### [Отвал бульдозерный с механическим поворотом](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Характеристики при агрегатировании с тракторами** | | |
| **Комплектация** | **АГРОМАШ 30ТК** | **АГРОМАШ 50ТК** | **АГРОМАШ 60ТК** |
| **Модель** | КУМ-3.27; КУМ-3.28; КУМ-3.39; КУМ-3.40 | КУМ-3,31; КУМ-3, 32; КУМ-3,43; КУМ-3,44 | КУМ-3,35; КУМ-3, 36; КУМ-3,47; КУМ-3,48 |
| **Производительность расчетная, м³/час** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Толщина убираемого слоя снега, мм** | 500 | 500 | 500 |
| **Ширина рабочей зоны, мм** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Масса, кг** | 280 | 280 | 280 |

### [Отвал бульдозерный с гидравлическим поворотом](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Характеристики при агрегатировании с тракторами** | | |
| **Комплектация** | **АГРОМАШ 30ТК** | **АГРОМАШ 50ТК** | **АГРОМАШ 60ТК** |
| **Модель** | КУМ-3.25; КУМ-3.26; КУМ-3.37; КУМ-3.38 | КУМ-3,29; КУМ-3,30; КУМ-3, 41; КУМ-3, 42 | КУМ-3,33; КУМ-3,34; КУМ-3, 45; КУМ-3, 46 |
| **Производительность расчетная, м³/час** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Толщина убираемого слоя снега, мм** | 500 | 500 | 500 |
| **Ширина рабочей зоны, мм** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Масса, кг** | 300 | 300 | 300 |

### [Отвал плужный с механическим поворотом](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Характеристики при агрегатировании с тракторами** | | |
| **Комплектация** | **АГРОМАШ 30ТК** | **АГРОМАШ 50ТК** | **АГРОМАШ 60ТК** |
| **Модель** | КУМ-3.03; КУМ-3.04; КУМ-3.15; КУМ-3.16 | КУМ-3.07;КУМ-3.08; КУМ-3.19; КУМ-3.20 | КУМ-3,11; КУМ-3,12; КУМ-3, 23; КУМ-3,24 |
| **Производительность расчетная, м³/час** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Толщина убираемого слоя снега, мм** | 500 | 500 | 500 |
| **Ширина рабочей зоны, мм** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Масса, кг** | 170 | 170 | 170 |

### [Отвал плужный с гидравлическим поворотом](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Характеристики при агрегатировании с тракторами** | | |
| **Комплектация** | **АГРОМАШ 30ТК** | **АГРОМАШ 50ТК** | **АГРОМАШ 60ТК** |
| **Модель** | КУМ-3.25; КУМ-3.26; КУМ-3.37; КУМ-3.38 | КУМ-3,29; КУМ-3,30; КУМ-3, 41; КУМ-3, 42 | КУМ-3,33; КУМ-3,34; КУМ-3, 45; КУМ-3, 46 |
| **Производительность расчетная, м³/час** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Толщина убираемого слоя снега, мм** | 500 | 500 | 500 |
| **Ширина рабочей зоны, мм** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Масса, кг** | 200 | 200 | 200 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Specifications** | **Characteristics when assembled with tractors** | | |
| **Version** | **AGROMASH 30TK** | **AGROMASH 50TK** | **AGROMASH 60TK** |
| **Model** | KUM-3.27; KUM-3.28; KUM-3.39; KUM-3.40 | KUM-3,31; KUM-3, 32; KUM-3,43; KUM-3,44 | KUM-3,35; KUM-3, 36; KUM-3,47; KUM-3,48 |
| **Rated productivity, m³/hour** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Thickness of the removed snow layer, mm** | 500 | 500 | 500 |
| **Operating area width, m** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Weight, kg** | 280 | 280 | 280 |

### [Hydraulically angled dozer blade](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/?lang=en)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Specifications** | **Characteristics when assembled with tractors** | | |
| **Version** | **AGROMASH 30TK** | **AGROMASH 50TK** | **AGROMASH 60TK** |
| **Model** | KUM-3.25; KUM-3.26; KUM-3.37; KUM-3.38 | KUM-3,29; KUM-3,30; KUM-3, 41; KUM-3, 42 | KUM-3,33; KUM-3,34; KUM-3, 45; KUM-3, 46 |
| **Rated productivity, m³/hour** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Thickness of the removed snow layer, mm** | 500 | 500 | 500 |
| **Operating area width, m** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Weight, kg** | 300 | 300 | 300 |

### [Mechanically angled moldboard](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/?lang=en)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Specifications** | **Characteristics when assembled with tractors** | | |
| **Version** | **AGROMASH 30TK** | **AGROMASH 50TK** | **AGROMASH 60TK** |
| **Model** | KUM-3.03; KUM-3.04; KUM-3.15; KUM-3.16 | KUM-3.07; KUM-3.08; KUM-3.19; KUM-3.20 | KUM-3,11; KUM-3,12; KUM-3, 23; KUM-3,24 |
| **Rated productivity, m³/hour** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Thickness of the removed snow layer, mm** | 500 | 500 | 500 |
| **Operating area width, m** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Weight, kg** | 170 | 170 | 170 |

### [Hydraulically angled moldboard](http://agromh.com/kommunalno-uborochnye-mashiny/?lang=en)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Specifications** | **Characteristics when assembled with tractors** | | |
| **Version** | **AGROMASH 30TK** | **AGROMASH 50TK** | **AGROMASH 60TK** |
| **Model** | KUM-3.25; KUM-3.26; KUM-3.37; KUM-3.38 | KUM-3,29; KUM-3,30; KUM-3, 41; KUM-3, 42 | KUM-3,33; KUM-3,34; KUM-3, 45; KUM-3, 46 |
| **Rated productivity, m³/hour** | 20590 | 20590 | 20590 |
| **Thickness of the removed snow layer, mm** | 500 | 500 | 500 |
| **Operating area width, m** | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Weight, kg** | 200 | 200 | 200 |