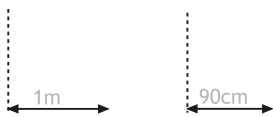


Модели и возможные комбинации:

Межкустовая обработка с креплением
Присоединение с правой стороны трактора

Стандартный Мини



| Модель | Описание | Для |
|-----------|--|---|
| IA-V | Стандартный | Тракторов, предназначенных для работы на виноградниках или в междурядьях шириной от 2,6 м. и более. |
| IA-V-IE | Стандартный с гидравлической регулировкой угла наклона | Тракторов или в междурядьях шириной от 2,6 м. и менее. |
| IA-V-M | Мини | Маленьких тракторов или в междурядьях шириной от 2,6 м. и менее. |
| IA-V-M-IE | Мини с гидравлической регулировкой угла наклона | Маленьких тракторов или в междурядьях шириной от 2,6 м. и менее. |

Оборудование в наличии:

- межкустовая обработка с креплением, правосторонняя (для виноградников и деревьев)
- гидравлический подъемник
- клапан для присоединения к гидравлической системе трактора, что позволяет одновременно задействовать остальные гидравлические функции.

Дополнительное оборудование:

- гидравлическая станция

Двусторонняя рама с межкустовой обработкой с креплением
3-х точечное присоединение к трактору (фронтальное или сзади)

| Модель | Размер | Кол-во | Ширина (м.) | Ширина междурядья, м. |
|------------|---------|--------|-------------|-----------------------|
| CHS-1IA-C1 | Малый | 1 | 0.55 | ≥ 1.60 |
| CHS-2IA-C1 | | 2 | 0.55 | 1.90-2.60 |
| CHM-1IA-C1 | Средний | 1 | 0.55 | ≥ 2.20 |
| CHM-2IA-C1 | | 2 | 0.55 | 2.46-3.35 |
| CHL-1IA-C1 | Большой | 1 | 0.55 | ≥ 2.75 |
| CHL-2IA-C1 | | 2 | 0.55 | 3-4.25 |

Оборудование в наличии:

- 1 или 2 крепления для межкустовой обработки
- пара металлических или резиновых колес
- гидравлическая станция (опционально для рамы с 1 креплением для межкустовой обработки)
- шарнирная муфта
- гидравлический поршень

Дополнительное оборудование:

- охладитель масла [1]
- сидение [2]
- автоматическая система настройки "Davitronic CPI" [3] (автоматическое центрирование в ряду)
- автоматическая система информирования "Davitronic CPI" [3] (информирует о центрировании культивационного оборудования в ряду)
- гидравлическая регулировка угла наклона

Культиватор с межкустовой обработкой
3-х точечное присоединение к трактору сзади

| Модель | Рычаг / ширина (m) | Ширина между рядами (m) | Рабочая ширина обработки (m) | Рабочая ширина доломания (m) | Ширина междурядья (m) |
|------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| CFP-2-R0-2IA-C1 | 2/2 | 0.37 | 0.65 | 0.55 | 1.00-1.40 |
| CFP-3-R0-2IA-C1 | 3/2 | 0.50 | 0.80 | 0.55 | 1.45-2.05 |
| CFP-5-R1-2IA-C1 | 5/2 | 1.24 | 0.90-1.45 | 0.55 | 1.80-2.20 |
| CXP-7-R2-2IA-C1 | 7/2 | 1.28-1.68 | 1.05-1.55 | 0.55 | 2.00-2.40 |
| CXP-7A-R2-2IA-C1 | 7/2 | 1.48-1.88 | 1.05-1.55 | 0.55 | 2.30-2.70 |
| CXP-9-R4-2IA-C1 | 9/2 | 1.51-2.12 | 1.30-2.10 | 0.55 | 2.50-3.05 |
| CXP-9A-R4-2IA-C1 | 9/2 | 1.78-2.33 | 1.30-2.10 | 0.55 | 2.65-3.20 |
| CXP-11-R5-2IA-C1 | 11/2 | 2.03-2.58 | 1.90-2.70 | 0.55 | 3.00-3.60 |
| CXP-13-R6-2IA-C1 | 13/2 | 2.56-3.12 | 2.00-3.40 | 0.65 | 3.70-4.35 |

Оборудование в наличии:

- 1 или 2 крепления для межкустовой обработки
- раздвижной ручной культиватор (модель CF)
- раздвижной гидравлический культиватор (модель CX)
- гидравлическая станция (опционально для культиваторов с 1 креплением для межкустовой обработки)

1

Дополнительное оборудование:

- охладитель масла [1]
- сидение [2]
- автоматическая система настройки "Davitronic CPI" [3] (автоматическое центрирование в ряду)
- автоматическая система информирования "Davitronic CPI" [3] (информирует о центрировании культивационного оборудования в ряду)
- гидравлическая регулировка угла наклона (для работ на почвах типа «гребневой» или «террасной»).

2

3

Дополнительные опции для всех моделей:

Рычаг типа D + лезвие-плоскость для приствольного рыления (для культур с поверхностной системой орошения)



Рычаг типа D + лезвие-предплужник для приствольного рыления с перьями для фиксации ленты капельного орошения (в наличии для всех моделей)



Рычаг типа B + фиксированный отвал для разокучивания прикустовой полосы в зимний период



Рычаг типа B + малый отвал-плуг для разокучивания прикустовой полосы (работает между плугом и лезвием)



Рычаг типа C + отвал с возможностью регулировки (для разокучивания прикустовой полосы в зимний период)



Дополнительное очистительное лезвие «V»-ной формы для очистки штампов виноградника старше трех лет к стандартному лезвию



Сошник для выравнивания поверхности земли в ряду до 5 см за один проход



Дополнительное очистительное лезвие для рычагов типа B и C



Система безопасности для рычагов типа B и C (бережная обработка растений)



Дистанционный пульт управления (для ручных видов работ без сенсора)



Дисковый мини-плуг (формирует или открывает внутрирядье)



Роторная фреза, рабочая ширина 30, 40 и 50 см (ширина – 30, 40 или 50 см.)



Роторная косилка для кошения травы в ряду (ширина – 50 или 60 см.)



Насадка с термообработкой



Роторная щетка (для удаления молодой поросли)

