**Техническое задание на приобретение** **катка тротуарного BOMAG BW 135 AD**

|  |
| --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** |
| Рабочая ширина вальца, мм | **1300** |
| Рабочий вес, т | **3,6** |
| Радиус поворота катка по наружному контуру следа, мм | **3650** |
| Статическая линейная нагрузка, кг/см | **13,8** |
| Макс. рабочая скорость с вибрацией, км/ч | **5** |
| Макс. скорость передвижения, км/ч | **10** |
| Макс. преодолеваемый подъем без/с вибрацией, % | **40/30** |
| Объем топливного бака, л | **55** |
| Объем водяного бака, л | **230** |
| **ДВИГАТЕЛЬ** |
| Производитель | **Deutz** |
| Тип двигателя | **D 2011 L3i** |
| Мощность, кВт | **34,5** |
| Скорость вращения, об/мин | **2800** |
| Количество цилиндров | **3** |
| Охлаждение | **воздушно-масляное** |
| Система привода | **гидростатическая** |
| Рабочий тормоз | **гидростатический** |
| Ручной тормоз | **гидромеханический** |
| **ВИБРАЦИОННОЕ УСТРОЙСТВО** |
| Система привода | **гидростатическая** |
| Частотность, Гц | **50/60** |
| Амплитуда колебаний, мм | **0,40** |
| Центробежная сила, кН | **26/37** |
| **ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ УПЛОТНЕНИЯ ГРУНТА, М3/Ч** |
| Гравий, песок | **90-180** |
| Почвенная смесь | **70-140** |
| Мягкий грунт, глина | **40-80** |
| **ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ УПЛОТНЕНИЯ АСФАЛЬТОВОГО ПОКРЫТИЯ, Т/Ч** |
| Толщина слоя 2-4 см | **30-55** |
| Толщина слоя 6-8 см | **50-85** |
| Толщина слоя 10-14 см | **75-130** |

Дополнительное оборудование

Заводской ЗИП с инструментом, инструкция оператора на русском языке, каталог запасных частей, заводская инструкция по ремонту, комплект фильтров для проведения ТО в гарантийный период.

Цена с учетом доставки в г. Новый Уренгой

Принятие коммерческого предложения до 06.03.2023г.

e-mail: evgenkireew@yandex.ru