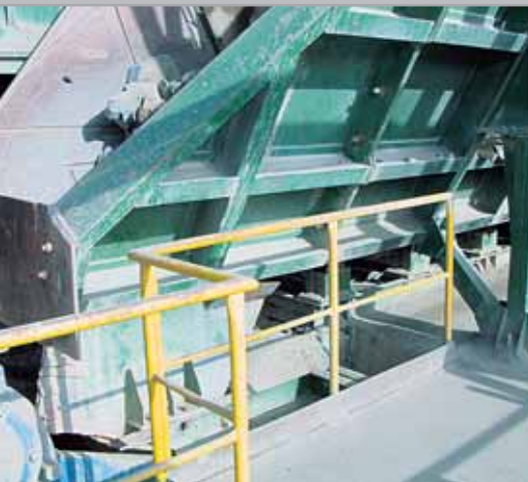


Лотковые питатели ZP

ДОЗИРОВКА



Лотковый питатель ZP 1000x5000



Дозировка бутового камня лотковым питателем ZP 1000x5000



Лотковый питатель ZP 1000x5000

Лотковые питатели предназначены для дозирования комковых и зернистых материалов. Применяются на участках переработки

ископаемых для дозирования из приемных воронок в грохоты грубой сортировки или дробилки. Образуют днище приемных воронок.

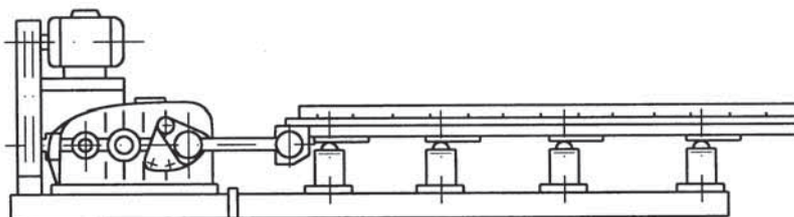
К отличным эксплуатационным параметрам лотковых питателей относятся:

- высокая надежность в эксплуатации
- низкие эксплуатационные и регламентные расходы
- высокая производительность
- простота замены запчастей
- простота в обслуживании и уходе

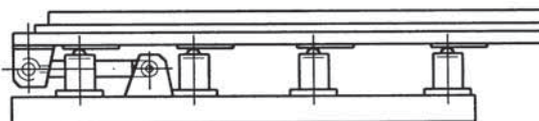
Основные характеристики лотковых питателей

- Объем дозирования можно регулировать скачкообразно путем регулировки хода и плавно с помощью преобразователя частоты.
- Лотковые питатели сконструированы для тяжелых условий и могут круглогодично эксплуатироваться во влажной и запыленной среде.
- Днище лотка обшито сменными броневыми плитами из высоко износостойкого материала.
- Питатели поставляются с сокращенной компоновкой приводной части с классическим редуктором и кривошипным механизмом (вариант «А») или с гидравлическим приводом, расположенным под лотком (вариант «Б»).

Лотковый питатель – вариант «А»



Лотковый питатель – вариант «Б»



Основные технические параметры

тип	ширина питателя	длина питателя	макс. фракц. дозируемого мат-ла	мощность	э/двигатель
	мм	мм	мм	т/час	кВт
ZP 650	650	2500-4000	500	130	5 - 7
ZP 800	800	3000-4500	650	200	7 - 10
ZP 1000	1000	3500-5000	800	400	14 - 16
ZP 1250	1250	4000-5500	1000	585	20 - 29
ZP 1600	1600	4500-6000	1300	775	31 - 37
ZP 2000	2000	5000-6500	1600	1050	37 - 50

Производительность указана при насыпном весе материала 1,6 т/м³ и угле дна питателя 5°.