

Технические характеристики

Cenius и Cenius-2TX

| Навесной культиватор Cenius | | Cenius 3003 Special/Super | Cenius 3503 Super | Cenius 4003 Super | Cenius 4003-2 Special/Super |
|---|---------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Ширина захвата (м) | | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 4,00 |
| Конструкция | | жесткая | жесткая | жесткая | складывающаяся |
| Транспортная ширина (м) | | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 3,00 |
| Транспортная длина с осветительным оборудованием (м) | | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 |
| Транспортная высота (м) | | – | – | – | – |
| Масса базовой машины (кг) с простым оснащением ³ | Special | 1 482 | – | – | 2 415 |
| | Super | 2 024 | 2 209 | 2 402 | 3 065 |
| Агрегатирование | | 3-точечная навеска (кат. III) | | | |
| Количество стоек | | 11 | 12 | 13 | 13 |
| Конструкция 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) | | 5–35 ⁴ | | | |
| Максимальная рабочая скорость (км/ч) | | 8–15 | | | |
| Тяговая потребность от (кВт/л.с.) | | 90/125 | 105/140 | 147/200 | 147/200 |
| Количество гидровыходов ДД | | 0, 1 ¹ , 2 ² | 0, 1 ¹ , 2 ² | 0, 1 ¹ , 2 ² | 1, 2 ¹ , 3 ² |

| Прицепной культиватор Cenius-2TX | | Cenius 4003-2TX Super/Ultra | Cenius 5003-2TX Super/Ultra | Cenius 6003-2TX Super/Ultra | Cenius 7003-2TX Super/Ultra |
|---|-------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Ширина захвата (м) | | 4,00 | 5,00 | 6,00 | 7,00 |
| Рабочая скорость (км/ч) | | 8–15 | | | |
| Глубина обработки (см) | | 5–35 ⁴ | | | |
| Количество стоек | | 13 | 17 | 21 | 25 |
| Конструкция стоек | Super | Стойка C-Mix-Super с пружинным предохранительным механизмом | | | |
| | Ultra | Стойка C-Mix-Ultra с гидравлическим предохранительным механизмом | | | |
| Расстояние между стойками (мм) | | 307 | 294 | 286 | 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 |
| Масса базовой машины (кг) с простым оснащением ³ | Super | 5 682 | 6 531 | 7 677 | 8 520 |
| | Ultra | 5 502 | 6 276 | 7 372 | 8 140 |
| Допустимая опорная нагрузка (кг) | | 1 550 | | | |
| Количество рядов стоек | | 4 | | | |
| Высота рамы (мм) | | 800 | | | |
| Количество гидровыходов ДД | | 2, 3 ¹ , 4 ² | | | |

¹с гидравлической регулировкой глубины ²с гидравлической регулировкой выравнивающих элементов

³с механической регулировкой глубины, освещением, двухконтурной пневматической тормозной системой, лапой C-Mix 40 мм, выравнивающими дисками, катком SW 600

⁴только с лапой C-Mix 40 мм