

Алматы (7273)495-231  
 Ангарск (3955)60-70-56  
 Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Благовещенск (4162)22-76-07  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Владикавказ (8672)28-90-48  
 Владимир (4922)49-43-18  
 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  
 Коломна (4966)23-41-49  
 Кострома (4942)77-07-48  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Курган (3522)50-90-47  
 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  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Курск (4712)77-13-04  
 Самара (846)206-03-16  
 Саранск (8342)22-96-24  
 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  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Тамбов (4752)50-40-97  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Чебоксары (8352)28-53-07  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Чита (3022)38-34-83  
 Якутск (4112)23-90-97  
 Ярославль (4852)69-52-93  
 Казахстан (772)734-952-31



## SCD

### Глубокорыхлитель

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ширина захвата 3,0 и 4,0 м.;
- Для тракторов с мощностью от 90-340 л.с.;
- Глубина обработки до 60 см.;
- Профиль моноблочной рамы 200x100x10 мм.;
- Высота рамы: 900 мм.;
- Транспортная ширина: 3,0 и 4,0 м.;

#### ОПЦИИ

- Задняя трехточечная навеска: кат. 3;
- Наконечник долот с карбидным покрытием (сменные);
- Регулируемые опорные колеса 10,0/75x15,3;
- Планчато-ребристый каток Ø 450 мм.;
- Трубчатый каток Ø 450 мм.;
- Двойной каток с волнистыми дисками Ø 500 мм.;
- Предупредительные таблички и освещение

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Глубокорыхлитель SCD с прямой рамой и с изогнутыми лапами обеспечивает оптимальное рыхление почвы на глубине до 60 см.
- Уникальность: данное орудие может применяться в комбинации с другими почвообрабатывающими орудиями, как, например, с навесной бороной «Diskator» с шириной захвата 3 м, для более эффективной работы.
- Опционально прикатывающие катки, которые обеспечивают моментальное обратное уплотнение почвы и измельчение поверхности после глубокого рыхления.
- Рекомендуемая рабочая скорость 9-13 км/ч.

#### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Трехточечная навеска: Кат 2 и 3N;
- Задняя трехточечная навеска: кат. 2;
- Изогнутые внутрь лапы из специальной стали толщиной 16 мм с сменным наконечником долот;
- Лапы с защитой от перегрузок на «срезных болтах» или с гидropневматической защитой от камней NON-STOP;
- 2 опорные стойки;

| Модель     | Ширина захвата (см.) | Количество стоек (шт.) | Вес (кг.) | Мощность трактора (л.с.) |
|------------|----------------------|------------------------|-----------|--------------------------|
| SCD 300/4  | 300                  | 4                      | 755       | 90-150                   |
| SCD 300/6  | 300                  | 6                      | 895       | 130-220                  |
| SCD 400/6  | 400                  | 6                      | 960       | 170-260                  |
| SCD 400/8  | 400                  | 8                      | 1100      | 210-330                  |
| SCD 300/4H | 300                  | 4                      | 1055      | 100-160                  |
| SCD 300/6H | 300                  | 6                      | 1345      | 140-230                  |
| SCD 400/6H | 400                  | 6                      | 1410      | 180-270                  |
| SCD 400/8H | 400                  | 8                      | 1560      | 220-340                  |