



1. Масса питателя не более 1300 кг.
2. Рекомендуемый угол наклона лотка к горизонтали - 4...12°.
3. Допускается отклонение оси виброизоляторов от вертикали до 15°.
4. Суммарная толщина днища лотка (дно плюс футеровка) - 14 мм.
5. Суммарная толщина борта лотка (дно плюс футеровка) - 14 мм.
6. Материал футеровки лотка - сталь 09Г2С.
7. Расчетная производительность по песку - 60 куб. м / час.
(при наклоне лотка 4°).
8. Тип вибровозбудителя - электромагнитный однотактный.