



DM завод
Дорожных Машин

DM-34 «Волжанин» ПОГРУЗЧИК ФРОНТАЛЬНЫЙ

Технические характеристики:

Масса эксплуатационная, т
Тип рамы
Трансмиссия
Грузоподъемность, кг
Вместимость основного ковша, м³
Вырывное усилие, кН
Тяговое усилие, кН
Гидравлическая система рабочего оборудования

Способ управления основным рабочим органом
Статическая опрокидывающая нагрузка в сложенном положении, кгс

Ширина режущей кромки ковша, мм
Высота разгрузки, мм
Вылет кромки ковша, мм
Радиус поворота (по шинам), мм
Угол поворота +/-, град
Двигатель
Эксплуатационная мощность, кВт (л.с.)
Количество скоростей вперед/назад
Скорость (вперед I;II;III;IV/назад I;II), км/ч
Габаритные размеры, в транспортном положении, мм
Длина, мм
Ширина (по ковшу), мм
Ширина (по шинам), мм
Высота без маячка, мм
База, мм
Колея передних/задних колес, мм
Топливный бак, л
Гидравлический бак, л
Клиренс, мм
Рабочая тормозная система

Шины
Электросистема, В
Время гидравлического цикла при номинальном грузе ковша, с
Подъем
Разгрузка
Опускание

DM-34 «Волжанин»

10500
шарнирно-сочлененная
гидромеханическая
3400
1,9
105
95
Двухнасосная с приоритетным клапаном и
двухсекционным гидрораспределителем
Два рычага
6800

2500
2904
1095
5675
35
Д-260.2
90.4 (123)
4/2
6,3; 11,5; 21,3; 35,8/6,5; 22,7

7200
2500
2320
3180
2850
1850
200
150
345
Дисковые тормозные механизмы "сухие", с отдельным пневмогидравлическим приводом по мостам
17,5-25
24

Погрузчик фронтальный предназначен для погрузки сыпучих и кусковых материалов в транспортные средства: выполнения землеройно-транспортных работ на грунтах I - III категорий без предварительного рыхления и на грунтах IV категории после предварительного рыхления, погрузки и разгрузки штучных грузов и выполнение строительно-монтажных и других работ с помощью сменных рабочих органов.

Погрузчик может использоваться в промышленности, гражданском и дорожном строительстве, в коммунальном и сельском хозяйстве, а также в карьерах по добыче песка и песчано-гравийных материалов с высотой добычного уступа не более 3.5 метров и углом откоса рабочего уступа не более 60°.

* В базовом исполнении погрузчик без сменных рабочих органов, все органы (щетка, погрузочные вилы, грузоподъемная стрела, снегоуборочный отвал) заказываются дополнительно.

* В базовом исполнении погрузчик без дополнительной гидравлической секции для управления активными сменными рабочими органами.