

**Cultiplow®**

Глубокорыхлители



Выбор профессионалов

## Cultiplow®

### Рама

200x200 мм

### Верхняя регулировочная тяга

Централизованная система регулировки

### Сцепка

Категории 3 в баз. комплектации

### Наконечники из высокоуглеродистой стали

Защита от износа в баз. комплектации

### Опоры для стоянки

Полная безопасность во время хранения

### Лапа со сме

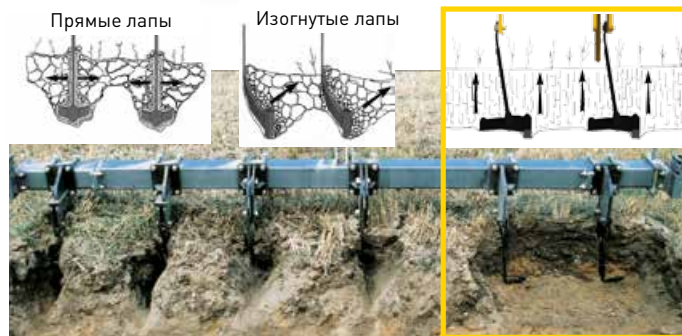
## Агрономия

### ЗАПАТЕНТОВАНО



- Рыхлае без смешивания слоев почвы
- Технология рыхления с перемещением почвы волной
- Повышение пористости почвы и создание благоприятных условий для развития корневой системы растений

## Производительность



- Однородное рыхление почвы по всей рабочей ширине
- Работа без забиваний
- Без образования комьев

# Венная рыхлительная лапа, эффективность которой признана агрономами всего мира

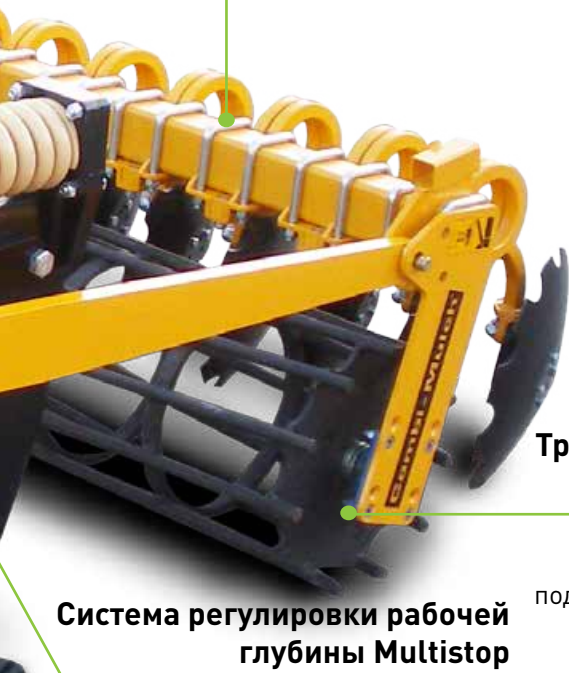
Рабочая глубина от 15 см до 45 см    Рабочая скорость от 5 до 10 км/ч

Пружинный защитный механизм (или защита срезным болтом)

Большой клиренс

**Combimulch 35**

Обработка верхнего слоя почвы



**Система регулировки рабочей глубины Multistop**

Рабочая глубина легко настраивается

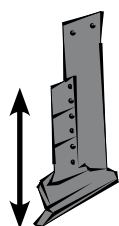
**Смещенным режущим элементом**

Лапы TCS 750

**SILVER**

Лапы TCS 550

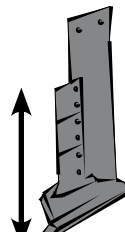
-  
Рабочая глубина  
**25 см**



**GOLD**

Лапы TCS 650

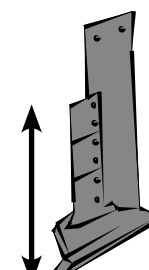
-  
Рабочая глубина  
**35 см**



**PLATINUM**

Лапы TCS 750

-  
Рабочая глубина  
**45 см**



Полунавесная версия со складывающейся рамой, рабочая ширина 4,5 м  
Каток Steel Pack Ø700 мм

**Эксклюзивная концепция!**



Модель для пастбищ и сенокосных угодий с катком Flexi-Sem Ø540 мм

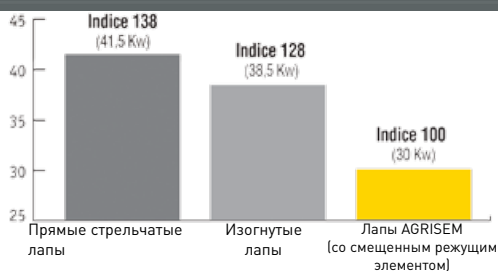
**Трубчатый каток Ø526**

Несколько вариантов катков под различные типы почвы

**Прочная рама**



**Экономия**



**- 28 %**






Результаты официальных полевых испытаний, проведенных учащимися лицея в г. Девале (Франция).  
Мощность, потребляемая глубокорыхлителем с рабочей шириной 3 м при рыхлении на глубину 30 см.

- Энергопотребление приблизительно на 30% меньше, чем у глубокорыхлителей классической конструкции
- Повышение урожайности

- Большой клиренс
- Рама рассчитана на высокие нагрузки
- Модели для любых тракторов

# Технические характеристики

SILVER		Модели с цельной рамой	
 Рабочая ширина		2,50 м	3,00 м
 Вес (кг) с трубчатым катком		757	904
 Требования к мощности трактора (л.с.)		70-120	90-150
 Кол-во рыхлительных лап		4	5

GOLD	Модели с цельной рамой				Модели с раздвижной рамой складывающейся	Модели со складывающейся рамой		
	2,50 м	3,00 м	3,50 м	4,00 м		4,00 м	4,50 м	6,00 м
 Рабочая ширина								
 Вес (кг) с трубчатым катком	1 593	1 911	2 269	2 627	3 034	4 613	5 361	7 147
 Требования к мощности трактора (л.с.)	90-180	110-210	150-230	170-250	170-250	255-320	335-425	420-550
 Кол-во рыхлительных лап	3	4	5	6	6	6	8	11

PLATINUM	Модели с цельной рамой				Модели с раздвижной рамой складывающейся	Модели со складывающейся рамой		
	2,50 м	3,00 м	3,50 м	4,00 м		4,00 м	4,50 м	6,00 м
 Рабочая ширина								
 Вес (кг) с трубчатым катком	1 640	1 980	2 350	2 720	3 140	3 630	4 060	5 220
 Требования к мощности трактора (л.с.)	90-180	110-210	150-230	170-250	170-250	255-320	335-425	420-550
 Кол-во рыхлительных лап	3	4	5	6	6	6	8	11

## ВЫРАВНИВАЮЩИЕ КАТКИ



535 rue Pierre Levasseur  
44158 ANCENIS - FRANCE

T. +33 (0)2 51 14 14 40  
F. +33 (0)2 40 96 32 36

agrisem@agrisem.com  
www.agrisem.com



Ваш дилер