

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

<http://kultivator.nt-rt.ru> || kva@nt-rt.ru

Глубокорыхлитель-щелерез-плоскорез ГЦ-4М "Евро"



Глубокорыхлитель ГЦ-4М "Евро" предназначен для глубокого рыхления почвы на глубину до 50 см с целью гарантированного разрушения "плужной подошвы" и разуплотнения почв. Оборудуется системой защиты стоек от перегрузок - срезной болт. Рабочие органы - нож (наральник) шириной 75 мм, крылья левое и правое шириной захвата 300 мм.

Оборудуется конусом для прокладки дренажной щели.

При оборудовании ГЦ-4М "Евро" комплектом рабочих органов для сплошной обработки (плоскорезушие лапы захватом 800 мм) может работать как плоскорез.

Агрегатируется с тракторами класса 5, оборудованными стандартным навесным устройством.

Применение культиватора позволяет не только улучшать физические свойства почв, но и получать прибавку урожая возделываемых культур на 15-20% за счет накопления и удержания в почве влаги.

Варианты комплектации и их основное назначение.

С интенсификацией полевых процессов с.-х. производства возникла проблема уплотняющего воздействия МТА на почву. Многократные проходы по полю тракторов, комбайнов и другой мобильной техники привели к распылению верхнего и уплотнению нижнего слоев почвы., а в плотной и твердой почве снижается жизнедеятельность почвенной микрофлоры и в конечном результате недобирается 20-40 % урожая.

На данном этапе развития науки и техники наиболее эффективный прием разуплотнения почвы - механическое рыхление на глубину до 50 см.

Глубокое рыхление на 0,4-0,5 м, с расстоянием между стойками глубокорыхлителя не менее 0,7-0,9 м обеспечивает улучшение физико-механических свойств почвы, повышение содержания органического вещества в подпахотном горизонте и увеличение коэффициента инфильтрации в 2-3 раза, разуплотнение подпочвенного слоя, способствует регулированию поверхностного стока, приводит к увеличению запасов продуктивной влаги и увеличению урожайности с.-х. культур на 15-25 %.

ГЦ-4М "Евро" - это многофункциональная машина:

- щелеватель
- глубокорыхлитель

- плоскорезный плуг

1 вариант ГЦ 4-М "Евро" в варианте щелевателя.

- Основное назначение: глубокое щелевание с разрушением подпахотного горизонта и дренированием ("кrotованием").

2 вариант ГЦ-4М "Евро" в варианте глубокорыхлителя.

- Комплектуется лапами с шириной захват 330 мм.
- Основное назначение: глубокое рыхление всего слоя почвы с разрушением подплужной подошвы, дополнительно может комплектоваться планчато-зубчатыми катком диаметром 350 мм, который создает верхний, мульчированный слой почвы, препятствующий испарению влаги.

3 вариант ГЦ-4М "Евро" в варианте плоскореза.

- Комплектуется усиленными лапами с шириной захвата 80 см.
- Основное назначение: плоскорезная обработка почвы на глубину до 30 см.
- Дополнительно может комплектоваться планчато-зубчатым катком диаметром 350 мм, который создает верхний мульчирующий слой почвы, препятствующий испарению влаги.

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

<http://kultivator.nt-rt.ru> || kva@nt-rt.ru