

Фрезерно-роторное снегоуборочное оборудование ФРС-2,0ПМ на МТЗ-82



Алматы, Казахстан

Шнекороторный снегоуборочный комплекс ФРС-2, 0ПМ предназначен для очистки дорожного покрытия от снега, удаления насыпных снежных валов, образованных другой снегоуборочной техникой путем отбрасывания в сторону или погрузки в транспортное средство. Оборудование предназначено для работы при температуре окружающего воздуха до минус 40° С.

Технические характеристики

Максимальная транспортная скорость, км/ч 20

Эксплуатационная масса Оборудования в сборе с базовым трактором, кг, не более 5200

Габаритные размеры с установкой на базовый трактор, мм, не более (в транспортном положении)

длина 5600

ширина 1990

высота:

– в транспортном положении 3680

– в рабочем положении 3450

Производительность (при плотности снега 0, 5 т/м³), т/ч 200

Дальность отброса основной массы снега (при плотности снега 0, 5 т/м³), м:

– вправо 20

– влево 15

Ширина захвата, м 1990

Максимальная высота убираемого слоя снега за один проход, м 0, 92

Максимально допустимая плотность убираемого снега, т/м³ 0, 6

Максимальная высота погрузки в транспортное средство, м 3, 1

Навесной рабочий орган:

– привод рабочего органа Механический

– количество шнеков 1

– диаметр шнека, мм 600

– частота вращения шнеков, об/мин 240

– диаметр ротора, мм 690

– число лопастей ротора 6

– частота вращения ротора, об/мин 900

Угол наклона направляющего патрубка кожуха ротора к очищаемой поверхности, град:

– влево 45

– вправо 50

Цена: **515 000 руб.**

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

AvizInfo.kz

1/2

