



1. Масса питателя не более 1600 кг.
2. Рекомендуемый угол наклона лотка к горизонтали 4...15 град.
3. Допускается отклонение оси виброизолятора от вертикали до 15 град.
4. Суммарная толщина днища лотка (дно плюс футеровка) - 16 мм.
5. Суммарная толщина дорта лотка - 12 мм.
6. Материал футеровки лотка - сталь 09Г2С.
7. Расчетная производительность по песку 150 куб./час. (при наклоне лотка 4 град.)
8. Тип вибровозбудителя - электромагнитный однокатушечный. Общее количество катушек в приводе - одна.