

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://ferritor.nt-rt.ru> || frt@nt-rt.ru

Rotor S 150/250 Л.С. с цилиндром



версией подходит для крупномасштабных работ.

Корчеватель пней **Rotor S150/250** является самой мощной машиной для выемки пней предварительно сваленных деревьев в парках, на городских улицах, территориях заводов и фабрик. Характерной особенностью данной машины является отсутствие разрушения почвы за пределами рабочего диаметра цилиндра, что особенно важно при работе на перечисленных выше территориях. Кроме того, на освободившееся место сразу можно посадить молодое деревце. **Rotor S** является более профессиональной

Техническая характеристика

модель
потребляемая мощность
ВОМ
Вес, кг
диаметр цилиндра внутр
диаметр нормальная корону
диаметр корона с крыльями
Среднее кол-во корчующих пней в часа
Среднее кол-во перемалываемых пней в час

Rotor S
150/250 л.с. (80/183 кВт)
540/1000 об/мин
2600 минимум
50 см (опция 32 - 37 - 45 см)
50 см (опция 32 - 37 - 45 см)
120 см (опция 70 - 85 см)
70/80 шт
90/100 шт