

Технические характеристики

| Навесной культиватор Cenius | Cenius 3003 Special/Super | Cenius 3503 Special/Super | Cenius 4003 Special/Super | Cenius 4003-2 Special/Super |
|---|-------------------------------|---|------------------------------|------------------------------------|
| Ширина захвата (м) | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 4,00 |
| Исполнение | с жесткой рамой | с жесткой рамой | с жесткой рамой | складывающиеся |
| Транспортная ширина (м) | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 3,00 |
| Транспортная длина с освещением (м) | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 |
| Транспортная высота (м) | – | – | – | – |
| Масса базовой машины (кг) с простейшим оснащением ³ | Special | 1.482 | 1.617 | 1.761 |
| | Super | 2.024 | 2.209 | 2.402 |
| Навеска | 3-точечная навеска (кат. III) | | | |
| Количество стоек | 11 | 12 | 13 | 13 |
| Разновидности стоек | Special | Стойки C-Mix-Special с предохранительным механизмом в виде срезного болта | | |
| | Super | Стойки C-Mix-Super с пружинным предохранительным механизмом | | |
| Количество рядов стоек | 3 | | | |
| Расстояние между стойками в ряду (мм) | 810 | 870 | 855 | 855 |
| Расстояние между стойками (мм) | 273 | 291 | 286 | 286 |
| Высота рамы (мм) | 800 | | | |
| Глубина обработки (см) | 5–30 | | | |
| Максимальная рабочая скорость (км/ч) | 8–15 | | | |
| Тяговая потребность от (кВт/л.с.) | 90/125 | 105/140 | 120/160 | 120/160 |
| Количество гидровыходов ДД | 0, 1 ² | 0, 1 ² | 0, 1 ² | 1, 2 ¹ , 3 ² |

| Прицепной культиватор Cenius-2TX | Cenius 4003-2TX Special/Super | Cenius 5003-2TX Special/Super | Cenius 6003-2TX Special/Super | Cenius 7003-2TX Special/Super | Cenius 8003-2TX Special/Super |
|---|------------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Ширина захвата (м) | 4,00 | 5,00 | 6,00 | 7,00 | 8,00 |
| Рабочая скорость (км/ч) | 8–15 | | | | |
| Глубина обработки (см) | 5–30 | | | | |
| Количество стоек | 13 | 17 | 21 | 25 | 29 |
| Разновидности стоек | Special | Стойки C-Mix-Special с предохранительным механизмом в виде срезного болта | | | |
| | Super | Стойки C-Mix-Super с пружинным предохранительным механизмом | | | |
| Расстояние между стойками (мм) | 307 | 294 | 286 | 280 | 280 |
| Тяговая потребность от/до (л.с./м) | 50–80 | | | | |
| Транспортная длина (м) | 9,30–10,10 | | | | |
| Транспортная ширина (м) | 3,00 | | | | |
| Транспортная высота (м) | 2,80 | 3,10 | 3,70 | 4,00 | 4,60 |
| Масса базовой машины (кг) с простейшим оснащением ³ | Special | 4.199 | 4.678 | 5.719 | 6.051 |
| | Super | 4.830 | 5.513 | 6.754 | 7.286 |
| Допустимая нагрузка на заднюю ось (кг) | 1.550 | | | | |
| Количество рядов стоек | 4 | | | | |
| Высота рамы (мм) | 800 | | | | |
| Количество гидровыходов ДД | 2, 3 ¹ , 4 ² | | | | |

¹ с гидравлической регулировкой глубины ² с гидравлической регулировкой выравнивающих элементов

³ с механической регулировкой глубины, освещением, комплектом стоек C-Mix-Special, лапой C-Mix 80 мм и направляющим щитком, комплектом пружинных выравнивателей, катком SW 520

Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств! В зависимости от комплектации технические характеристики могут отличаться. Возможно некоторое несоответствие изображений машин требованиям правил дорожного движения той или иной страны.