

## РЕЗЧИК ШВОБ TSS RH-350L

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

|   |  |
|---|--|
| Посадочный диаметр диска, мм            | 25,4   |
| Глубина реза, мм                        | 80   |
| Частота вращения диска, об/мин          | 3600   |
| Емкость водяного бака, л                | 11   |
| Модель двигателя                        | Loncin G200F   |
| Мощность двигателя, кВт/л.с.            | 4,0 / 5,5  |
| Тип запуска                             | Ручной   |
| Тип двигателя                           | Одноцилиндровый, бензиновый, 4-х тактный с воздушным охлаждением |
| Объем топливного бака (л)               | 3,6  |
| Вид топлива                             | Бензин   |
| Рекомендуемый тип масла                 | SAE10W-30  |
| Уровень шума (дВ/7м)                    | 103  |
| Масса, кг                               | 68   |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 950x500x800  |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)          | 950x500x800  |
| Гарантия, срок (мес)                    | 12   |

Артикул: 107572

Гарантия: 12 мес.

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Надежный бензиновый двигатель Loncin
- Двигатель защищен стальной рамой, за которую удобно поднимать и переносить агрегат
- Съёмный бак для воды обеспечивает регулируемую подачу воды в зону резки, для охлаждения диска и уменьшения пыли во время резки
- Съёмная рукоятка с демпфирующей накладкой и регулировкой по высоте обеспечивает удобство работы оператора
- Регулировка глубины реза
- Указатель линии реза далеко вынесен вперед и позволяет оператору заранее наметить и четко соблюдать направление реза
- Высокопрочная стальная рама, способная воспринимать высокие нагрузки и гасить вибрацию, минимизация вибрации увеличивает срок службы диска
- Встроенный брызговик защищает оператора от частиц грязи и пыли
- Диск надежно защищен откидной стальной крышкой
- Защитные кожуха на всех движущихся элементах, обеспечивающие безопасность работы
- Компактная, удобная конструкция для обслуживания и транспортировки

### ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности машин и оборудования».

### КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Все собранные агрегаты проходят обязательную проверку на производстве контроллером ОТК, затем перед отгрузкой покупателю проверяются на складе предпродажной подготовки.

Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.