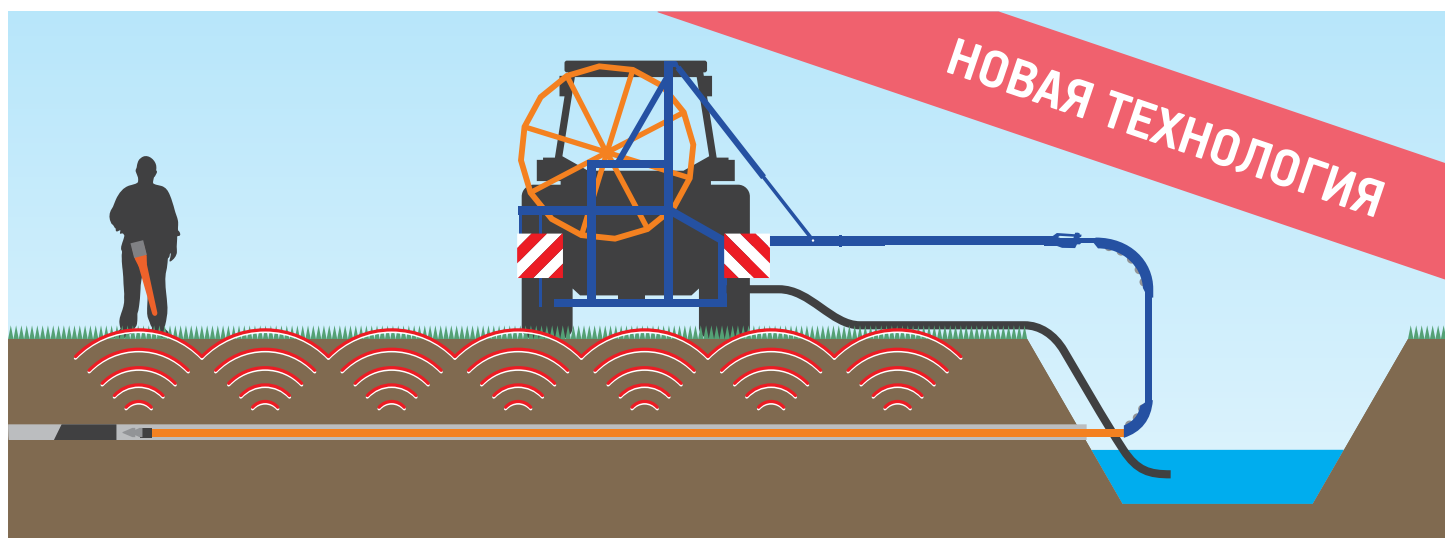


ДРЕНОПРОМЫВОЧНАЯ МАШИНА HIDRO-JET/BI 300



Easyloc Tx передатчик сигнала



Rx приёмник сигнала



Отражающие столбики для колодцев (скважин) и для вех



Дренопромывочная машина Hidro-Jet/BI 300



Простая и эффективная промывка дренажных систем

Хорошо функционирующая дренажная система улучшает состояние пахотной земли, что является важным условием высоких показателей урожайности. На полях с хорошо функционирующей дренажной системой растения всходят и растут равномерно, позволяя уменьшить потери ввиду образования «влажных мест» и затопления полей. Для мокрых полей функционирующая дренажная система особо необходима. При помощи дренажной мойки HIDRO-JET/BI 300 промывка дренажной системы является простым и безопасным процессом – мощная промывочная труба длиной 300 м с гидравлическим приводом вставляется в трубу дренажного колодца, головка мойки с отверстиями 6 + 1 или 12 + 1 чистит дренажную трубу, выполаскивая из нее грязь и корни растений. Можно регулировать гидравлическую высоту и длину аппарата, гидравлика регулируется также горизонтально, поэтому работа с устройством очень эффективная и удобная.

Технические данные

Вес	
Пустая	810 кг
Наполненная водой	960 кг
Размеры	1,45 м x 2,50 м x 3,20 м
Крепление	Трехточечное сцепление
Насос	Мембранный насос, состоящий из 3 частей
Водяной насос	Привод от вала отбора мощности
Привод карданного вала	
Максимальная вместительность	125 л/мин – 50 бар – 550 об./мин.
Рекомендуемый режим работы	110 л/мин – 25-35 бар – 550 об.

Гидравлика	
Гидравлическая система	3 гидравлических мотора / 3 цилиндра Гидравлический расщекатель, состоящий из 4-х частей 2 дросселя регулировки потока
Тракторная гидравлика	Двухстороннее подключение
Труба	300 м или труба 500 м PPP, ø 27 мм x 5,5 мм
Труба для полоскания	
Головка распылителя	Стандартное отверстие 12 + 1 или отверстие 6 + 1 2 мм
Счетчик метров	Серийный
Привод	3 гидравлических мотора с 4 приводными колесиками и 2 вентилями регулировки
Скорость работы	Максимально 20-30 м/мин.
Втягивание/вытягивание трубы	Гидравлическое втягивание/вытягивание
Управление трубой	Автоматическое управление трубой Гидравлическая регулировка высоты и длины Гидравлика регулируется горизонтально
Управление	Гидравлическое, при помощи рычагов
Гарантия	1 год