

Малогобаритный Кабелеукладчик 100sx Ditch Witch

Кабелеукладчик 100sx спроектирован для снижения начальных затрат и затрат на текущее обслуживание. Кабелеукладчик 100sx прокладывает кабели на глубины 152, 203, 254 и 305 мм под землей.

Кабелеукладчик способен работать в самых стесненных местах. Транспортировка кабелеукладчика может осуществляться на любом прицепе, а с погрузкой-разгрузкой кабелеукладчика справляется один человек.



Тех. характеристики

Размеры

Высота	1020 мм
Угол въезда (без лезвия)	53 градуса
Длина (без держателя катушки кабеля)	1420 мм
Ширина	635 мм
Расстояние от лезвия до земли при поднятых рукоятках	65 мм
Максимальная глубина внедрения лезвия	330 мм
Максимальная глубина прокладки	305 мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Рабочие характеристики

Максимальная скорость движения вперед/назад	43 м/мин
Радиус поворота при работе виброплугом	305 мм
Минимальное необходимое для разворота машины место	1830 мм
Прокладываемый кабель или трубопровод	
Подающим плугом (диаметр x глубина прокладки x радиус изгиба) = 12x152-305x25 мм	
Тянущим плугом (диаметр x глубина прокладки) = 22x152-305 мм	
Рабочий вес	272 кг

Двигатель

Одноцилиндровый бензиновый двигатель воздушного охлаждения Honda GX340.

Объем	340 куб.см
Мощность, заявленная производителем при 3600 об/мин	11 л.с.
Обороты срабатывания ограничителя	3400 об/мин
Мощность на маховике при 3200 об/мин и полной нагрузке	10.2 л.с.
Расход топлива при 3600 об/мин	3.4 л/час
Максимально допустимый угол наклона	20 градусов
Емкость топливного бака	6.5 л
Емкость масляной системы	1.1 л
Емкость гидравлической системы	13.2 л

Особенности

Низкие производственные затраты и высокая ежедневная производительность

Кабелеукладчик 100sx и его двигатель класса 10 л.с. спроектированы с расчетом снижения начальных затрат и затрат на ежедневное обслуживание. Дизайн кабелеукладчика не только приятен для глаз, но и функционален: все провода и ременные передачи спрятаны, что исключает риск их повреждения о кустарник, сучки и другие препятствия на месте работы.

Высокая продуктивность и компактность

Гидравлический привод ведущих колес кабелеукладчика является ключевым моментом высокой продуктивности. Скоростью и направлением движения кабелеукладчика управляет единственная рукоятка, поскольку в трансмиссию не включено сцепление для изменения передач и направления движения. Скорость плавно меняется в диапазоне от 0 до 43 м/мин, что позволяет подобрать необходимую скорость для движения в обоих направлениях для успешной работы в различных почвенных условиях и исключения повреждения газонов. Имея очень незначительные габариты, кабелеукладчик способен работать в самых стесненных местах. Транспортировка кабелеукладчика может осуществляться на любом прицепе, а с погрузкой-разгрузкой справляется один человек.

Универсальная конструкция виброплуга

Не меняя лезвия плуга, 100sx прокладывает кабели на глубины 152, 203, 254 и 305 мм. Специальная конструкция крепления лезвия позволяет менять глубину прокладки без откручивания каких-либо болтов или гаек, простой перестановкой пальцев. Возможен выбор одного из двух углов наклона лезвия для более эффективной работы в различных почвенных условиях. Демонтируемый желоб лезвия подающего плуга позволяет вставлять в него кабель простым защелкиванием – нет необходимости в протаскивании кабеля. Тянущее лезвие поставляется для прокладки пластиковых трубопроводов и других линий.

Легкость в управлении

Все органы управления кабелеукладчика эргономичны и легко доступны с рабочего места оператора. Поскольку виброплуг смонтирован сзади машины, имеется возможность уменьшать глубину прокладки кабеля простым наклоном машины вперед и переходить от одной рабочей точки к другой без демонтажа плуга. Шины с отличным сцеплением позволяют работать на склонах или на скользких поверхностях без повреждения поверхностного слоя и газонов. Монтируемый по заказу держатель катушки кабеля еще более упрощает работу.

Все органы управления кабелеукладчика легко доступны с рабочего места оператора.

Удобная эргономика - минимум затрат на обслуживание и ремонт.

Описание

Все органы управления кабелеукладчика эргономичны и легко доступны с рабочего места оператора. Поскольку виброплуг смонтирован сзади кабелеукладчика, имеется возможность уменьшать глубину прокладки кабеля в земле простым наклоном машины вперед.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93