

Двухвальцовый дорожный каток МС-98

Назначение: уплотнение покрытий из битумно-минеральных смесей и оснований из различных дорожно-строительных материалов.



Сертификат соответствия: С-RU.MP13.B.00358 от 10.09.2012.

| | |
|---|----------------|
| Масса катка, т | |
| конструктивная | 10.5 |
| эксплуатационная | 11.5 |
| Диаметр вальцов, мм | 1200 |
| Ширина уплотняемой полосы, мм | 1700 |
| Линейное давление вальцов, Н/см (кгс/см) | 290 (29) |
| Рабочая скорость, км/ч | 0 .. 5 |
| Наименьший радиус поворота по наружному контуру следа, мм | 5090 |
| Преодолеваемый подъем на уплотненном покрытии не менее, % | 25 |
| Угол поперечной устойчивости, град, не менее | 15 |
| Частота вращения вала вибровозбудителя, Гц | 40 / 50 |
| Вынуждающая сила, кН | 77/45 |
| Трансмиссия | гидрообъемная |
| Двигатель | Д-243 |
| Номинальная мощность, кВт (л.с) | 57.4 (78) |
| Удельный расход топлива, л/ч | 13.4 |
| Габаритные размеры (длина/ширина/высота) | 3920/2200/3500 |

Дополнительное оборудование:

- отопитель салона;
- предпусковой подогреватель двигателя;
- механизм обрезки кромки асфальтобетона.