|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Основные параметры и характеристики** | **Агромаш 30ТК 121Д** | **Агромаш 30ТК 122Д** |
| Тип трактора | Универсальный колесный | Универсальный колесный |
| Тяговый класс трактора | 0,6 | 0,6 |
| Колесная формула | 4х2 | 4х4 |
| Двигатель | Дизель Д120 воздушного охлаждения, четырехтактный, двухцилиндровый | Дизель Д120 воздушного охлаждения, четырехтактный, двухцилиндровый |
| Мощность двигателя эксплуатационная, кВт/лс | 22,1/30 | 22,1/30 |
| Частота вращения коленчатого вала двигателя об/мин | 2000 | 2000 |
| Скорость движения, км/ч: | 1,51-23,86 | 1,51-23,86 |
| Число передач: |  |  |
| — переднего хода | 8 | 8 |
| — заднего хода | 6 | 6 |
| Масса трактора, эксплуатационная, без балластов, кг: | 2330 | 2440 |
| Масса трактора, эксплуатационная, с балластом, кг: | 2390 | 2500 |
| Агротехнический просвет, мм | высокая наладка-525, средняя наладка-455, низкая наладка-385 | высокая наладка-525, средняя наладка-455 |
| Дорожный просвет, мм | 200 | 345 |
| Глубина преодолеваемого брода, м | 0,5 | 0,5 |
| База трактора, мм | высокая наладка-1630,средняя наладка-1775,низкая наладка-1837 | высокая наладка-1800,средняя наладка-1946 |
| Частота вращения ВОМ, об/мин | 540 | 540 |
| Грузоподъемность заднего навесного устройства (на оси подвеса), кг | 600 | 1000 |
| Удельный расход топлива при эксплуатационной мощности г/(кВт∙ч)[г/(л.с.∙ч)] | 245 [180] | 245 [180] |
| Габаритные размеры , мм |  |  |
| – ширина (при минимальной колее) | 1560 | 1665 |
| – длина | 3180 | 3320 |
| – высота: | высокая наладка-2600, средняя наладка-2540, низкая наладка-2400 | высокая наладка-2600, средняя наладка-2540 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Principal characteristics** | **AGROMASH 30ТК 121D** | **AGROMASH 30ТК 122D** |
| Tractor type | Multipurpose, wheeled | Multipurpose, wheeled |
| Drawbar category | 0,6 | 0,6 |
| Axles | 4х2 | 4х4 |
| Engine | Four-cycle two-cylinder air-cooled diesel engine D120 | Four-cycle two-cylinder air-cooled diesel engine D120 |
| Engine service power, kW/hp | 22,1/30 | 22,1/30 |
| Rate of crankshaft rotation, r/min | 2000 | 2000 |
| Running speed, kmh: | 1,51-23,86 | 1,51-23,86 |
| Number of gears: |  |  |
| – forward speed | 8 | 8 |
| – backward speed | 6 | 6 |
| Operating weight, unballasted, kg: | 2330 | 2440 |
| Operating weight with ballast, kg: | 2390 | 2500 |
| Agronomic clearance , mm | high adjustment-525, medium adjustment-455, low adjustment-385 | high adjustment-525, medium adjustment-455 |
| Road clearance, mm | 200 | 345 |
| Vehicle wading depth, m | 0,5 | 0,5 |
| Tractor base, mm | high adjustment -1630,medium adjustment-1775,low adjustment-1837 | high adjustment-1800,medium adjustment-1946 |
| Rate of rotation PTO shaft, r/min | 540 | 540 |
| Bearing power of backward draft hitch, kg | 600 | 1000 |
| Expluatation capacity fuel rate, g/Kw\*h [g/hp\*h] | 245 [180] | 245 [180] |
| Exterior dimensions, mm |  |  |
| - width | 1560 | 1665 |
| – length | 3180 | 3320 |
| – height | high adjustment-2600, medium adjustment-2540, low adjustment-2400 | high adjustment-2600, medium adjustment-2540 |