**Технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Тип | Навесной |
| 2 | Навеска | Фронтально |
| 3 | Агрегатируется с тракторами тягового класса 20 кН (2,0 тс) | МТЗ-1221; МТЗ-1221.2 |
| 4 | Привод | От гидросистемы трактора |
| 5 | Номинальная грузоподъёмность (вес груза в ковше), кН (кгс) | 15 (1500) |
| 6 | Рабочая скорость, км/ч, не более |   |
| а) с ковшом | 6 |
| б) с остальными рабочими органами | 6 |
| 7 | Транспортная скорость (без груза), км/ч | 20 |
| 8 | Высота погрузки ковшами, м, не менее | 2,8 |
| 9 | Высота подъёма (от уровня земли до нижней поверхности ковша, расположенной горизонтально), м, не менее | 3,6 |
| 10 | Угол разгрузки ковшей, град., не менее | 60 |
| 11 | Масса конструкционная (без сменных рабочих органов), кг, не более | 900 |
| 12 | Сменные рабочие органы:1. Ковши объёмом 0,6 м3; 1,0 м3; 1,5 м3.
2. Вилы для леса.
3. Вилы для сена.
4. Отвал бульдозерный.
 |   |